

กสทช.ตื่นถึง สตง.uangเงินส่งคลัง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในวันที่ 16 พ.ค.นี้ นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้เชิญนายพิศิษฐ์ ลีลาวชิโรภาส ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) มาร่วมประชุมคณะทำงานสนับสนุนการตรวจสอบรายได้แผ่นดิน เพื่อนำส่งกระทรวงการคลัง นับเป็นการร่วมประชุมครั้งแรกเพื่อยุติปัญหาการคำนวณรายได้เพื่อนำส่งเป็นรายได้แผ่นดินจากการใช้คลื่น 1800 เมกะเฮิร์ตซ์ และคลื่น 900 เมกะเฮิร์ตซ์ ในระหว่างสัญญาสัมปทานสิ้นสุดจนถึงการประมูล และได้ผู้ใช้คลื่นรายใหม่

ทั้งนี้เนื่องจากกรณีดังกล่าว เป็นปัญหาที่ยืดเยื้อกันมาหลายปี นับตั้งแต่สัญญาสัมปทานคลื่น 1800 เมกะเฮิร์ตซ์สิ้นสุดลงเมื่อ 16 ก.ย.56 และคลื่น 900 เมกะเฮิร์ตซ์ สิ้นสุดลงเมื่อ 30 ก.ย.58 แต่จนถึงขณะนี้ กสทช.ก็ยังไม่สามารถนำเงินรายได้ส่งเป็นรายได้แผ่นดิน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องเชิญผู้ว่าการ สตง.มาร่วม

เป็นคณะทำงานชุดใหม่ที่จะมีการประชุมวันที่ 16 พ.ค.นี้ เพื่อยุติปัญหาดังกล่าว สำหรับการคำนวณการใช้คลื่น 1800 เมกะเฮิร์ตซ์ แบ่งเป็นคณะทำงานชุดที่สำนักงาน กสทช.ตั้ง บริษัท ทูมูฟ จำกัด นำเงินส่งเป็นรายได้แผ่นดิน 12,114 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายโครงข่ายของบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือแคท 1.8 ล้านบาท บริษัท ดิจิตอลโฟน จำกัด (ดีพีซี) ในเครือ บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือเอไอเอส นำเงินส่งเป็นรายได้แผ่นดิน 896 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายโครงข่ายแคท 425,000 บาท ส่วนคณะทำงานชุดที่บอร์ด กทค.ตั้งนั้น ทูมูฟนำเงินส่งเป็นรายได้แผ่นดิน 1,838 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายโครงข่ายแคท 645 ล้านบาท ขณะที่ดีพีซีนำเงินส่งเป็นรายได้แผ่นดิน 735 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายโครงข่ายแคท 314 ล้านบาท ส่วนคลื่น 900 เมกะเฮิร์ตซ์ เอไอเอสนำเงินส่งเป็นรายได้แผ่นดินและค่าใช้จ่ายโครงข่ายของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รวม 7,200 ล้านบาท.



ฮอตไลน์

▼ แวะมาว่า 3 ค่ายมือถือ “เอไอเอส-ดีแทค-ทรูมูฟ เอช” สามารถผ่านเข้ารอบชิงดำสิทธิ์ใช้คลื่น 2300 MHz ของ “ทีโอที” มาได้เรียบร้อยแล้ว โดยเตรียมเสนอรายชื่อให้บอร์ด “ทีโอที” พิจารณา คาดว่าก่อนสิ้นเดือน พ.ค. จะรู้แน่ว่าจะเดินหน้าเจรจากับรายไหน (บ้าง) แต่ถึงที่สุดข้อเสนอของใครจะเข้าวินก็ยังคงลุ้นกันต่อ และไม่ไขเคล็ดลับทีโอทีจะเลือกใคร แต่ยังคงเคลียร์กับ กสทช. อีกด้วยว่ารูปแบบสัญญาที่เสนอกันมานั้นทำได้แค่ไหนอย่างไร

▼ true IDC เปิดโอกาสให้เยาวชนได้เรียนรู้การใช้งานเทคโนโลยีคลาวด์เพื่อประยุกต์ใช้กับการเรียน ด้วยการนำเสนอโปรโมชัน true IDC Chromebook ราคาพิเศษต้อนรับเปิดเทอมให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา ในราคา 3,490 บาท จากปกติ 8,990 บาท ถึง 31 พ.ค. 2560 นี้ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.facebook.com/truaidc.thailand

หรือสามารถศึกษาเงื่อนไขการขอรหัสส่วนลดได้โดยเพิ่ม true IDC เป็นเพื่อนใน Line@ พิมพ์ “@truaidc” ส่งรูปบัตรนักเรียน นิสิต นักศึกษา ที่ยังไม่หมดอายุมาที่ Line : พิมพ์ @truaidc (มี @) หรือคลิก <https://line.me/R/ti/p/%40truaidc> รับรหัสส่วนลดผ่าน wemall.com ที่ <https://goo.gl/Tx44TV> มีจำนวนจำกัด 50 สิทธิ์ท่านแรกต่อวัน

▼ ด้าน กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เตือนผองเมื่อมีผู้ร้องเรียนว่า มีบุคคลอ้างเป็นเจ้าหน้าที่ดีอีโทร. ข่มขู่-รีดไถเงินจากเยาวชน อ้างทำผิด พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ “น.อ.สมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์” รองปลัดดีอี ย้ำว่า การจับกุม ตรวจสอบ ต้องทำโดยเจ้าหน้าที่ตำรวจ ส่วนพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ จะทำงานสนับสนุนในการหาหลักฐาน-ตรวจพิสูจน์ทางนิติวิทยาศาสตร์เท่านั้น หากมีผู้แอบอ้างเป็นพนักงานหรือเจ้าหน้าที่ของกระทรวงดิจิทัลฯ ข่มขู่อย่าหลงเชื่อ เป็นอันตราย ให้แจ้งตำรวจหรือโทร.สายด่วน 1111 ทันที

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 15 - พุธ 17 พฤษภาคม 2560

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4940

หน้า: 22(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 10.34

Ad Value: 13,959

PRValue (x3): 41,877

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ข่าวสั้น: อุดรฯเดินหน้าจัดระเบียบสายสื่อสาร

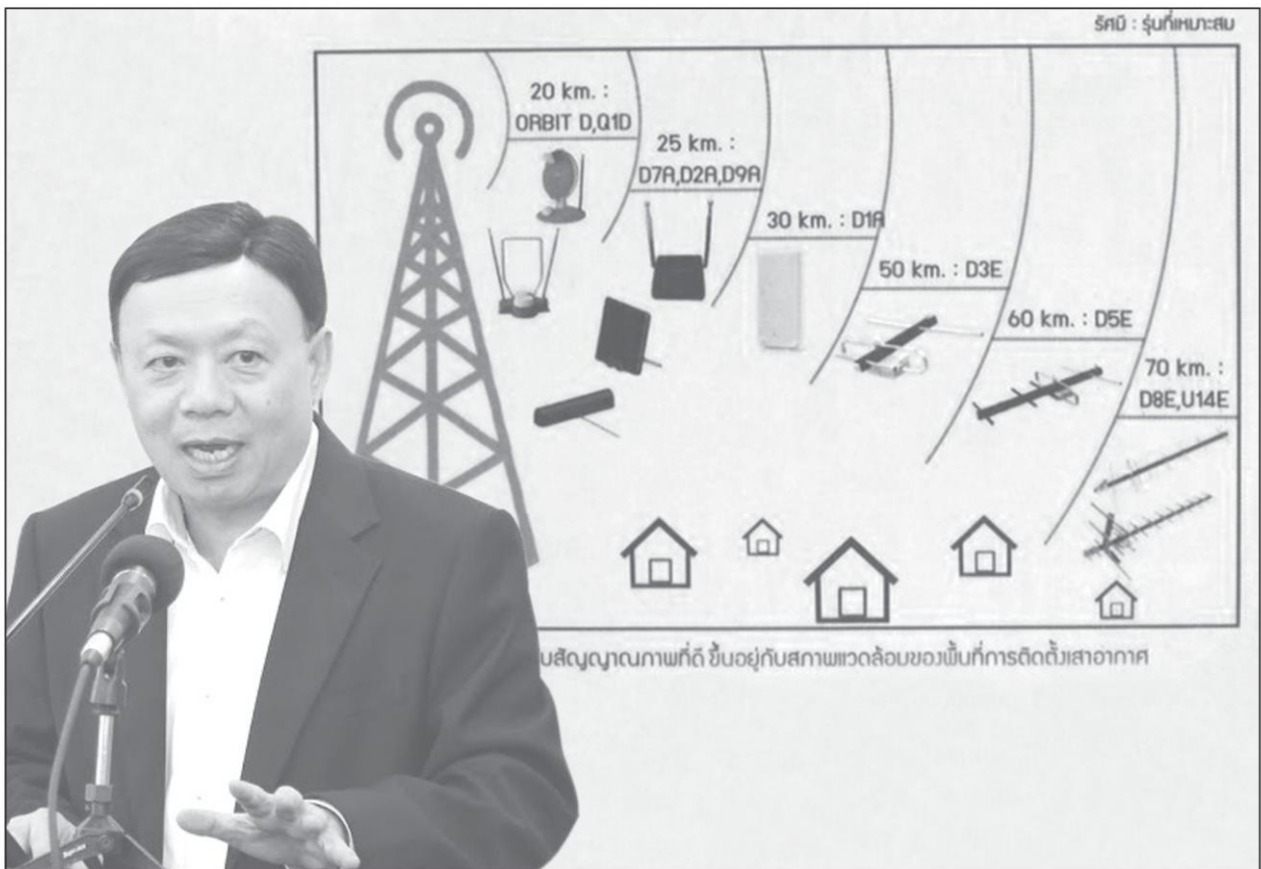
ข่าวสั้น

อุดรฯเดินหน้าจัดระเบียบสายสื่อสาร

นายศักดิ์ศรี ว่องไว ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช.เขต 8 อุดรธานี เปิดเผยว่า กสทช. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เทศบาลนครอุดรธานี และผู้ประกอบการด้านการสื่อสาร ร่วมกันจัดทำโครงการจัดระเบียบสายสื่อสารในเขตเทศบาลนครอุดรธานี เพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย สวยงาม โดยจะรื้อถอนสายสื่อสารที่ไม่ได้ใช้งานและยุบรวมสายที่เหลือเดิมให้เป็นสายไฟเบอร์ออปติก ซึ่งจะดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสารตั้งแต่เดือนพฤษภาคม-กรกฎาคม 2560 บริเวณถนนศรีสุข เริ่มจากแยกอนุสาวรีย์กรมหลวงประจักษ์ ถึงแยกวิทยาลัยอาชีวศึกษาอุดรธานี ระยะทาง 2 กิโลเมตร ซึ่งอนาคตจะดำเนินการต่อบริเวณถนนศรีชมชื่น จากแยกถนนประชาภิบาล ผ่านหน้าการไฟฟ้าจังหวัดอุดรธานี ถึงแยกถนนอำเภอ และถนนอำเภอ จากแยกศรีชมชื่น ถึงถนนโพศรี ระยะทางรวม 2.5 กิโลเมตร



ยุติอะนาล็อกทีวี คุณภาพดีจติตอลดีแล้วหรือ



! เมื่อไม่นานมานี้ สถานีโทรทัศน์สีกองทัพบกช่อง 7 ได้ส่งหนังสือแจ้งมายังสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ระบุว่าขอดำเนินการยุติระบบการแพร่ภาพของสถานีในระบบอะนาล็อกก่อนอายุสัญญาเดิมที่ระบุไว้ในปี 2566 เปลี่ยนเป็นยุติภายในปี 2563 ให้เสร็จสิ้น ซึ่งจะทยอยยุติในแต่ละพื้นที่ตั้งแต่ 15 มิ.ย.2560 นี้

ทั้งนี้ ในส่วนของช่องทีวีอื่นๆ นั้น มีกำหนดการยุติระบบอะนาล็อก ดังนี้ ช่อง 11 ยุติภายใน 31 ธ.ค.2560, ททบ.5 และช่องไทยพีบีเอส ยุติในวันที่ 16 มิ.ย.2561 และช่อง 9 ยุติ 16 ก.ค.2561 ส่วนช่อง 3 นั้นมีอายุสัญญายุติภายในปี มี.ค.2563 ซึ่ง กสทช.ได้หารือกับทางช่อง 3 มาโดยตลอดว่าสามารถยุติก่อนกำหนดได้หรือไม่ ซึ่งช่อง 7 เองก็เป็นอีกหนึ่งตัวอย่างที่ขอยุติก่อนกำหนด

เมื่อกระแสการยุติอะนาล็อกออกมาว่าช่องส่วนใหญ่จะสิ้นสุดในช่วงปีหน้า คือ 2561 และมีเพียงช่องเดียวที่ยังต่อลมหายใจไปได้อีก 2 ปี คือช่อง 3 ทำให้หลายครัวเรือนที่อยู่ในจุดอับสัญญาณต้องตื่นตัวและเร่งหาวิธีดูทีวีผ่านช่องทางอื่น

แม้ กสทช.จะบอกว่าได้ขยายโครงข่ายสัญญาณดิจิตอลภาคพื้นดินครอบคลุมพื้นที่ได้เกือบทั้งหมดแล้วทั่วประเทศ แต่ผลที่ประชาชนบางพื้นที่ได้รับกลับตรงกันข้าม

โดยบางพื้นที่อยู่ในตัวเมืองด้วยซ้ำ แต่คุณภาพของสัญญาณกลับไม่เป็นอย่างที่มีการโฆษณาประชาสัมพันธ์ไว้ แม้จะมีอุปกรณ์ครบครันก็ตาม ทั้งทีวีที่รับสัญญาณได้โดยตรง และมีเสาสัญญาณที่ได้มาตรฐาน การรับชมก็ยังคงเป็นแบบดูได้ไม่ทุกช่องที่มีการประมูลเข้ามา แล้วเช่นนี้ กสทช.ทำอะไรอยู่

ยื่นดูแรงทูนดิจิตอลทีวีจาก กสทช.

“แม้ กสทช.จะบอกว่าจะขยายโครงข่าย สัญญาณทีวีดิจิตอลภาคพื้นดินครอบคลุมพื้นที่ ได้เกือบทั้งหมดแล้วทั่วประเทศ แต่ผลที่ประชาชนบางพื้นที่ได้รับกลับตรงกันข้าม”

ผ่านมาร่วม 4 ปีแล้วสำหรับระบบทีวีดิจิตอลในไทย ซึ่งผ่านความยากลำบากไม่น้อย ตั้งแต่วันแรกที่มีการประมูล ผู้ประกอบการเบียดจ่ายค่าใบอนุญาต จนถึงปัญหาที่ยังแก้ไม่ได้จนถึงทุกวันนี้ คือ คุณภาพสัญญาณภาคพื้นดินที่ถูกวิพากษ์วิจารณ์อย่างหนัก

โดยที่ผ่านมา กสทช.ได้สนับสนุนส่งเสริมให้ประชาชนเข้าใจ และเข้าถึงการดูทีวีดิจิตอลอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเริ่มจากโครงการแรก “ดูปองดีจิตอล” ที่แจกกันมาอย่างต่อเนื่องใน 3 ปีที่ผ่านมา จนถึงปี 2560 ก็ยังมีการแจกดูปองดี โดยล่าสุดเมื่อช่วงต้นปีก็เพิ่งอนุมัติแจกดูปองดีสำหรับกลุ่มที่ยังไม่ได้รับจำนวน 4 ล้านฉบับ

เหยี่ยวามีสต์แคร์หวังดาวเทียมเป็นทางออก

เรื่องสัญญาณที่ทำให้การรับชมไม่ทั่วถึง โดยที่ประชุม กสทช. เมื่อวันที่ 17 ม.ค.2560 ได้เห็นชอบในมาตรการส่งเสริมการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ ตามคำสั่งมาตรา 44 คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เรื่องให้สำนักงาน กสทช.สนับสนุนเงินเป็นค่าเช่าใช้โครงข่ายสัญญาณดาวเทียม

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการทีวีดิจิตอล 26 ช่อง จะต้องนำช่องรายการออกอากาศบนโครงข่ายดังกล่าวตามประกาศมีสต์แคร์ของ กสทช. โดยจะให้เงินสนับสนุนในระยะเวลา 3 ปี รวมมูลค่า 2,300 ล้านบาท ตั้งแต่วันที่ 20 ธ.ค.2559-19 ธ.ค.2562

สำหรับกรอบวงเงินดังกล่าวนั้นยังไม่มีข้อสรุปว่าจะใช้จำนวนวงเงินเท่าไร ล่าสุดวันที่ 3 มี.ค.2560 นายฐากร ดันตสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. กล่าวว่า กองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ (กทปส.) ได้เสนอว่า การสนับสนุนทั้ง 26 ช่องรายการในเวลา 3 ปี ควรให้กรอบวงเงินที่ 469.64 ล้านบาทต่อปี

อย่างไรก็ดี ขณะนี้กรรมการ กสทช.ยังไม่ลงมติเห็นชอบตามกรอบวงเงินดังกล่าว เนื่องจากคำสั่งคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ให้สนับสนุนทั้งหมดไม่ว่าจะเป็นช่องเอสดีหรือเอชดี จึงต้องส่งรายละเอียดให้ฝ่ายกฎหมายของสำนักงานตรวจสอบและตีความว่าสามารถทำได้หรือไม่ หรือขัดต่อคำสั่ง คสช.หรือไม่ แล้วจึงนำเข้าสู่ที่ประชุม กสทช.พิจารณาอีกครั้ง

อย่างไรก็ตาม ความนิยมของทีวีดิจิตอลที่เกิดขึ้นในช่วง 14 ต.ค.-12 พ.ย.2559 ที่ผ่านมา พบว่าช่อง 7 ยังคงครองอันดับ 1 ความนิยม ตามมาด้วยอันดับ 2 ช่อง 3, อันดับ 3 ช่องเวิร์คพอยท์, อันดับ 4 ช่องโมโน อันดับ 5 ช่องวัน

กระตุ้นการลงทุนคิดค่าธรรมเนียมรายปีใหม่

นอกจากนี้ ยังมีการคิดค่าธรรมเนียมรายปีของผู้ประกอบการทีวีดิจิตอลตามสัดส่วนรายได้ไม่เกิน 2% โดยแบ่งการคิดออกเป็นผู้ประกอบการที่มีรายได้ 5 ล้านบาท ต้องจ่ายค่าธรรมเนียมในอัตรา 0.5% ของรายได้ ส่วนถ้ามีรายได้เกิน 5 ล้านบาท แต่ไม่ถึง 50 ล้านบาท คิดค่าธรรมเนียม 0.75% ของรายได้

ส่วนผู้ประกอบการที่มีรายได้ 50 ล้านบาท แต่ไม่ถึง 500 ล้านบาท จ่ายค่าธรรมเนียม 1% ส่วนมีรายได้ 500 ล้านบาท แต่ไม่เกิน 1,000 ล้านบาท คิดค่าธรรมเนียม 1.75% และหากมีรายได้ 1,000 ล้านบาทขึ้นไป ต้องจ่ายค่าธรรมเนียม 2% ของรายได้บริษัท

โดยจากเดิมนั้นผู้ประกอบการต้องจ่ายค่าธรรมเนียมรายปีอยู่ที่ 2% การคำนวณแบบคิดตามสัดส่วนรายได้จึงถือว่าเป็นธรรมกับผู้ประกอบการรายเล็ก ซึ่ง กสทช.มองว่าการคิดในอัตรานี้จะส่งผลให้ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ลดภาระที่ต้องจ่ายเงินได้ถึง 50% เนื่องจาก 80% ของผู้ประกอบการทีวีดิจิตอลส่วนใหญ่มีรายได้ต่อปีอยู่ที่ไม่เกิน 500 ล้านบาท ดังนั้น ถือว่าผู้ประกอบการเหล่านั้นจ่ายเงินค่าธรรมเนียมรายปีเพียง 1% ซึ่งลดลงจากเดิมได้เท่าตัว

罵แรงแก้อีทีที

นอกจากนี้ ปัญหาเดิมยังสาหัสไม่ได้ ก็เข้าไปแตะปัญหาใหม่ โอเวอร์ เดอะ ท็อป หรือ ไอทีที ซึ่งเป็นการเสนอเนื้อหาของกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์บนแพลตฟอร์มอื่น อาทิ บนออนไลน์ แม้ปฏิเสธไม่ได้ว่าเรื่องไอทีทีก็คืออีกปัญหาใหญ่ที่ต่อไปในอนาคตจะกำกับดูแลยาก แต่ความมอง ณ ปัจจุบันความดูไปด้วยว่า คนส่วนใหญ่ยังคงดูฟรีทีวีที่รับจอบโทรทัศน์เป็นหลัก ซึ่งหลายคนอาจมองว่าเป็นแพลตฟอร์มเก่า

โดยล่าสุด พ.อ.นที ศุกลรัตน์ ประธานกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ (กสท.) ได้เรียกผู้ประกอบการทีวี นักวิชาการ และผู้ประกอบการไอทีทีของไทย ร่วมหารือในแนวทางการกำกับดูแล ซึ่งผลสรุปนั้น ด้านนักวิชาการมองว่า กสทช.ควรเร่งกำกับดูแลโดยเสนอแนะว่าควรมีการกำกับทั้งเจ้าของแพลตฟอร์มที่นำมาเผยแพร่ และใน ส่วนผู้ประกอบการที่ผลิตคอนเทนต์ด้วย ซึ่งเจ้าของแพลตฟอร์มมีหน้าที่เบื้องต้นในการกำกับการให้บริการให้เหมาะสมก่อนที่จะมีการเผยแพร่ไปยังผู้รับชม

อีกทั้งควรมีการกำหนดตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ว่า บริการไอทีทีใดที่มีอิทธิพลต่อสาธารณะในวงกว้าง แบ่งแยกชัดเจนในความเป็นส่วนบุคคลและเผยแพร่ต่อสาธารณะ

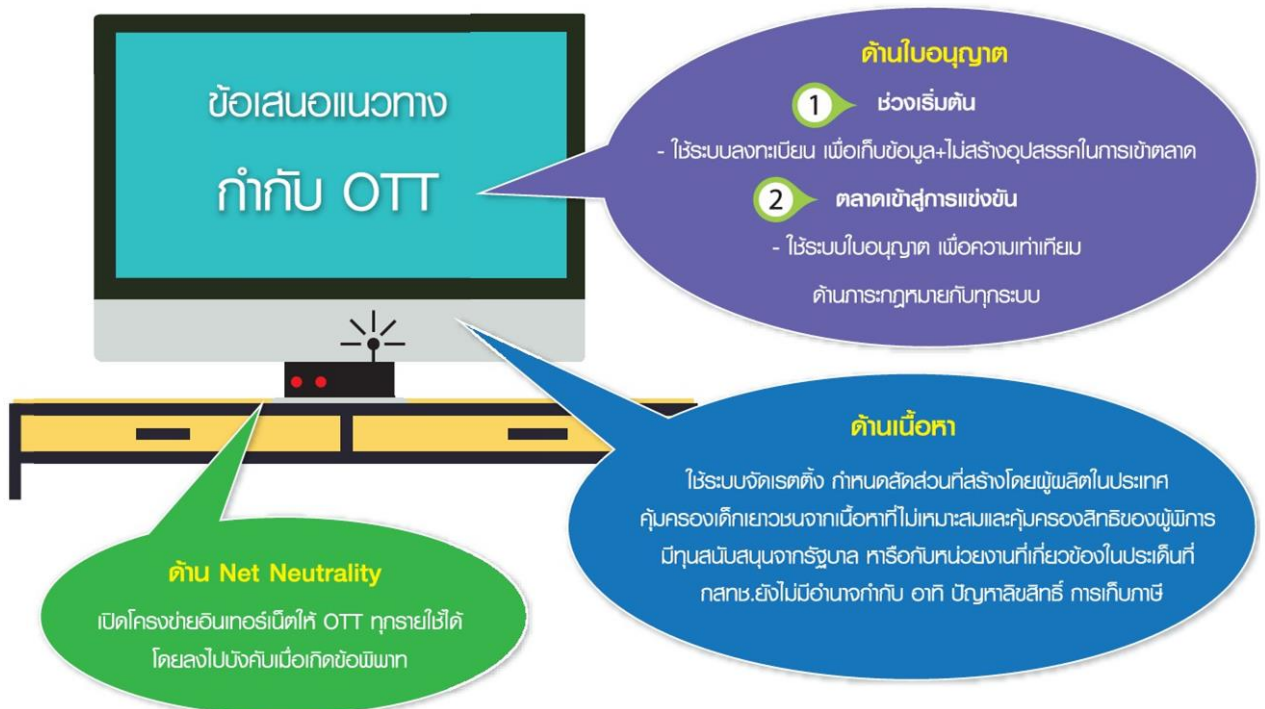
ส่วนผู้ประกอบการต้องการให้เนื้อหาที่มีการนำมาเผยแพร่บนแพลตฟอร์มออนไลน์ หรือไอทีที ไม่ละเมิดลิขสิทธิ์ และการกำกับ

ดูแลในส่วนไอทีที่ต่างประเทศจะต้องมีวิธีการบังคับใช้กฎหมายอย่างมีประสิทธิภาพ ส่วนของการจัดผังรายการก็เช่นกันจะต้องมีความเท่าเทียมกันระหว่างผู้ประกอบการรายเดิมและผู้ให้บริการไอทีที่ รวมถึงจะต้องมีมาตรฐานส่งเสริมผู้ประกอบการรายเดิมให้สามารถแข่งขันได้ในอุตสาหกรรมนี้

อย่างไรก็ตาม ควรยึดความเดือดร้อนของผู้ชมเป็นสำคัญ เพราะเรื่องไอทีที่นั้น ผู้ที่ได้รับผลกระทบจะเป็นผู้ประกอบการเสียมากกว่า.

เปิดแนวทางกำกับ OTT

'กสทช.' เร่งเต็มสูบ ส.ค.ออกกฎหมาย



ที่มา : โครงการศึกษาแนวทางการกำกับดูแลการแข่งขันในกิจการโทรคมนาคม OTT : Over the Top สำนักงาน กสทช.

ประชาชาติธุรกิจ

งวดเข้ามาทุกทีกับนโยบายการกำกับดูแลบริการที่เรียกว่า “OTT” (Over The Top) หรือการแพร่ภาพและเสียงผ่านโครงข่ายอื่นที่ไม่ใช่โครงข่ายวิทยุ-โทรทัศน์แบบเดิม ที่ “กสทช.” คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ประกาศชัดจะต้องเร่งดำเนินการ แม้ ค.ค.นี้ บอร์ดชุดปัจจุบันจะหมดวาระ โดยมี “พ.อ.นที ศุกลรัตน์” รองประธาน กสทช. ในฐานะประธานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ (กสท.) รับผิดชอบเป็นแม่ข่าย

โดยเมื่อเร็ว ๆ นี้ ได้เปิด 3 เวทีเพื่อชี้แจงสภาพตลาดบริการ OTT และเปิดรับฟังความเห็นจากทั้งสื่อมวลชน, นักวิชาการ

สื่อสารมวลชน และผู้ประกอบการที่วิตกกังวล “พ.อ.นที” เปิดเผยมว่า ผังนักวิชาการเห็นด้วยเต็มที่ที่ต้องกำกับดูแล ขณะที่ช่องทีวีดิจิทัล เสนอว่าต้องกำกับอย่างเท่าเทียมทั้งสื่อเก่าและสื่อใหม่ รวมถึงปัญหาการละเมิดลิขสิทธิ์ด้วย และภายใน มิ.ย.นี้ กสทช.เตรียมเรียกผู้ประกอบการ OTT ทั้งของไทยและต่างประเทศมาหารือ และแม้ว่าจะยังไม่มีการสรุปว่าจะกำกับดูแลด้วยวิธีไหน แต่เมื่อย้อนดูการทำงาน “กสทช.” ที่จ้างบริษัทที่ปรึกษาทำรายงานแนวทางการกำกับดูแล OTT มาตั้งแต่ปีที่แล้ว และมีการส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เมื่อเดือน ม.ค.ที่ผ่านมา แสดงให้เห็นว่า แนวคิดนี้ไม่ใช่เพิ่งเกิดขึ้นนับปี ซึ่งรายงานฉบับดังกล่าวมีหลายประเด็นที่น่าสนใจ

“ลงทะเบียน” ก่อนขอ “ไลเซนส์”

รายงานของที่ปรึกษาได้เปรียบเทียบการกำกับดูแล OTT ในหลายประเทศ มีข้อเสนอแนะดังนี้ 1.การกำกับดูแลด้านใบอนุญาต แบ่งการบังคับใช้เป็น 2 ช่วง คือ ช่วงแรก ที่มีผู้ให้บริการ OTT TV เริ่มเกิดขึ้น เสนอให้จัดระบบ “ลงทะเบียน” การให้บริการ OTT TV กับสำนักงาน กสทช. เพื่อประโยชน์ในการจัดเก็บข้อมูล ติดตามการเติบโตและผลกระทบที่เกิดขึ้นจากผู้ให้บริการ OTT โดยไม่สร้างอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาดในช่วงเริ่มต้น และช่วงที่ 2 เมื่อตลาดเริ่มแข่งขันและส่งผลกระทบต่อผู้ให้บริการ Broadcast อื่น ให้สำนักงาน กสทช. จัดเข้าสู่ระบบใบอนุญาตเพื่อให้เกิดความเท่าเทียมกันทางด้านภาระทางกฎหมายระหว่างผู้ให้

บริการบรอดแคสต์ทุกระบบ

2.การกำกับด้านเนื้อหา ให้รัฐบาลส่งเสริมคอนเทนต์ที่ดีให้มีต้นทุนที่ต่ำตั้งแต่ช่วงเริ่มต้นของตลาด และเมื่อมีผู้ให้บริการมากขึ้น และเริ่มแข่งกันด้วยเนื้อหารายการเพื่อแย่งฐานคนดู เสนอให้การจัดระบบเรตติ้งจำเป็นเพื่อเป็นข้อมูลในการเลือกชม และกำหนดสัดส่วนของเนื้อหาที่สร้างโดยผู้ผลิตในประเทศ ทั้งอาจกำกับเพิ่มเพื่อคุ้มครองเด็กเยาวชนจากเนื้อหาที่ไม่เหมาะสมและคุ้มครองสิทธิของผู้พิการด้วยคำบรรยายภาพแทนเสียงและเสียงบรรยายภาพ

3.การกำกับด้านความเป็นกลางของโครงข่ายอินเทอร์เน็ต (Net Neutrality) ที่จะเปิดให้ผู้ให้บริการทุกรายมีโอกาสได้ใช้อย่างเท่าเทียม เสนอว่าควรบังคับเมื่อเกิดข้อพิพาทว่า มีการกีดกันสัญญาณหรือลดคุณภาพการให้บริการ OTT บางรายอย่างไม่เป็นธรรม

ขณะเดียวกัน บริษัทที่ปรึกษาได้เสนอแนะให้ กสทช.หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาแนวทางความร่วมมือ อาทิ กรมทรัพย์สินทางปัญญา, กรมสรรพากร และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เนื่องจากมีบางประเด็นที่ กสทช.ไม่ได้มีอำนาจในการควบคุมและดำเนินการ อาทิ ปัญหาลิขสิทธิ์ที่ผู้ให้บริการกังวล การเรียกเก็บภาษีจากผู้ให้บริการจากต่างประเทศ

เปิดบทเรียนต่างประเทศ

ในรายงานของบริษัทที่ปรึกษาได้ยกตัวอย่างการกำกับ OTT ของหลายประเทศ โดยระบุว่าสหรัฐอเมริกา Federal Communications Commission (FCC) ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับดูแลกิจการโทรคมนาคมและบรอดแคสต์ระดับชาติ จัดให้บริการ OTT อยู่ในประเภท Online Video Distributor (OVD) และที่ผ่านมามีการกำกับเพียงเล็กน้อย เน้นเรื่องลิขสิทธิ์ของเนื้อหา ซึ่งเป็นกฎทั่วไปของทุกบริการบรอดแคสต์ ส่วนการควบคุมเนื้อหาที่ไม่เหมาะสม จะพิจารณาคำร้องเป็นรายกรณี เพราะมีกฎหมายห้าม FCC เซ็นเซอร์เนื้อหา หรือออกกฎที่อาจขัดกับเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็น

ทั้งมีการกำกับ Net Neutrality ห้ามไม่ให้เจ้าของโครงข่ายขัดขวาง หรือกระทำ

การที่ลดคุณภาพการรับส่งดัด หรือเลือกปฏิบัติในการเข้าถึงเนื้อหา แอปพลิเคชันและบริการที่ถูกกฎหมาย รวมถึงการใช้งานอุปกรณ์ที่ไม่เป็นภัยต่อโครงข่ายด้วย

Ofcom ฝ่าฝืนปรับ 5% รายได้

ด้านสหราชอาณาจักร มี The Office of Communications หรือ Ofcom เป็นหน่วยงานกำกับดูแลด้านโทรคมนาคมและบรอดแคสต์ จัด OTT เป็นผู้ให้บริการประเภท On-Demand Program Services (ODPS) และร่วมกับ Advertising Standard Authority (ASA) กำกับการโฆษณาบนแพลตฟอร์ม แต่อำนาจ Ofcom ครอบคลุมเฉพาะผู้ให้บริการ ODPS ที่มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ในประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป (EU) และหรือมีสำนักงานที่ทำหน้าที่ในการตัดสินใจทางธุรกิจอยู่ใน EU

"Ofcom" กำหนดให้ผู้ให้บริการต้องแจ้งข้อมูล (Notification) ก่อนเริ่มต้นและหยุดให้บริการ รวมถึงเมื่อต้องการปรับเปลี่ยนการให้บริการ และต้องชำระค่าธรรมเนียมรายปี เก็บเนื้อหาไว้ 42 วัน หลังจากถอดคอนเทนต์ออกจากแพลตฟอร์ม การเปิดเผยข้อมูลของบริการของตนต่อผู้ให้บริการ และยังคงร่วมมือกับ Ofcom อย่างเต็มที่

และมี Net Neutrality คล้ายกับสหรัฐ ซึ่งห้ามไม่ให้บริการเนื้อหาเชิงยั่วก่อก่อให้เกิดความเกลียดชัง เนื้อหารุนแรง อาทิ มาตรการคุ้มครองเด็กและผู้เยาว์ ทำให้รับสปอนเซอร์จากเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ไม่ได้ กรณีที่ฝ่าฝืนระเบียบจะมีโทษปรับเป็น 5% ของรายได้ของผู้ให้บริการ

เกาหลีห้ามหุ่นต่างชาติเกิน 49%

ฟากเกาหลีใต้ มีการกำกับดูแล OTT มากพอสมควร โดย Korea Communications Commission (KCC) และ Minister of Science, ICT and Future Planning (MSIP) เป็นผู้กำกับหลัก โดยเน้นส่งเสริมการแข่งขันที่เป็นธรรมระหว่างผู้ให้บริการ OTT กับผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต การคุ้มครองสิทธิผู้บริโภค ควบคุมเนื้อหาที่ออกอากาศได้ รวมถึงการขอใบอนุญาตทำธุรกิจ OTT โดยมีกำหนดให้ผู้ให้บริการแพลตฟอร์มหรือคอนเทนต์ผ่านอินเทอร์เน็ตต้องได้รับการอนุญาตการประกอบกิจการและรายงานเนื้อหาให้กับ MSIP ทั้งจำกัดเพดานการลงทุน

จากต่างประเทศไม่เกิน 49% ของทุน รวมถึงกำหนดส่วนแบ่งการตลาดของผู้ให้บริการ OTT ไม่ให้เกิน 1 ใน 3 ของจำนวนสมาชิกบริการแพคเกจ และเสียง รวมถึงเคเบิลทีวีและทีวีดาวเทียมด้วย

ทั้งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบสถานะการให้บริการ สภาพการแข่งขันในตลาด และคณะกรรมการรวบรวมปัญหาร้องเรียนของผู้ใช้บริการเพื่อพัฒนาบริการบรอดแคสต์ ด้านเนื้อหาจะกำกับเหมือนกับสื่ออื่น โดยห้ามเนื้อหารุนแรง ต้องมีระบบเรตติ้ง โดยคอนเทนต์สำหรับผู้ชมอายุ 18 ปีขึ้นไป ต้องพิสูจน์อายุของผู้ชมก่อนด้วย

"สิงคโปร์" เข้มสุดกำกับ 4 ด้าน

ขณะที่ "สิงคโปร์" เป็นประเทศเดียวในอาเซียนที่กำกับ OTT จริงจังแล้ว โดยให้ความสำคัญใน 4 เรื่องคือ การให้ใบอนุญาต, การคุ้มครองผู้บริโภค, การพิจารณาเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ และการกำกับโฆษณา ซึ่งมีผู้รับผิดชอบกำกับดูแลต่างกัน และมีอำนาจบังคับใช้กับผู้ให้บริการทั้งในและต่างประเทศที่ให้บริการภายในอาณาเขต สิงคโปร์ โดย OTT TV เป็นให้บริการเนื้อหาเพื่อการค้าผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ตจึงต้องได้รับใบอนุญาตทำธุรกิจ

จำแนกรูปแบบไลเซนส์ไว้ 2 ประเภทคือ Niche TV License สำหรับผู้ให้บริการที่มีผู้ชมต่ำกว่า 1 แสนคนต่อช่องรายการหรือต่ำกว่า 2.5 แสนต่อวันต่อการให้บริการทั้งหมด และ Nationwide TV License กรณีที่มีผู้ชมมากกว่าประเภทแรก ส่วนใหญ่ผู้ให้บริการ OTT จะอยู่ในกลุ่มนี้

ทั้งมี Internet Code of Practice ที่จะระบุเนื้อหาที่ออกอากาศได้ คล้ายกับประเทศอื่นคือ ต้องไม่มีการออกอากาศภาพลามกอนาจาร การมีเพศสัมพันธ์กับผู้เยาว์หรือด้วยความไม่ยินยอม ความรุนแรง การก่อให้เกิดความเกลียดชังต่อเชื้อชาติศาสนา ทั้งต้องมีการจัดเรตติ้งเนื้อหา และเรื่องลิขสิทธิ์ การโฆษณาที่มีเนื้อหาไม่เป็นจริง

อย่างไรก็ตาม ในรายงานนั้นแทบไม่ได้กล่าวถึงผลของการฝ่าฝืนมาตรการกำกับดูแล OTT ของแต่ละประเทศแต่อย่างใด

ขณะที่ "พ.อ.นท" ย้ำว่า กิจการบรอดแคสต์ไม่มีโมเดลของประเทศใดสามารถก๊อปปี้

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/ไอซีที

วันที่: จันทร์ 15 - พุธ 17 พฤษภาคม 2560

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4940

หน้า: 24(กลาง)

Col.Inch: 114.86

Ad Value: 155,061

PRValue (x3): 465,183

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เปิดแนวทางกำกับ OTT 'กสทช.' เร่งเต็มสูบ ส.ค.ออกกฎหมาย

ไปใช้กับอีกประเทศได้แบบ 100% แต่ก็
มั่นใจว่าไม่เกินเดือน ส.ค.นี้จะคลอดกลไก
การกำกับบริการ OTT ที่เหมาะสมกับ
ประเทศไทยออกมาให้ได้ และมั่นใจด้วย
ว่า กสทช. มีอำนาจที่จะเอ้าไปกำกับ
ดูแล OTT ทั้งสัญชาติไทยและต่างประเทศ
แน่นอน

"เวทีผู้หญิง"
ยังเชื่อมั่นว่า ชุด บริหาร
แก่ แฉ นัยก วม



เวทีผู้หญิง

สู้ออกไป



คุณสุภาพ คลีชฉาย

ชีวิตคนทำสื่อ ต้องปรับตัวขนานใหญ่ มักราก ฟังแล้ว ต้องกลืนน้ำลายหลายเหยือก...

คุณสุภาพ คลีชฉาย รุ่นเก๋าในวงการ ตั้งแต่แจ้งเกิด พร้อมกับคนดัง อย่างสุทธิชัย หยุ่น จากนั้นออกมาโลดแล่น ทางการเมือง แบบซัดๆ ตัวเป็นๆ

เมื่อการเมืองนิ่ง แต่อาชีพยังต้องเดินทางต่อไป ตอนนี้ จึงรับตำแหน่งนายกสมาคมที่วัดจิตตอลแห่งประเทศไทย ของร้อน ที่ ทำให้หลายช่องทางเจ็บสาหัส ไปแล้ว จากไซด์เอฟเฟค ของ ราคาประมูลที่สูงเกินสุดฤทธิ์ ด้วยอาการกลัวตกรถ เมื่อ 2 ปี ก่อน

วันนี้จึงขอถือธง นำพี่น้องพองเพื่อน ชาวที่วัดจิตตอล เข้าเจรจากับ กสทช.หลายเรื่องราว รวมทั้งการจัดเรตติ้ง ที่ จำเป็นต่อการ วัตถุประสงค์ของการรับชม และกระเด็นไปถึงการ ขายโฆษณา

ในยุคที่ สื่อมากมาย แดกกระจายกันเป็นเสี่ยงๆ จึง อยากให้พี่น้องพองเพื่อน มัดรวมกันไว้ให้ดี รวมกันเราอยู่ แยกกันเราก็กังอยู่...แต่อาจพลิก พิกการ ตามสภาพ

สื่อมวลชนเป็นอีกอาชีพที่พยากรณ์กันว่าอาจเจอผล กระทบ จังเบอร์ในยุคดิจิตอล...แต่ช้าก่อน...ในทุกวิกฤต ย่อมมีโอกาสเสมอ นะครับ.....

หับเพย

OHM
OUT OF HOME MARKETING
www.ohmmap.com

บิตยสารสื่อฉบับบ้าน
ฉบับแรกและฉบับเดียวในประเทศไทย
โทร.02-521-9176-7

ติดตามกม.ไซเบอร์!

สปท.ดัน'กปช.'นายกฯคุมขยายนิยาม'ความมั่นคง'

ไทยโพสต์ • จาก พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ มาถึง กฎเหล็กเข้มขึ้นอีก ร่าง พ.ร.บ.มั่นคงทางไซเบอร์ สปท.ปฏิรูปสื่อ ทำรายงานหนุนรัฐบาลทหารทำสงครามไซเบอร์เต็มรูปแบบ ระบุ พ.ร.บ.คอมพ์ยังมีช่องโหว่ เนะ "บิ๊กตู" ใช้มาตรา 44 ตั้งบอร์ดคุมความปลอดภัยด้าน ยกเหตุเครือข่ายอินเทอร์เน็ตประเทศ อยู่ในภาวะวิกฤติ โดนภัยคุกคาม จารกรรม ข้อมูล มาจังหวะดีเข้าสถานการณ์ มัลแวร์เรียกค่าไถ่ WannaCry ระบาดทั่วโลก

หลังจากเมื่อช่วงวันเสาร์ที่ผ่านมา สำนักข่าวต่างประเทศรายงานว่าได้เกิดเหตุโจมตีไซเบอร์ครั้งใหญ่ในหลายประเทศทั่วโลก เช่น อังกฤษ จีน รัสเซีย สหรัฐอเมริกา โดยสำนักข่าวต่างประเทศรายงานว่า กลุ่มแฮกเกอร์นิรนามส่ง "วอนนาคราย" แรนซัมแวร์ที่เป็นมัลแวร์เรียกค่าไถ่ โจมตีระบบคอมพิวเตอร์หลายประเทศเมื่อวันที่ 12 พ.ค. ที่ผ่านมา โดยมีบังคับให้หน่วยงานที่โดนโจมตีต้องจ่ายเงินแบบดิจิทัลบัดคอปณ์ เพื่อแลกกับการปลดล็อกระบบคอมพิวเตอร์ จนทำให้ พล.ท.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ออกมาระบุว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมตรวจสอบสถานการณ์แพร่ระบาดของมัลแวร์เรียกค่าไถ่ในไทยแล้ว

ขณะเดียวกัน หลังก่อนหน้ารัฐบาล คสช.มีการผลักดันให้มีการแก้ไขและประกาศใช้ พ.ร.บ.การกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ ที่เคยถูกบางฝ่ายในโลกโซเชียลฯ คัดค้านอย่างหนัก และล่าสุดกำลังจะมีการออกกฎหมายร่าง พ.ร.บ.ว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ....

ออกมาบังคับใช้ โดยผู้สื่อข่าวรายงานว่า เนื้อหาและหลักการของร่าง พ.ร.บ.ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ได้รับการสนับสนุนอย่างเต็มที่ ผ่านรายงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศด้านการสื่อสารมวลชน สภาขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ที่มี พล.อ.อ.คณิต สุวรรณเนตร เป็นประธาน ซึ่งก่อนหน้านี้เสนอโมเดลร่าง พ.ร.บ.การคุ้มครองสิทธิเสรีภาพ ส่งเสริมจริยธรรมและมาตรฐานวิชาชีพสื่อมวลชน พ.ศ.... หรือที่ถูกรู้จักว่าร่างกฎหมายกดหัวสื่อ โดยเป็นรายงานที่จะมีการพิจารณากันในที่ประชุม สปท. วันจันทร์ที่ 15 พ.ค.นี้

ทั้งนี้ รายงานดังกล่าวใช้ชื่อว่า **อ่านต่อหน้า 12**

ติดตาม

ผลการศึกษาและข้อสังเกตร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ.... มีเนื้อหาโดยสรุปว่า หลังจากกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้เสนอร่างพระราชบัญญัติว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ พ.ศ.... ให้ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี อนุมัติหลักการเมื่อ 6 มกราคม 2558 โดยร่างดังกล่าวอยู่ในระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกาคณะพิเศษ และต่อมาปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ ได้มีการตั้งคณะทำงานขึ้นมาเพื่อพิจารณาร่างดังกล่าวอีกทาง เมื่อ 31 ตุลาคม 2559

รายงานดังกล่าวระบุว่า แม้จะมีการออก พ.ร.บ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยว

กับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2560 เพื่อปกป้องผู้ใช้ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์อินเทอร์เน็ต แต่ กมธ.เห็นว่าเป็นเพียงมาตรการให้การปกป้องคุ้มครองกับผู้ใช้งาน หรือผู้ที่ตกเป็นเหยื่อจากการใช้งานดังกล่าว และเป็นการให้อำนาจพนักงานเจ้าหน้าที่สอบสวนผู้กระทำ ความผิดต่อระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต แต่เทคโนโลยีของระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตมีการพัฒนาไปอย่างมากมาย ทำให้ต้องมีการนำมาปรับปรุงใหม่เพื่อให้สามารถรองรับการเปลี่ยนแปลงและพัฒนาเทคโนโลยีดังกล่าว แต่ พ.ร.บ.การทำผิดคอมพิวเตอร์ฯ ดังกล่าว ไม่ได้มีการกำหนดมาตรการหรือแนวทางปกป้อง ป้องกันต่อระบบไซเบอร์ของประเทศ

รายงานดังกล่าวย้ำว่า จากการที่ กมธ. ได้ร่วมหารือกับหลายฝ่าย โดยเฉพาะหน่วยความมั่นคงทุกหน่วยมีความเห็นสอดคล้องกันว่าควรมีการแก้ไขหลักการของร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้ใหม่ ให้มีขอบเขตการใช้อำนาจให้มีความชัดเจน ครอบคลุมในด้านความมั่นคง เพิ่มมาตรการเชิงรุก ตอบโต้ ในกรณีที่เกิดการปฏิบัติการโจมตีขนาดใหญ่ ทั้งจากระดับบุคคล องค์กร รัฐต่อรัฐ ภัยพิบัติและภัยสาธารณะ ที่อาจส่งผลกระทบต่อการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศ เพื่อให้สามารถยุติสถานการณ์ภัยคุกคามได้ทันทั่วทั้ง และพิจารณาเรื่องการใช้และเผยแพร่เนื้อหาที่มีลักษณะที่สร้างผลกระทบต่อความปลอดภัยด้านข้อมูลต่อประเทศ รัฐบาล และสถาบันหลัก

"ควรแก้ไขเนื้อหาในร่าง พ.ร.บ.ความมั่นคงทางไซเบอร์หลายมาตรา เพราะยังไม่ได้พิจารณาถึงมาตรการปกป้อง ป้องกันระบบเครือข่ายที่เป็นเรื่องส่งผลกระทบต่อความมั่นคงของประเทศ ซึ่งภัยคุกคามมีที่มาจากหลายรูปแบบ ทั้งจากระดับบุคคล องค์กร ไปจนถึงการดำเนินการจากรัฐ ภัยพิบัติ หรือความเสียหายจากการกระทำที่ไม่ได้มาทางไซเบอร์ ขอบเขตยังไม่ครอบคลุมถึงการใช้ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ อินเทอร์เน็ต เป็นเครื่องมือในการบ่อนทำลายความมั่นคง

ของประเทศ โดยเฉพาะการเผยแพร่ข้อมูลทางด้านไซเบอร์มีเดีย" รายงานดังกล่าวระบุ

โดยพบว่า ในรายงานดังกล่าว กมธ.ได้เสนอให้แก้ไขนิยามของคำว่า "ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์" ไว้ที่กว้างขวางมาก และน่าจะกลายเป็นประเด็นข้อถกเถียงต่อไป หากฝ่ายรัฐบาลจะเอาด้วยกับข้อเสนอดังกล่าว แต่ก็ยังเป็นข้อเสนอที่สอดคล้องกับความเห็นของคณะกรรมการร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้ของกระทรวงดิจิทัลฯ

ทั้งนี้ สาระสำคัญของร่าง พ.ร.บ.ความมั่นคงทางไซเบอร์ฯ ดังกล่าว คือการจะให้ มีคณะกรรมการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ หรือ กปช. ทำหน้าที่เป็นบอร์ดใหญ่ตามกฎหมาย แต่พบว่าทาง กมธ.ปฏิรูปสื่อฯ เสนอแก้ไขโครงสร้างใหม่ โดยร่างเดิมของกระทรวงดิจิทัลฯ ให้ รมว.ดิจิทัลฯ เป็นประธาน และมีกรรมการโดยตำแหน่ง 4 คน ได้แก่ เลขาธิการสภาความมั่นคงแห่งชาติ, ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ, ปลัดกระทรวงกลาโหม, ผบ.ปรามปรามการกระทำ ความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทางเทคโนโลยี

แต่พบว่าทาง กมธ.ปฏิรูปสื่อฯ เสนอให้นายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และมี รมว.กลาโหมกับ รมว.ดิจิทัลฯ เป็นรองประธาน พร้อมด้วยกรรมการโดยตำแหน่ง เช่น ปลัดกระทรวงกลาโหม, ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ เพื่อเศรษฐกิจและสังคม, ผบ.ตร., เลขาฯ สมช., ผอ.สำนักข่าวกรองแห่งชาติ, เลขาธิการ กสทช. เป็นต้น โดยให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิอีก 7 คน ที่เป็นผู้มีความรู้ประสบการณ์ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ เป็นต้น โดยพบว่าข้อเสนอดังกล่าวในเรื่องโครงสร้างบอร์ด กปช.ของ กมธ.นั้น สอดคล้องกับความเห็นของคณะกรรมการร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้

นอกจากนี้ กมธ.ยังสนับสนุนให้มีการตั้งสำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ เป็นส่วนราชการ มีฐานะเทียบเท่ากรมและขึ้นตรงต่อนายกรัฐมนตรี ทำหน้าที่ป้องกัน แก้ไข หรือรับมือ กับภัยต่างๆ ที่จะส่งผลกระทบต่อความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ของประเทศ

เปิดนิยามทำผิดทางไซเบอร์

ขณะเดียวกันก็พบว่า จากร่างเดิมของกระทรวงดิจิทัลฯ นั้น ไม่มีการเขียนนิยามของ "หน่วยงานเอกชน" เอาไว้ แต่ในร่างของคณะกรรมการที่ตั้งโดยปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ

มีการเขียนเพิ่มส่วนนี้ขึ้นมา โดยเข้าใจว่าเพื่อไม่ให้มีปัญหาการตีความ เนื่องจากพบว่าหลายมาตราตามร่างดังกล่าวจะมีการให้อำนาจอย่างมากกับเจ้าหน้าที่ในการเข้าไปตรวจสอบระบบไซเบอร์ในหน่วยงานเอกชน

โดยร่างดังกล่าวของคณะทำงานมีการเขียนเพิ่มเติมถึงพฤติการณ์ซึ่งน่าจะเชื่อว่าจะเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ ว่า กรณีที่มีเหตุลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้ ให้สันนิษฐานเบื้องต้นว่าเกิดหรือคาดว่าจะเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ เช่น มีการพยายามเข้าถึงหรือเข้าถึงระบบข้อมูลสารสนเทศหรือระบบการสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีจากภายนอกที่มีความผิดปกติ ซึ่งน่าจะเชื่อว่าจะเกิดภัยคุกคามทางไซเบอร์ เป็นต้น

สำหรับอีกหมวดหนึ่งที่สำคัญคือ เรื่องอำนาจของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามร่าง พ.ร.บ.ดังกล่าว เพื่อควบคุมไม่ให้มีการผิด พบว่าในร่างของคณะกรรมการร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้ มีการเขียนเพิ่มเติมขึ้นมาว่า ให้พนักงานตามร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้ สามารถเข้าถึงข้อมูลการติดต่อสื่อสารทั้งทางไปรษณีย์ โทรเลข โทรศัพท์ โทรสาร คอมพิวเตอร์เครื่องมือหรืออุปกรณ์ในการสื่อสารสื่ออิเล็กทรอนิกส์หรือสื่อทางเทคโนโลยีสารสนเทศใด หรือดำเนินการตามมาตรการที่เหมาะสม เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติการเพื่อการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และระงับยับยั้งความเสียหายที่จะเกิดขึ้น โดยให้ยื่นคำร้องเพื่อขอคำสั่งศาลในการปฏิบัติการตามอำนาจหน้าที่ แต่ในกรณีจำเป็นเร่งด่วน ให้เจ้าหน้าที่โดยอนุมัติของ กปช.ดำเนินการไปก่อน แล้วรายงานให้ศาลทราบโดยเร็ว และหากภาคเอกชนไม่ให้ความร่วมมือ ให้เสนอหน่วยงานรัฐที่มีหน้าที่กำกับดูแลพิจารณาลงโทษต่อไป

อย่างไรก็ตาม พบว่าสำหรับประเด็นเรื่องบทลงโทษหากพบการกระทำ ความผิดตามร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้ พบว่าในร่างของกระทรวงดิจิทัลฯ ที่ผ่าน ครม.และร่างของคณะทำงานที่ปลัดกระทรวงดิจิทัลฯ ตั้งขึ้น รวมถึงของ กมธ.ปฏิรูปสื่อฯ สปท. ไม่มีการเขียนบทลงโทษที่ชัดเจนทั้งโทษจำและโทษปรับเอาไว้แต่อย่างใด

ทั้งนี้ ในตอนท้ายของรายงานดังกล่าว กมธ.ปฏิรูปสื่อฯ เสนอไว้ว่า เนื่องจากปัจจุบันระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตของประเทศอยู่ในภาวะอันตรายจากภัย

คุกคาม จากการถูกโจมตี บุกรุก การจารกรรมข้อมูล และมีโอกาสไปถึงขั้นการถูกทำลายให้เสียหายหรือไม่สามารถทำงานได้ตามปกติ แต่ยังไม่มีการตั้งหน่วยงานใดทำหน้าที่ในการปกป้อง ป้องกัน และกำหนดยุทธศาสตร์และการดำเนินการเพื่อรับมือกับภัยคุกคามดังกล่าว

"กมธ.จึงมีข้อสังเกตว่า ก่อนที่จะมีร่าง พ.ร.บ.ดังกล่าวออกมาใช้บังคับ เห็นสมควรให้นายกรัฐมนตรีใช้อำนาจบริหารราชการแผ่นดิน หรือหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติใช้อำนาจพิเศษตามมาตรา 265 ของรธน.แต่งตั้งคณะกรรมการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติชั่วคราวไปพลางก่อน และเมื่อ พ.ร.บ.ดังกล่าวมีผลบังคับใช้แล้ว จึงให้ยกเลิกและให้กรรมการตาม พ.ร.บ.รับยุทธศาสตร์ มาตรการ และแนวทางไปดำเนินการต่อ"

ทั้งนี้ รธน.มาตรา 265 คืออำนาจของหัวหน้า คสช.ในการออกคำสั่งหัวหน้า คสช.มาตรา 44

พล.ต.ต.พิสิษฐ์ เปาอินทร์ รองประธาน กมธ.ด้านสื่อสารมวลชน สปท. กล่าวว่า ร่าง พ.ร.บ.ว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ เพื่อป้องกันการถูกคุกคามความมั่นคงทางไซเบอร์ การทำงานจะจัดกลุ่มระงับภัยในทางลับของความมั่นคงทุกมิติ ไม่คิดแค่มาตรการตั้งรับอย่างเดียว หากพิสูจน์ทราบเจตตัวการจะมีแนวทางตอบโต้กลับไปด้วย

เมื่อถามว่า หลายฝ่ายกังวลจะเป็นร่างกฎหมายล้วงข้อมูลความลับประชาชน พล.ต.ต.พิสิษฐ์ตอบว่า ไม่ใช่แน่นอน เพราะเราได้แก้ไขเนื้อหาว่าการขอข้อมูลใดๆ จากรัฐหรือเอกชน สำนักงานต้องยื่นเรื่องขออนุญาตศาลออกเป็นคำสั่ง ต่างจากร่างเดิมที่ผู้กำหนดนโยบายขอข้อมูลได้ทันทีโดยไม่ต้องขออนุญาตศาล ไม่ลิดรอนสิทธิประชาชน และไม่เกี่ยวกับการติดตามตรวจสอบผู้กระทำความผิดกฎหมายอาญา มาตรา 112

พท.ดักคอกออก กม.เคื้อประโยชน์

ด้าน ร.ท.หญิงสุนิสา เลิศภควัต ทีมสำนักเลขาธิการพรรคเพื่อไทย กล่าวว่า ในการพบปะกันระหว่าง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา กับนายบิล จอห์นสัน สมาชิกสภาองเกรสจากรัฐโอไฮโอเมื่อสัปดาห์ที่แล้วนั้น ไม่ทราบว่ามีเบื้องหลังเกี่ยวข้องกับโครงการวางระบบไอทีที่ใช้เทคโนโลยีทางการทหารเพื่อ

สอดแนมข้อมูลส่วนตัวประชาชนด้วยหรือไม่ เพราะนายจอห์นสัน เป็นอดีตทหารอากาศที่เคยรับราชการในกองทัพสหรัฐฯ เชี่ยวชาญด้านข่าวกรองของหน่วยปฏิบัติการพิเศษสหรัฐฯ เรื่องการสอดแนมหาข่าวทางการทหาร การติดตั้งเครื่องดักฟังเพื่อหาข่าวลวง ความลับ และเคยเปิดบริษัทวางระบบไอทีให้กับองค์กรต่างๆ ซึ่งสามารถทำกำไรเข้าบริษัทของตัวเองอย่างมหาศาล และมีคอนเนกชันลับกับกระทรวงกลาโหมสหรัฐฯ

“ถ้าหากร่าง พ.ร.บ.ว่าด้วยการรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ฯ ผ่านการพิจารณาและกลายเป็นกฎหมาย แล้วบริษัทในเครือข่ายของนาวาอากาศโทจอห์นสันจะได้งานวางระบบในโครงการของสำนักงานมั่นคงไซเบอร์แห่งชาติด้วยหรือไม่ เพราะร่างดังกล่าวให้ทำความตกลงกับบริษัทต่างประเทศได้ในเรื่องความมั่นคงไซเบอร์”

ร.ท.หญิงสุนิสา กล่าวว่า ผู้บริหารสูงสุดของสำนักงานความมั่นคงทางไซเบอร์ดังกล่าวผู้มีอำนาจอาจลือกลบเกลื่อนให้นายทหารเกษียณที่ เป็นคนใกล้ตัวมานั่งเป็นเลขาธิการฯ หากแต่งตั้งเฉพาะพวกเดียวกันเองมาบริหารโครงการที่ต้องมีการจัดซื้อจัดจ้าง และสามารถรับบริจาคเงินจากพ่อค้าและนักธุรกิจได้ โดยปราศจากการตรวจสอบ แถมยังน่าจะมั่งคั่ง ใช้อย่างมหาศาล ไม่ต้องส่งคืนรัฐ จะเข้าตำรา ชงเอง เลิร์ฟเอง กินเอง ได้หรือไม่



ทอล์ค
ออฟเดอะทาวน์

นสพ.ภัทรพล มณีอ่อน

สัญญาณจากฟ้า

พอฝนเริ่มตกลงมา ทำให้คิดไปถึงช่วงเวลาที่ผ่านมาช่วยเหลือสัตว์ที่ประสบปัญหาชีวิต เมื่อเกิดน้ำท่วมเช่นเดียวกับคน เมื่อคราวน้ำท่วมใหญ่ที่ จ.นครศรีธรรมราชครั้งล่าสุด... ในยามเกิดภัยธรรมชาติ ผู้ได้รับผลกระทบไม่ได้มีเพียงแต่คนเท่านั้น ยังมีสัตว์เลี้ยง ปศุสัตว์ และสัตว์ป่า ก็ได้รับผลกระทบเช่นกัน

ต้องไม่ลืมว่า ในยามที่เกิดอุทกภัยนั้น ผู้ที่ทำหน้าที่เข้าไปช่วยเหลือต้องประเมินสถานการณ์ให้ดี หากผลผลิตลดลงพื้นที่เลย โดยที่เตรียมความพร้อมไม่ดี เช่น การติดต่อสื่อสาร การเดินทาง



เราก็อาจจะตกเป็นผู้ประสบภัยเช่นเดียวกัน

หนักไปกว่านั้นก็จะไปเป็นภาระของคนในพื้นที่ด้วย

ผมจึงมองว่า การเตรียมความพร้อมสำหรับการเผชิญหน้าและการช่วยเหลือในภาพรวมจึงเป็นสิ่งจำเป็น

“หน่วยเฉพาะกิจปฏิบัติการช่วยเหลือคน สัตว์ และสัตว์ป่า ที่ประสบอุทกภัยในภาคใต้” (นปสอ.ภาคใต้) จึงได้จัดตั้งขึ้นโดยความร่วมมือของหน่วยงานต่างๆ และกลุ่มอาสาสมัครในพื้นที่ ต.เทพราช อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช เป็นพื้นที่ประสบภัยหนักที่สุดแห่งหนึ่งในภาคใต้ เป็นพื้นที่ที่ฝนตกเท่าไร น้ำไหลลงเท่านั้น ถนนถูกตัดขาด เด็กๆ ไม่สามารถไปโรงเรียน ผู้ป่วยไม่สามารถไปหาหมอได้ 150 ครั้งเรือน ลุงยังชีพ ยาก็ยังจำเป็นอยู่ ครั้งนี้มีบ้านพังเสียหายไป 11 หลัง สำนักสงฆ์ได้รับผลกระทบ และมีหลายหมู่บ้านถูกตัดขาดการติดต่อ

“ระบบการแจ้งเตือนภัย” โดยใช้เครือข่ายวิทยุหมู่บ้าน จึงเป็นหนทางเร่งด่วนที่จะทำให้ชาวบ้านทั้งหมด 2,300 ครัวเรือนได้ “เรียน รู้ รอด” ไปด้วยกัน

“สัญญาณจากฟ้า” ที่พ่อหลวงรัชกาลที่ 9 ได้ทรงแนะนำให้พึ่งพาระบบสื่อสารโดยวิทยุช่วยเหลือผู้ประสบภัย

เราได้น้อมนำมาสู่ “เทพราชโมเดล” ทำไม่ต้องมีระบบเตือนภัยล่วงหน้า โดยใช้วิทยุ CB เครือข่ายประชาชนในพื้นที่เสี่ยง (เทพราชโมเดล)

เป้าหมายของ นปสอ.ภาคใต้คือ ในระยะแรกจะสร้างเครือข่ายเตือนภัยตามโครงการเทพราชโมเดล ในพื้นที่เสี่ยงภัยรอบเทือกเขาหลวง เพื่อแจ้งเตือนภัยในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันออก และจะขยายไปยังเทือกเขาบรรทัด เพื่อแจ้งเตือนภัยในพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตก โดยมีทาง ผอ.กสทช. นครศรีธรรมราช ร่วมให้คำแนะนำในการใช้งาน การขออนุญาตใช้งานวิทยุสื่อสารดังกล่าว รวมทั้งให้การช่วยเหลือในการฝึกอบรมในอนาคต ตอนนี้มีชาวบ้านหลายพื้นที่ได้ร้องขอการสนับสนุนหลายพื้นที่ เพราะทุกคนต่างต้องการ “ช่วยเหลือ เพื่อไม่ให้เดือดร้อน เสียหาย”

นี่เป็นอีกหนึ่งแนวทางในการพิจารณาการช่วยเหลือยามเกิดภัยธรรมชาติ การพึ่งพาช่วยเหลือตนเองต้องมาก่อน

เมื่อช่วยเหลือตัวเองได้ ก็สามารถช่วยเหลือคนอื่นได้