

เร่งปราบปราม ละเมิดลิขสิทธิ์ ผ่านออนไลน์

โพสต์ทูเดย์ - กสทช.จับมือ สตช. ปิดกั้นเว็บไซต์ละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาภายใน 1-2 วัน จากเดิมใช้เวลา 6 เดือน

นายฐากร ตันทีสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) และสำนักงานกสทช. ได้ร่วมมือกำหนดแนวทางในการปราบปรามสินค้าที่มีการละเมิดลิขสิทธิ์ และละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา รวมถึงสินค้าปลอมแปลงเลียนแบบ ที่มีการค้าขายผ่านช่องทางออนไลน์ในปัจจุบัน เพื่อลดขั้นตอนการทำงานให้เหลือ 1-2 วันเท่านั้น

ทั้งนี้ ความร่วมมือดังกล่าว ทาง สตช. ได้มีการจัดตั้งศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ (TACTICS) ซึ่งผู้ที่ถูกละเมิดลิขสิทธิ์สามารถร้องทุกข์ได้ที่ศูนย์ดังกล่าว หลังจากนั้น สตช. จะประสานงานไปยัง กสทช. เพื่อให้ กสทช. ประสานงาน

ต่อไปยังผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต หรือ ไอเอสพี เพื่อดำเนินการปิดกั้นการเข้าถึง URL หรือเว็บไซต์ดังกล่าวต่อไป หลังจากนั้นจะเป็นขั้นตอนของการจับกุม และดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดละเมิดลิขสิทธิ์

นายฐากร กล่าวว่า ที่ผ่านมามีขั้นตอนการดำเนินงานในอดีต เมื่อผู้ที่ถูกละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาแจ้งความร้องทุกข์กับทาง สตช. หรือสำนักงาน กสทช. ยังไม่สามารถดำเนินการได้ทันที เนื่องจากตามขั้นตอนแล้วผู้ที่ถูกละเมิดจะต้องไปดำเนินการฟ้องร้องต่อศาล และหลังมีหมายศาลจึงสามารถดำเนินการปิดเว็บไซต์ที่มีการละเมิดลิขสิทธิ์ รวมถึงการจับกุมผู้ที่กระทำความผิดดังกล่าวได้ โดยใช้ระยะเวลามากกว่า 6 เดือน ซึ่งตัวอย่างสินค้าที่มีการละเมิดลิขสิทธิ์ ได้แก่ สินค้าแบรนด์เนม เครื่องสำอาง และภาพยนตร์ เป็นต้น

“ความร่วมมือดังกล่าว จะเป็นการลดขั้นตอนการทำงานจากเดิมจะต้องใช้เวลาไม่น้อยกว่า 6 เดือนในการปิดกั้นการเข้าถึง URL ให้เหลือระยะเวลา 1-2 วันเท่านั้น ซึ่งจะสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้ที่ถูกละเมิดลิขสิทธิ์ว่าประเทศไทยมีการดำเนินการอย่างจริงจังในการปราบปรามสินค้าละเมิดทรัพย์สินทางปัญญาทางออนไลน์ให้ลดลง” นายฐากร กล่าว ■



มอบแผนผัง : ฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) รับมอบแผนผังภาพหุ่นอาคารหอประชุม ชั้น 1 สำนักงาน กสทช. จากกลุ่มพรอมมีเตียส (PROMETHEUS BALANCED SOCIETY) อำนวยความสะดวกแก่ผู้พิการทางสายตาและการได้ยิน

ไอทีบรรเจิด

กสทช.ยิ่งกว่าสิงแก่แห!

ยังคงกล่าวทางแบบ “ไม่ไม่เป็น” จริงๆ กับการประมูลเพื่อออกใบอนุญาต 4 จี บนคลื่นความถี่ 900 และ 1800 เมกะเฮิร์ตซ์ (MHz) ของคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ที่หมายมั่นปั้นมือจะมีบริษัทสื่อสารแห่งเข้ามาประมูลกันคึกคักดังรายได้เข้ารัฐไม่ต่ำกว่า 150,000 ล้านบาท



กสทช.



แต่เอาเข้าจริงกลับ “หนักคนละม้วน” คลื่น 1800 MHz ที่กสทช. นำออกประมูล 3 ใบอนุญาต ใบอนุญาตละ 15 เมกะเฮิร์ตซ์ เมื่อกลางเดือนมิถุนายนที่ผ่านมากลับไม่มีบริษัทสื่อสารรายใดแสดงความจำนงเข้าร่วม แม้แต่ค่ายดีแทคที่เป็นเจ้าของคลื่นเดิมก็ยังเมินเข้าร่วมประมูล

แม้กสทช.จะยอมทบทวนเงื่อนไขการประมูลคลื่น 1800 ใหม่ ยอมขอย่อยใบอนุญาตจากเดิมเป็น 9 ใบอนุญาต ใบอนุญาตละ 5 MHz แต่กระนั้นก็ยังคงมีเพียงบริษัทไวร์เลส เน็ทเวิร์คในเครือเอไอเอสและดีแทคไตรเน็ต 2 รายเท่านั้น ที่แสดงความจำนงเข้าร่วมประมูลและแทบจะเป็นการเข้าประมูลแบบเสียไม่ได้ ขณะที่คลื่น 900 จำนวน 1 ใบอนุญาตขนาด 5 เมกะเฮิร์ตซ์ (MHz) นั้นยังคงไร้บริษัทสื่อสารเสนอตัวเข้าประมูลจน กสทช.ต้องค้นหาแนวทางในอันที่จะจูงใจให้บริษัทสื่อสารเปลี่ยนใจ

หาไม่แล้วคลื่นความถี่ที่ไม่ถูกนำไปใช้จะกลายเป็นความสูญเสียทรัพยากรของประเทศไปโดยสิ้นเชิง!

เรื่องของเรื่องที่ทำให้ผลงานชิ้นโบแดงของ กสทช.ในอดีตกลายเป็นผลงานสุดบู๊ไปในเวลานี้ ก็ล้วนเป็นผลพวงมาจาก การดำเนินนโยบาย “ไม่หลักปักเลน” ของกสทช.เอง จากการทำไปไฟเขียวให้ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ลงนามในสัญญาพันธมิตรธุรกิจกับดีแทคในการปรับปรุงการใช้งานคลื่น 2300 MHz จำนวน 60 เมกะเฮิร์ตซ์ก่อนหน้านี้นี้ ทั้งที่เป็นการดำเนินการที่ไม่เป็นไปตามประกาศกสทช.ว่าด้วยการให้บริการ MVNO และขัดบทบัญญัติมาตรา 46 พ.ร.บ.ประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ.2544

หลายฝ่ายได้พยายามทักท้วงกสทช.มาตั้งแต่แรกแล้วว่า การที่กสทช. “หักดิบ” มติตนเองยอมไฟเขียวสัญญาพันธมิตรธุรกิจดังกล่าวจะส่งผลกระทบต่อการจัดประมูลคลื่นความถี่ 1800 และ 900 MHz ตามมาอย่างแน่นอนเพราะหาก “ดีแทค” ที่กำลังมีปัญหาคืนความถี่ในมือจากสัญญาสัมปทานที่มีอยู่กับ บริษัท กสท โทรคมนาคม สิ้นสุดลง หากดีแทคสามารถบรรลุข้อตกลงในการทำสัญญาพันธมิตรธุรกิจกับทีโอทีและให้บริการโรมมิ่งคลื่น 2300 ได้จนทำให้ดีแทค “ปลดล็อก” ปัญหาคลื่นในมือลงไป ก็ไม่มีความจำเป็นจะต้องดิ้นรนเข้าร่วมประมูลคลื่นใหม่ใดๆ อีก

ขณะที่อีก 2 ค่ายมือถือ “เอไอเอส” และ “ทรูมูฟ” ที่ต่างมีคลื่นความถี่อยู่ในมือ 55 เมกะเฮิร์ตซ์นั้น ก็ประสบปัญหาที่ต้องแบกรับภาระจ่ายค่าธรรมเนียมในปี 63 อีกรายละร่วม 60,000 ล้านบาท หากจะต้องระดมทุนเพื่อประมูลคลื่น 1800 ด้วยอีกรายละไม่ต่ำกว่า 38,000-40,000 ล้านบาท ย่อมอยู่ในภาวะอะอัดอะอมเต็มกลิ่น! ยิ่งในส่วนของทรูมูฟที่แบกหนี้เต็มพีดานด้วยแล้ว

ค่ายมือถือจึงได้ยื่นเรื่องต่อรัฐบาล คสช. และ กสทช. ขอยืดเวลาชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตของเก่าจากที่ต้องไหมจ่ายทั้งก่อนในปี 63 ออกไปเพื่อจะได้มีช่องระดมทุนก้อนใหม่เข้าร่วมประมูลได้ แต่เมื่อถูกนักวิชาการและเครือข่ายเอ็นจีโอขวางลำตุลติม ด้วยมองว่าแต่ละค่ายยังคงมีกำไรกำไรกันอยู่ จึงไม่ควรที่รัฐจะหยิบยื่นให้ความช่วยเหลือ บทสรุปสุดท้ายจึงเป็นไปดังที่เห็น

ความคาดหวังที่จะจัดประมูลคลื่นความถี่ 900 และ 1800 MHz จำนวน 4 ใบอนุญาต ที่คาดว่าจะดึงรายได้เข้ารัฐร่วม 150,000 ล้านบาทนั้น วันนี้เอาแค่จะหาบริษัทที่ถือมาจับ “เซ็งลึคลื่น” ออกไปพัฒนาเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ระบบเศรษฐกิจยังไม่รู้จะมีหรือไม่

ก็ไมรู้เครือข่ายเอ็นจีโอ และนักวิชาการที่เคยดาหน้าออกมาคัดค้าน ข้อเสนอของบริษัทสื่อสารที่ขอให้รัฐยืดเวลาชำระค่าธรรมเนียมไปก่อนหน้า นั้น วันนี้ยังจะออกมาจับผิดชอบจุดยืนตนเองกันอยู่หรือไม่!!! 🌐

สยามธุรกิจ

Siam Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,160

Section: First Section/การเงิน

วันที่: เสาร์ 25 - ศุกร์ 31 สิงหาคม 2561

ปีที่: 24

ฉบับที่: 1704

Col.Inch: 7.21

Ad Value: 8,363.60

ภาพข่าว: Money Live: รู้เท่าทันสื่อ

หน้า: 12(บนขวา)

PRValue (x3): 25,090.80

คลิป: สีสี่



รู้เท่าทันสื่อ : ไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รองเลขาธิการ กสทช. สายงานยุทธศาสตร์และกิจการองค์กร ร่วมประชุมรับฟังนโยบายจากสำนักงาน กสทช. ในการสนับสนุนเงินจากกองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ: หรือ กกปส. ด้านรู้เท่าทันสื่อ โดยมี นิพนธ์ จงวิชัย รักษาการผู้จัดการ กกปส. เข้าร่วมงาน

จับตาเปิดเสร็ดาวเทียม ประเทศไทยพร้อมหรือยัง



เป็นที่แน่ชัดแล้วว่าประเทศไทยจะไม่ผูกขาดกับดาวเทียมไทยคม ดาวเทียมที่ขึ้นชื่อว่าเป็นดาวเทียมของประเทศไทยอีกต่อไป เมื่อรัฐบาลยุคนี้ได้มีความพยายามในการมีกฎหมายกิจการอวกาศ ที่ต้องทำให้เสร็จและมีผลบังคับใช้ก่อนปี 2564 ที่ไทยคมจะสิ้นสุดสัญญาสัมปทาน และไทยต้องมีดาวเทียมของตนเองทดแทน โดยการเปิดเสรีให้ต่างชาติสามารถเข้ามาทำธุรกิจในประเทศไทยตามเงื่อนไข PPP (Public-Private-Partnership) แต่ดูเหมือนว่าเวลาที่เหลืออีก 3 ปีนั้น อาจจะไม่ทันการก็ได้ที่ประเทศไทยจะเตรียมการเรื่องดังกล่าวได้ทัน เพราะขณะนี้กฎหมายกิจการอวกาศ ที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือ ดีอี ต้องทำงานร่วมกับ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ยังคงอยู่ระหว่างการปรับแก้ให้ครอบคลุมและเป็นสากลมากที่สุด และเรื่องยังคงค้างอยู่ที่กระทรวงดีอี

พล.อ.ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี นั่งเป็นประธานคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ

ด้วยเพราะยังมีบางเรื่องที่ยังไม่ได้ระบุในกฎหมาย เพราะยังขาดผู้รู้ในบางมุมที่จะสอดแทรกในข้อกำหนดมาให้ครอบคลุม อาทิ การสร้างดาวเทียมผู้ส่งดาวเทียมจำเป็นต้องทำประกันภัยหากดาวเทียมสร้างความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชน ค่าใช้จ่ายตรงนี้ต้องมีภาระมาให้ชัดเจนเพราะหากเกิดความเสียหายขึ้นจริง มันคือสิ่งที่มีมูลค่าสูง นอกจากนี้ยังต้องมีการเปลี่ยนแนวคิดของต่างชาติที่จะเข้า

มาลงทุนในประเทศไทยด้วย เพราะมีเสียงสะท้อนจากผู้ประกอบการดาวเทียมต่างชาติแว่วมาว่า เขาไม่คิดว่าจะเข้ามาทำตลาดในประเทศไทยแบบเสรีได้ เพราะเขาเห็นว่าประเทศไทยมีทั้งดาวเทียมไทยคมที่ผูกขาดตลาดมานาน แถมยังมีบริษัทสตาร์ทอัพดาวเทียมน้องใหม่ไฟแรง ที่เจ้าของบริษัทมีสายสัมพันธ์อันดีกับผู้นำประเทศในขณะนี้อีกด้วย

● ดีอีเร่งร่างกฎหมายอวกาศ

การขับเคลื่อนกิจการอวกาศนั้น รัฐบาลได้มอบหมายให้ พล.อ.อ.ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี หนึ่งเป็นประธานคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติ เพื่อดำเนินการตามยุทธศาสตร์อวกาศแห่งชาติ 20 ปี พ.ศ. 2560-2579 โดยจะต้องมีการร่างพระราชบัญญัติกำกับกิจการอวกาศแห่งชาติ พ.ศ. และร่างพระราชบัญญัติจัดตั้งองค์การอวกาศแห่งชาติ พ.ศ. และนโยบายการกำหนดสิทธิในการส่งและรับสัญญาณและการเข้าตลาดของดาวเทียมต่างชาติ (Landing Right and Market Access Policy) ขึ้นมาก่อน

ซึ่งขณะนี้เรื่องยังคงค้างอยู่ที่กระทรวงดีอีในการปรับแก้ จึงยังต้องลุ้นกันหืดจับว่าจะสามารถส่งออกจากกระทรวงดีอีเพื่อเข้าสู่กระบวนการเพื่อประกาศเป็นกฎหมายได้ทันภายในปีนี้หรือไม่ เพราะต้องยอมรับว่าที่ผ่านมาประเทศไทยมีแต่ดาวเทียมไทยคมและความรู้เรื่องดาวเทียมก็มีน้อยคนนักที่จะเข้าใจ การเขียนกฎหมายจึงต้องอาศัยความรู้ ความสามารถ เพื่อให้ได้กฎหมายที่เป็นสากล ไม่ซับซ้อนและเกิดปัญหาในอนาคต

นอกจากนี้ในระหว่างที่รัฐกำลังเร่งงานอยู่กับการปรับแก้กฎหมาย บริษัทดาวเทียมน้องใหม่ไฟแรงก็ยังคงอาศัยสายสัมพันธ์ที่ดีกับผู้นำประเทศในการส่งหนังสือถึงกระทรวงดีอีเสนอตัวในการทำหน้าที่ให้บริการดาวเทียมแทนประเทศไทยไปก่อน ในระหว่างที่ประเทศไทยยังไม่ได้ข้อสรุปของการมีดาวเทียมในประเทศ แม้คนในกระทรวงจะบอกว่าไม่สามารถอนุมัติได้ตามที่ขอเพราะตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 มาตรา 60 ซึ่งกำหนดว่ารัฐต้องรักษาไว้ซึ่งอธิปไตยและสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมอันเป็นสมบัติของชาติ เพื่อใช้ให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติและประชาชน ซึ่งกระทรวงดีอีต้องเป็นผู้รักษาไม่ใช่เอกชน

ดังนั้นดาวเทียมที่ประจำอยู่ในระดับวงโคจรค้างฟ้า (Geostationary orbit) หรือ GSO ณ ตำแหน่งวงโคจรที่ 50.5 องศาตะวันออกที่บริษัทดังกล่าวต้องการจึงไม่สามารถทำได้ เพราะกฎหมายระบุว่ารัฐต้องเป็นผู้รักษา แม้จะใช้กำลังภายในด้วยการเล่นมุขต่อสายตรงหา 'ลุงตู่' ระหว่างการหารือกับกระทรวงดีอีเพื่อแสดงอิทธิฤทธิ์ก็อาจไม่เป็นผล เพราะคงไม่มีใครกล้าเสี่ยงเอาขาข้างหนึ่งไปอยู่ในตาราง

เพราะรัฐมองว่าการให้ดาวเทียมต่างชาติเข้าสู่ตลาดในประเทศไทย ไม่ใช่เป็นเรื่องการให้ใบอนุญาตแต่เป็นเรื่องการเข้าสู่ตลาด (market access) ตามกฎหมายระหว่างประเทศ และการทำข้อตกลงระดับระหว่างประเทศ ต้องคำนึงถึงผลประโยชน์ทางการค้าเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งความมั่นคงภายในราชอาณาจักรไทยจึงจะให้สิทธิแก่ดาวเทียมต่างชาติได้

ด้วยเหตุนี้รัฐจึงต้องมีดาวเทียมของตนเอง แต่คนในหน่วย

งานรัฐด้วยกันเองก็ยังคงอยู่ในอาการงงๆ เพราะการทำงานเรื่องดาวเทียมยังคงมั่วๆกันอยู่ระหว่างกระทรวงดีอีและกระทรวงวิทย์ หรือหากมีสำนักงานขึ้นมาดูแลเรื่องนี้โดยเฉพาะจะต้องสังกัดอยู่กับกระทรวงไหน การรวมศูนย์เป็นหนึ่งเดียวให้มาอยู่ในความดูแลของกระทรวงดีอีเพียงกระทรวงเดียวจะดีกว่าการกระจายความเสี่ยงอยู่คนละหน่วยงานเหมือนอย่างเดิมหรือไม่ ทุกอย่างยังไม่มีความคืบหน้า

ดาวเทียมสื่อสารไทยคมที่มีปัญหามากในช่วงที่ผ่านมา และจะมากที่สุดในช่วงต่อไป ก็มาจากการทำงานที่มึนงงๆของทั้งกระทรวงดีอีและสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ที่มีกฎหมายไม่ชัดเจนแบบฟันธงได้ว่าต้องเป็นหน้าที่ใครรับผิดชอบแบบไม่ต้องกังวลเรื่องคุกเรื่องตาราง

● ดาวเทียมแบบไหนที่ไทยต้องการ

ปัจจุบันรัฐบาลใช้ดาวเทียม 2 ประเภท คือ ดาวเทียมสื่อสารของไทยคม และดาวเทียมสำรวจที่สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ที่กระทรวงวิทย์ดูแล เมื่อเทคโนโลยีเปลี่ยน ดาวเทียมมีความสามารถในการให้บริการในราคาที่ไม่แพงเหมือนเมื่อก่อน แถมยังมีแอปพลิเคชันที่หลากหลาย ทำให้หลายคนกังขาในสิ่งที่รัฐบาลกำลังหาสเปกของดาวเทียมทั้งสองประเภท

ชื่อของดาวเทียมโครงการดาวเทียม THEIA ของประเทศสหรัฐอเมริกาจึงผุดขึ้นมา เพราะปัจจุบันกระทรวงกลาโหมใช้ดาวเทียมไทยคมอยู่แต่จะหมดสัญญาสัมปทานในปี 2564 จึงจำเป็นต้องมีดาวเทียมของตนเองแทนไทยคม ซึ่งพื้นที่ที่มีข่าวว่ารัฐบาลสนใจบริษัทนี้ในการร่วมลงทุนสร้างดาวเทียม กระแสสังคมก็ไม่เห็นด้วยทันที เพราะเห็นว่าเป็นการใช้งบประมาณที่สิ้นเปลืองและบริษัทที่โหมเมามากๆในวงการดาวเทียม ซึ่งรัฐบาลก็ได้ออกมาบอกแล้วว่าเป็นเพียงแค่การศึกษา แต่แค่นี้รัฐบาลก็น่าจะพอรับรู้แรงเสียดทานแล้ว

ขณะที่ดาวเทียมสำรวจอย่าง ชื่อส 2 โดย GISTDA กระทรวงวิทย์ก็เกิดปัญหาเช่นกันจน 'สุวิทย์ เมษินทรีย์' รมว.กระทรวงวิทย์ฯต้องออกมาตั้งกรรมการพิจารณาโครงการจัดซื้อดาวเทียม ชื่อส 2 ร่วมพิสูจน์ข้อสงสัย เพื่อให้เกิดความชัดเจนและโปร่งใส

โครงการชื่อส 2 ซึ่งมีมูลค่าโครงการทั้งหมด 7,800 ล้านบาทนั้น มีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี ปัจจุบันอยู่ระหว่างการรออนุมัติโครงการจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) และมีผู้ผ่านคัดเลือกเข้าประมูลโครงการ 8 ราย ซึ่งหลังจากผ่านการอนุมัติจาก ครม. แล้ว จะเข้าสู่ขั้นตอนการประมูลเพื่อคัดเลือกผู้ผ่านการประมูล 1 ราย จากนั้นจึงทำสัญญาว่าจ้างและเริ่มสร้างต่อไป

หลายคนจึงตั้งคำถามตามประสาคนที่เทคโนโลยีเปลี่ยนแปลงรวดเร็วว่าราคาที่ว่า ถูกต้องหรือไม่และรัฐจำเป็นแค่

ไหนที่ต้องมีดาวเทียมสำรวจดวงนี้

'วีระพงษ์ แพสุวรรณ' ประธานคณะกรรมการบริหาร GISTDA กล่าวว่า ขณะนี้โครงการดังกล่าว ได้เซ็นสัญญาไปแล้ว แต่กระบวนการยังไม่ได้เริ่ม ซึ่งหลังจากได้ข้อพิจารณาสรุปจาก คณะกรรมการแล้ว ก็ต้องมาพิจารณากันอีกทีว่าจะดำเนินการอย่างไรต่อไป สำหรับขั้นตอนต่อไป คือ เมื่อเซ็นสัญญาแล้ว ก็จะเป็นกระบวนการขั้นตอนรายละเอียดการดำเนินงาน ที่เรียกว่า SOW ซึ่งรวมทั้งการไปเตรียมการตามแบบ เตรียมก่อสร้าง เตรียมกระจายหน่วยงานที่จะมารับผิดชอบในการก่อสร้างและอื่นๆ

การหาดาวเทียมก่อนที่กฎหมายจะเสร็จ ยังคงสร้างความกังวลและสงสัยต่อนักวิชาการอีกว่า สุดท้ายจะกลายเป็นปัญหาในอนาคตเหมือนการบริหารกิจการดาวเทียมในสมัยก่อนๆหรือไม่ จะกลายเป็นว่าเรื่องเก่าก็แก้ไม่เสร็จ เรื่องใหม่ก็ไม่รู้จะไปทางไหนอีก พอหากงมกันไม่รู้จบ ■



AIS ขึ้นแท่นเบอร์ 1 ค่ายมือถือไทย หลังคว้าคลื่น 1800 MHz

เอไอเอส ประกาศถือครองคลื่นความถี่ที่ได้รับจาก กสทช. มากที่สุดในอุตสาหกรรมโทรคมนาคม หลังประมูลคลื่นความถี่ 1800 MHz ได้เพิ่มอีก 1 โบอนุญาตในมูลค่า 12,511 ล้านบาท โดยเฉพาะคลื่น 1800 MHz มีคลื่นกว้างถึง 20 MHz ทำให้ลูกค้ากว่า 40 ล้านเลขหมายทั่วประเทศสามารถใช้งานบริการผ่านเสียง และบริการดาต้าจากมาตรฐานเทคโนโลยี 4G ได้เต็มประสิทธิภาพ พร้อมเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันในการเป็นผู้นำด้านดิจิทัลไลฟ์

นายสมชัย เลิศสุทธิวงค์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ. แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส หรือ เอไอเอส กล่าวว่า บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค (เอดับ-บลิวเอเอ็น) บริษัทในเครือเอไอเอส ซึ่งเข้าร่วมประมูลใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 1800 MHz และสามารถประมูลได้คลื่น 1800 MHz จำนวน 1 โบอนุญาต จำนวน 5 MHz ด้วยมูลค่า 12,511 ล้านบาท ทำให้บริษัทถือเป็นผู้ให้บริการสื่อสารโทรคมนาคมและเทคโนโลยี

ดิจิทัลไลฟ์ที่ถือครองคลื่นความถี่ที่ได้รับจาก กสทช. มากที่สุดในอุตสาหกรรมโทรคมนาคม

รวมกับการใช้โรมมิ่งกับบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ส่งผลให้มีคลื่นในการให้บริการมากถึง 60 MHz โดยเฉพาะคลื่นความถี่ 1800 MHz ที่มีรวมกันถึง 20 MHz ทำให้ลูกค้ากว่า 40 ล้านเลขหมายทั่วประเทศจะสามารถรับบริการที่เพิ่มมากขึ้นในเรื่องคุณภาพทั้งบริการผ่านเสียง และบริการดาต้าตามมาตรฐานเทคโนโลยี 4G

ทั้งนี้ จากการประมูลดังกล่าวทำให้เอไอเอสมีคลื่นความถี่ 1800 MHz จำนวน 20 MHz ซึ่งถือเป็นผู้ให้บริการเทคโนโลยี 4G เพียงรายเดียวที่มีคลื่นความถี่ติดกันมากที่สุด ทำให้รองรับความเร็วของการใช้งานบริการดาต้าของลูกค้าผ่านโทรศัพท์มือถือสามารถรองรับปริมาณที่มากขึ้นด้วยความเร็วที่สูงขึ้น และสามารถสร้างโอกาสและเตรียมความพร้อมในการรองรับคลื่นความถี่ 5G ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต 🌐

สังคม ข่าว



ปลายทางชีวิต นุรักษ์ มาประณีต และ ไพรัช วรปภาณี ร่วมเป็นประธานในพิธีสวด
พระอภิธรรมศพ วิรัตน์ คลศรีชัย บิดาของ ชัยวัฒน์-นคร-โชคชัย-ธงชัย คลศรีชัย โดยมี
เยาวรัตน์ คลศรีชัย และ วิจารย์ สิมาฉายา ร่วมพิธี ที่บ้านสนามกอล์ฟเลคเวด บางนา

สังคม ข่าว



ปลายทางชีวิต นุรักษ์ มาประณีต และ ไพรัช วรปภาณี ร่วมเป็นประธานในพิธีสวด
พระอภิธรรมศพ วิรัตน์ คลศรีชัย บิดาของ ชัยวัฒน์-นคร-โชคชัย-ธงชัย คลศรีชัย โดยมี
เยาวรัตน์ คลศรีชัย และ วิจารย์ สิมาฉายา ร่วมพิธี ที่บ้านสนามกอล์ฟเลควูด บางนา

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: เสาร์ 25 สิงหาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13636

Col.Inch: 17.91 Ad Value: 16,119

ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: บำเพ็ญกุล

หน้า: 4(ซ้าย)

PRValue (x3): 48,357

คลิป: ชาว-ดำ

บุคคล แนวหน้า



บำเพ็ญกุล : นุรักษ์ มาประณีต ประธานศาลรัฐธรรมนูญ และ ไพรัช วรपालิ
กรรมการอัยการ เป็นประธานพิธีสวดพระอภิธรรม วิรัตน์ คลศรีชัย บิดา ชัยวัฒน์,
นคร, โชคชัย และ ธงชัย คลศรีชัย โดยมี คุณแม่เยาวรัตน์ ต้อนรับแขก อาทิ
วิจารณ์ สิมาฉายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ ที่ บ้านเลควูด บางนา