

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 90,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: อังคาร 11 ธันวาคม 2561

ปีที่: 25

ฉบับที่: 6109

หน้า: 11(ล่าง)

Col.Inch: 32.76

Ad Value: 26,208

PRValue (x3): 78,624

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ADVANCจ่ายค่าคลื่น1800วันนี้ งวดสุดท้ายจำนวน10,963ล้าน

ADVANCจ่ายค่าคลื่น1800วันนี้ งวดสุดท้ายจำนวน10,963ล้าน

ADVANC แจ้งความประสงค์นำเงินค่า
ประมูลคลื่น 1800 MHz งวดที่ 3 หรืองวด
สุดท้าย จำนวน 10,963.755 ล้านบาท มา
ชำระให้กับ สำนักงาน กสทช.วันนี้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า วันนี้ (11 ธ.ค.
2561) บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค
จำกัด หรือ AWN บริษัทในเครือของบริษัท
แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
หรือ ADVANC ผู้ชนะการประมูลคลื่นความถี่
สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 1800 MHz
ชุดที่ 2 จำนวน 2x15 MHz ช่วงความถี่
1725-1740 MHz คู่กับ 1820-1835 MHz
ในราคาประมูล 40,986 ล้านบาท มีความ
ประสงค์นำเงินค่าประมูลงวดที่ 3 หรืองวด
สุดท้าย จำนวน 10,963.755 ล้านบาท (รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้แก่สำนักงาน กสทช.
ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขของการชำระเงินประมูล

หลังจากเมื่อวันที่ 12 ธ.ค. 2560 ที่ผ่าน
มา AWN บริษัทในเครือของ ADVANC ได้
นำเงินค่าประมูลงวดที่ 2 จำนวน 10,963.755
ล้านบาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้

แก่สำนักงาน กสทช. ส่วนงวดที่ 1 AWN
บริษัทในเครือของ ADVANC ได้ชำระค่า
ประมูลคลื่นความถี่จำนวน 21,972.51 ล้าน
บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ตั้งแต่ปี 2558

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมา เมื่อวันที่ 19 ก.ย.
2561 AWN บริษัทในเครือของ ADVANC
ยังได้นำเงินค่าประมูลคลื่นความถี่ 1800
MHz งวดที่ 1 จำนวน 6,693.385 ล้านบาท
(รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้แก่สำนักงาน
กสทช. หลังจากเป็นผู้ชนะการประมูลคลื่น
ความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 1800
MHz ชุดที่ 1 จำนวน 2x5 MHz ช่วงความถี่
1740-1745 MHz คู่กับ 1835-1840 MHz
ในราคาประมูล 12,511 ล้านบาท

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 16 ก.ค. 2561
AWN บริษัทในเครือของ ADVANC ยังได้
นำเงินค่าประมูลคลื่นความถี่ 900 MHz งวด
ที่ 2 จำนวน 4,301.40 ล้านบาท (รวมภาษี
มูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้กับสำนักงาน กสทช.
หลังจากผู้ชนะการประมูลคลื่นความถี่สำหรับ
กิจการโทรคมนาคมย่าน 900 MHz ชุดที่ 1

คลื่นความถี่ 895-905 MHz คู่กับ 940-950
MHz ในราคาประมูล 75,654 ล้านบาท

ส่วนในปี 2562 AWN บริษัทในเครือ
ของ ADVANC ต้องนำเงินค่าประมูลคลื่น
ความถี่ 900 MHz งวดที่ 3 จำนวน 4,301.40
ล้านบาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้กับ
สำนักงาน กสทช.ภายในวันที่ 16 ก.ค. 2562
และต้องนำเงินค่าประมูลคลื่นความถี่ 1800
MHz งวดที่ 2 จำนวน 3,346.693 ล้านบาท
(รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มาชำระให้แก่สำนักงาน
กสทช. ภายในวันที่ 19 ก.ย. 2562

ก่อนหน้านี้ นายสมชัย เลิศสุทธวงศ์
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ADVANC
กล่าวว่า ตั้งแต่ปี 2555-2561 บริษัทได้
รับใบอนุญาตคลื่นความถี่แบ่งเป็นการประมูล
คลื่นความถี่ 2100 MHz มูลค่า 14,625
ล้านบาท, คลื่นความถี่ 1800 MHz (ชุด
แรก) มูลค่า 40,987 ล้านบาท, คลื่นความถี่
900 MHz มูลค่า 75,654 ล้านบาท และ
คลื่นความถี่ 1800 MHz ครั้งล่าสุดในปี
2561 มูลค่า 12,511 ล้านบาท รวมมูลค่า
ใบอนุญาตทั้งหมดราว 144,000 ล้านบาท
ซึ่งบริษัทได้ชำระเงินประมูลคลื่นความถี่ตาม
กำหนดเวลาที่ กสทช.กำหนดอย่างเคร่งครัด
เสมอมา ■

กสทช.ตั้งคณะทำงานขอคืนคลื่น

● นำมาประมูลใหม่ ประเดิม 2600 MHz ของ MCOT

กสทช.ตั้งคณะทำงานเรียกคืนคลื่นฯ มีกำหนดเวลาทำงาน 30 วัน ก่อนเข้าสู่กระบวนการเรียกคืนคลื่นต่อไป ประเดิมคลื่น 2600 MHz ของ MCOT เพื่อนำมาจัดสรรใหม่ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศ

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการการกระจายเสียง การโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 7 ธ.ค. 2561 สำนักงาน กสทช.ได้แต่งตั้ง คณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น หลังจากประกาศ กสทช.เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น ได้ประกาศลงในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 27 พ.ย. 2561 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ คณะทำงานฯ ดังกล่าว มี พลอากาศโท ธนพันธ์ุ ห้วยเจริญ เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และ นายพลเดช ปิ่นประทีป กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (บอร์ด ดีอี) เป็นรองหัวหน้าคณะทำงาน เพื่อจะทำหน้าที่จัดทำรายงานวิเคราะห์การเรียกคืนคลื่นความถี่ว่าจะเรียกคืนคลื่นความถี่ย่านไหน เป็นจำนวนเท่าไร จัดทำแผนเรียกคืนคลื่นความถี่เพื่อนำมาจัดสรรใหม่

รวมทั้งสนับสนุนการศึกษาประเมินมูลค่าคลื่น ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาซึ่ง



ฐากร ตัณฑสิทธิ์

เป็นสถาบันการศึกษาของรัฐ หรือสถาบันวิจัยของรัฐ หรือสถาบันวิจัยที่ไม่แสวงหากำไรอย่างน้อย 3 หน่วยงาน มาทำการประเมินมูลค่าการเรียกคืนคลื่นความถี่และการทดแทนชุดใช้ หรือจ่ายค่าตอบแทนสำหรับผู้ที่ถูกเรียกคืนคลื่นความถี่

หลังจากนั้นจะนำผลการประเมินมูลค่าคลื่นความถี่ จาก 3 หน่วยงานมารายงานให้คณะอนุกรรมการฯ ประกอบด้วย ผู้แทนจาก 1. สำนักงาน กสทช. 2. กระทรวงการคลัง 3. สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา 4. สำนักงานอัยการสูงสุด 5. สำนักงานคณะ

กรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 6. สำนักงบประมาณ และ 7. สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ซึ่งจะพิจารณาว่ามูลค่าการเรียกคืนคลื่นความถี่และการทดแทนชุดใช้ หรือจ่ายค่าตอบแทนเหมาะสมหรือไม่ โดยมีระยะเวลาในการดำเนินงาน 30 วัน ก่อนที่จะเข้าสู่กระบวนการเรียกคืนคลื่นความถี่ดังกล่าวต่อไป

“การดำเนินงานของสำนักงาน กสทช. ในครั้งนี้เป็นการดำเนินการครั้งแรกตามประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น เพื่อนำเอาคลื่นความถี่อันเป็นสมบัติของชาติมา ให้ประโยชน์ให้คุ้มค่าที่สุด” นายฐากร กล่าว สำหรับระยะเวลาในการดำเนินการทั้งหมดเพื่อเรียกคืนคลื่นความถี่ใช้ระยะเวลาไม่เกิน 270 วัน หลังจากนั้น สำนักงาน กสทช.จะนำคลื่นความถี่ที่เรียกคืนกลับมาไปประมูลเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

ก่อนหน้านี้ นายฐากร กล่าวว่า คลื่นความถี่ที่จะเรียกคืนเพื่อนำมารองรับเทคโนโลยี 5G เช่น คลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz ของบริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) หรือ MCOT คลื่นความถี่ย่าน 3400-3800 MHz ซึ่งปัจจุบัน บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM ใช้งานอยู่ คลื่นความถี่ย่าน 26-28 GHz ปัจจุบันไม่มีผู้ใช้งานในย่านนี้ และคลื่นความถี่ย่าน 470 MHz ■

คืบคลื่น2600รัฐจัดแจ้งใน30วัน

กสทช.เผยคณะทำงานพร้อมลุย

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์ และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ กสทช. ได้ตั้งคณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่ย่าน 2600 เมกะเฮิร์ตซ์ โดยมีกำหนดเวลาทำงาน 30 วัน เพื่อนำมาจัดสรรใหม่ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศ ซึ่งเป็นการดำเนินการตามประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น ที่ได้ประกาศลงในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 27 พ.ย. ที่ผ่านมา ส่วนเหตุผลที่เลือกคลื่น 2600 เมกะเฮิร์ตซ์ มาเป็นคลื่นแรกในการเรียกคืน เนื่องจากก่อนหน้านั้น บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) ได้แสดงความจำนงที่จะขอคืนคลื่นดังกล่าว 60 เมกะเฮิร์ตซ์ จากทั้งหมดที่ถือครอง 120 เมกะเฮิร์ตซ์ เพื่อจะได้นำเงินที่ได้รับจากการคืนคลื่นไปพัฒนาการทำธุรกิจต่อไป

สำหรับคณะทำงานเรียกคืนคลื่น ประกอบด้วย พล.อ.ท.ธนพันธุ์ หรั่งเจริญ รองเลขาธิการ กสทช. เป็นหัวหน้าคณะทำงาน ส่วนกรรมการประกอบด้วย นายพลเดช ปิ่นประทีป, นายสุทธิศักดิ์ ตันตะโยธิน, นางสุพินญา จำปี, นายสมบัติ สีลาพตะ, น.ส.มณีรัตน์ กำจรกิจการ, น.ส.สุภัทรา กฤตยาบาล, น.ส.พุดศิริ นิตกิจสรานนท์, นายจาตุรนต์ โชคสวัสดิ์, น.ส.ปริตา วงศ์ชุตินาถ, นางพฤษชาด แมนมนตรี, นายเสน่ห์ สาววงศ์, นางสีตานันตร์ สีวะรา, นายประดมพงศ์ ศรีนิล, นายปรัชพัฒน์ วงษ์เนติศิลป์, น.ส.รัชนิวรรธ ชาวนา โดยคณะทำงานชุดนี้มีอายุการทำงาน 1 ปี.

อีสานปลื้ม500บ.-หนูลงตุ๋น ไม่ต้องรีบถอนเมื่อไรก็ได้

‘สุภากร’เผยตั้งทีมเรียกคืนคลื่นความถี่แล้ว เตรียมนำร่องคลื่น 2600
ทั้งกระบวนการใช้เวลา 150 วัน ‘เอไอเอส’ยกไทยเตรียมความพร้อม 5จี เร็วสุดในอาเซียน
(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

500บ.

แจ่งไม่ต้องรีบกด‘500’เมื่อไรก็ได้

เมื่อวันที่ 10 ธันวาคม รายงานข่าวจากกรมบัญชีกลาง กระทรวงการคลังแจ้งความคืบหน้าการโอนเงินเป็นของขวัญปีใหม่เข้าบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ว่า รัฐบาลได้โอนเงินของขวัญปีใหม่เข้ากระเป๋าเงินอิเล็กทรอนิกส์ (อี-มันนี่) ในบัตรสวัสดิการแห่งรัฐให้แก่ผู้มีสิทธิ 11 ล้านคน คนละ 500 บาท ระหว่างวันที่ 8-10 ธันวาคม 2561 ซึ่งเงินในกระเป๋าอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าวจะไม่จำกัดเวลาในการใช้ ไม่มีการดึงเงินกลับ ซึ่งจะแตกต่างจากวงเงินสวัสดิการซื้อสินค้าธงฟ้า 200/300 บาท ซึ่งต้องใช้จ่ายภายในเดือน ดังนั้นผู้มีสิทธิไม่จำเป็นต้องถอนเงินตอนนี้ เงินของขวัญ 500 บาทก็จะคงอยู่ในบัตรตลอดไป จนกว่าผู้มีสิทธิมีความจำเป็นต้องใช้ โดยสามารถกดเป็นเงินสดผ่านตู้เอทีเอ็มธนาคารกรุงไทย ถอนเงินจากบัตรที่สาขาธนาคารกรุงไทย หรือใช้จ่ายเงินดังกล่าวที่ร้านธงฟ้า รวมทั้งร้านค้าเอกชนอื่นที่รับบัตรสวัสดิการได้

นางอรนุช ศิริประภา ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่อาวุโส สายงานกลยุทธ์และผลิตภัณฑ์รายย่อย ธนาคารกรุงไทย กล่าวว่า ยอดผู้ถอนเงินจากบัตรสวัสดิการแห่งรัฐในช่วง 2 วันที่ผ่านมา ขณะนี้ยังไม่สามารถสรุปได้ เนื่องจากธนาคารหยุดทำการเนื่องในวันรัฐธรรมนูญ ซึ่งคาดว่าในวันที่ 11 ธันวาคม จะสามารถสรุปได้ โดยการบริหารจัดการในขณะนี้ธนาคารกรุงไทยจัดเตรียมพนักงานทำหน้าที่อำนวยความสะดวกให้กับประชาชน

ที่มาใช้บริการ ซึ่งจะทำให้การจัดการและดูแลประชาชนง่ายขึ้นและสะดวกขึ้น ส่วนการสำรองเงินมีเพียงพออย่างแน่นอน ทั้งในส่วนของเงินสำรองในตู้เอทีเอ็ม ประกอบกับเงินสวัสดิการแห่งรัฐมีงบประมาณอยู่แล้ว จึงประเมินว่าจะไม่เกิดปัญหาอย่างแน่นอน เนื่องจากมีการเตรียมความพร้อมที่ดี

ลือรับจ้างกดเงินให้คนชรา

ด้านบรรยาภาศการกดเงินจำนวน 500 บาท ออกมาใช้ที่ จ.ตราด เจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.เมืองตราด รับแจ้งมีผู้หาผลประโยชน์จากการกดบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ด้วยกรเรียกเงินหลังช่วยกดเงินจากตู้เอทีเอ็มธนาคารกรุงไทย สาขาตราด อ.เมืองตราด จึงส่งตำรวจสายตรวจเดินทางเข้าตรวจสอบ พบชาวบ้านกว่า 10 คน ถือบัตรประชาชนและบัตรสวัสดิการแห่งรัฐยื่นต่อแถวเข้าคิวเตรียมกดเงินเอทีเอ็ม ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป เมื่อสอบถามเหตุการณ์ไม่ปรากฏว่ามีคนเรียกเก็บเงินหน้าตู้เอทีเอ็มแต่อย่างใด แต่มีปัญหากจากการกดเงินจึงต้องให้ชาวบ้านที่มีความเข้าใจช่วยกดเงินให้

นายบันลูน สังข์สุวรรณ อายุ 66 ปี กล่าวว่า จากขั้นตอนการกดเงินค่อนข้างยุ่งยากสำหรับผู้สูงอายุที่ไม่เคยกดเงินผ่านตู้เอทีเอ็ม ซึ่งปกติเวลามากกดเงินจากตู้เอทีเอ็มจะให้เจ้าหน้าที่ธนาคารช่วย แต่วันนี้เป็นวันหยุดธนาคาร การกดเงินจากบัตรสวัสดิการแห่งรัฐจึงค่อนข้างลำบาก แต่ไม่พบการเรียกเก็บเงินจากคนที่ช่วยกดเงินให้ เพียงแต่บางรายมอบให้เป็นน้ำใจที่ช่วยเหลือเท่านั้น

ชาวขอนแก่นขนานนายกาอยู่ต่อ

ที่ จ.ขอนแก่น บริเวณจุดให้บริการตู้เอทีเอ็มธนาคารกรุงไทยแทบทุกแห่งภายในจังหวัด ตั้งแต่ช่วงเช้ามีประชาชนถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐมายืนรอต่อคิวกดเงินสดจำนวนมาก นาย

สมศักดิ์ จังตระกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดขอนแก่นกล่าวว่า จังหวัดขอนแก่นมีผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ 373,586 คน ในช่วง 3 วันนี้มีประชาชนนับแสนคนมากดเงินตามที่รัฐบาลอนุมัติให้ ทั้งที่เงินจำนวนดังกล่าวสามารถถอนเมื่อไรก็ได้ เพราะรัฐบาลโอนให้แล้วไม่ได้มากกลับคืน

นางจันเพ็ญ ภูเด่นผา ชาวบ้าน ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น กล่าวว่า โครงการดังกล่าวรัฐบาลให้ความสำคัญและลดความเหลื่อมล้ำของกลุ่มประชาชนผู้มีรายได้น้อย เป็นการจัดสวัสดิการแห่งรัฐเฉพาะกลุ่มที่มากดทางแล้วอยากให้อีกสวัสดิการแห่งรัฐแบบนี้ต่อไป ถ้าจะมีการเลือกตั้งครบครวตนจะเลือก พล.อ. ประยุทธ์ จันทร์โอชา เป็นนายกรัฐมนตรีต่อไป เพื่อโครงการนี้จะได้อยู่ต่อ อีกทั้งเงินที่ได้รับจะนำไปไว้ใช้จ่ายในครอบครัว ชื่อของใช้และชื่อเสื้อผ้าให้หลานๆ ในช่วงปีใหม่

ยังมีปัญหาคนชราใช้บัตรไม่เป็น

ที่บริเวณตู้เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทย สาขาจังหวัดพิจิตร มีประชาชนถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐมาเข้าแถวรอกดเงินจำนวนมาก ทั้งในอำเภอเมืองพิจิตรและต่างอำเภอ บางรายเดินทางมารอคิวตั้งแต่ 04.00 น. ขณะที่กลุ่มผู้สูงอายุยังมีปัญหาเรื่องการสอดบัตรกดเงินยังไม่เป็น แต่มีประชาชนใจดีมาช่วยแนะนำให้

จ.ส.ต.เกษม วิงพัฒน์ อติดีข้าราชการตำรวจ กล่าวว่า สิ่งที่เป็นปัญหาคือ คนชรา กดไม่เป็นเนื่องจากต้องมึรหัส น่าจะมีเจ้าหน้าที่ของธนาคารมาช่วยแนะนำ

ที่ จ.อุทัยธานี พบประชาชนเดินทางมากดเงินจากตู้เอทีเอ็ม สาขา อ.หนองฉางจำนวนมาก แต่เนื่องจากเป็นวันหยุดราชการและวันหยุดธนาคาร จึงไม่มีเจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำ ทำให้ขั้นตอนเป็นไปด้วยความลำบาก เนื่องจากผู้ถือบัตรส่วนใหญ่ไม่สามารถกดบัตรได้ด้วยตัวเอง

ที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ บรรยาภาศหน้าตู้เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทย เขตเทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ ยังคึกคักต่อเนื่องเป็นวันที่ 3 โดยผู้มีรายได้น้อยที่ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐนำบัตรไปเข้าแถวรอกดเงินของขวัญปีใหม่ 500 บาท ซึ่งผู้รับสิทธิทุกรายรู้สึกดีใจและขอบคุณรัฐบาลที่ช่วยเหลือค่าครองชีพ แม้เป็นจำนวนเงินไม่มาก แต่ก็ช่วยบรรเทาค่าใช้จ่ายซื้อสินค้าจำเป็นได้พอสมควร

สุโขทัย-ลกแห่ถอนเกลี้ยงตู้

ที่ อ.สุโขทัย-ลก จ.นครราชสีมา ประชาชนผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐที่เดินทางมายังตู้เอทีเอ็มธนาคารกรุงไทย ทุกตู้ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เพื่อกดเงินสด 500 บาท บรรยากาศคึกคักตั้งแต่ช่วงเช้า ขณะที่ตู้เอทีเอ็มบางจุดเงินสดหมดแล้ว ขณะที่พื้นที่ อ.สุโขทัยปาด มีประชาชนมารอกดเงินสดจำนวนมากเช่นเดียวกัน

นายสิทธิ พันธุนารกุล ผู้จัดการธนาคารกรุงไทย สาขาสุโขทัย-ลก กล่าวว่า ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐได้มาใช้บริการกดเงินสดจำนวนมาก ประกอบกับเป็นวันหยุดต่อเนื่องส่งผลให้ตู้เอทีเอ็มกรุงไทยบางตู้ เช่น หน้าว่าการอำเภอสุโขทัย-ลก และหน้าโรงพยาบาลสุโขทัย-ลก เงินถูกถอนออกจนหมด ส่วนการนำเงินสดเข้าไปเติมในตู้เอทีเอ็มกรุงไทยเป็นหน้าที่ของหน่วยงานส่วนกลาง ไม่ได้อยู่ในความรับผิดชอบของธนาคารกรุงไทย สาขาสุโขทัย-ลก จึงจำเป็นต้องขอให้เจ้าหน้าที่ส่วนกลางเข้ามาเติมเงินให้วันที่ 11 ธันวาคม ผู้ที่ยังไม่สามารถกดเงินได้ในวันนี้ไม่ต้องกังวล เพียงเลื่อนไปกดในวันถัดไปหรือวันอื่นที่สะดวก

นางกมลวิระ อูมา ชาวตำบลสากอ อำเภอสุโขทัย ได้มาตรวจสอบเงินในบัตรแล้วพบว่ายังมีเงิน 500 บาท รู้สึกดีใจที่ได้รับเงินของขวัญจากรัฐบาล จะนำเงินไปใช้จ่ายในช่วงเทศกาลปีใหม่ อยากให้มีโครงการสวัสดิการแห่งรัฐต่อเนื่อง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนที่มีรายได้น้อย

ลุ้นร่าง กม.ภาษีอีวีซีเนสลดหย่อนปี

นายปิ่นสาย สุรัสวดี รักษาการที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์การจัดเก็บภาษี โฆษกกรมสรรพากรเปิดเผยถึงความคืบหน้าร่างพระราชบัญญัติ (พร.บ.) แก้ไขเพิ่มเติมประมวลรัษฎากร (ฉบับที่...) พ.ศ.... ที่กำหนดให้จัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม (แวก) จากผู้ประกอบการธุรกิจรถจักรยานยนต์ (อีวีซีเนส) ในต่างประเทศที่ทำธุรกิจในประเทศไทยว่ากระทรวงการคลังได้เสนอร่างกฎหมายภาษีอีวีซีเนสผ่านทางคณะรัฐมนตรี (ครม.) ไปเรียบร้อยแล้ว ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกา ซึ่งหากมีการแก้ไขหรือให้ผ่านกฎหมายก็จะเข้าสู่การพิจารณาของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) ซึ่งตามแผนมีความตั้งใจจะให้กฎหมายผ่านการพิจารณาภายในปีนี้ ซึ่งขณะนี้กำลังเร่งรัดกันอยู่

นายปิ่นสายกล่าวว่า ส่วนรายละเอียด 2 เรื่อง ทั้งเรื่องการยกเลิกการยกเว้นภาษีสำหรับสินค้าที่มีมูลค่าต่ำกว่า 1,500 บาท ผ่านไปรษณีย์ และการเก็บภาษีเงินได้ของผู้ประกอบการ

การแพลตฟอร์มต่างประเทศที่ทำธุรกิจในประเทศไทยนั้นกรมสรรพากรอยู่ระหว่างศึกษาทั้ง 2 เรื่อง ยังไม่ได้เสนอเป็นร่างกฎหมาย ทั้งนี้ย้ำว่าการเก็บภาษีจากเฟซบุ๊ก ไลน์ หรือการเก็บภาษีอีคอมเมิร์ซผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์มเป็นหลัก กฎหมาย ไม่ว่าจะเป็นการเก็บภาษีเงินได้หรือการเก็บภาษีทางอ้อมค่อนข้างครอบคลุม แต่ในทางปฏิบัติจะติดปัญหาเรื่องการเก็บภาษีเหล่านี้ต้องมีสถานประกอบการถาวรในประเทศ ซึ่งเรื่องนี้ผู้จัดเก็บภาษีหลายๆ ประเทศก็กำลังหาวิธีการกันอยู่ ไม่ว่าจะเป็นอังกฤษก็ดี สหภาพยุโรป (อียู) ก็ดี ต่างก็พยายามหาโค้ดไลน์การเสียภาษีของผู้ประกอบการดิจิทัลแพลตฟอร์ม ซึ่งก็มีความคืบหน้า แต่ก็ยังไม่เต็ม 100% ขณะที่ประเทศที่ทำสำเร็จแล้ว เช่น ออสเตรเลียและไต้หวัน เป็นต้น

คาดอีก 2-3ปีถึงพร้อมบังคับใช้

“สำหรับการหาแนวทางจะต้องใช้รายละเอียดประกอบ จึงประเมินว่าต้องใช้เวลาก่อประมาณ 1 ปี การจัดเก็บภาษีอีวีซีเนสในประเทศไทยจึงจะมีความชัดเจนขึ้น และประเมินว่าภาพรวมการวางระบบภาษีอีวีซีเนส หรือดิจิทัลแพลตฟอร์ม ต้องใช้เวลาอีก 2-3 ปีถึงจะมีความแน่นอนและชัดเจน พร้อมใช้บังคับทางกฎหมาย การดำเนินการจัดเก็บภาษีอีวีซีเนสแพลตฟอร์มในปัจจุบันแต่ละประเทศทำคล้ายๆ กัน คือเลือกทำเป็นจุดๆ ก่อน เหมือนที่เราทำภาษีอีวีซีเนส เริ่มจากเรื่องแวกก่อน ส่วนการจัดเก็บภาษีเงินได้มีประเด็นค่อนข้างมาก รวมถึงปัญหาแพดเทิร์นและ Vat agreement ที่ถูกวางไว้” นายปิ่นสายกล่าว

นายปิ่นสายกล่าวว่า เพราะฉะนั้นการดำเนินการเรื่องการจัดเก็บภาษีอีวีซีเนสแพลตฟอร์มของเราจึงไม่ได้ช้า ในกลุ่มหน่วยงานการจัดเก็บภาษีอยู่ประเด็นนี้ค่อนข้างอยู่ตลอดเวลา และพยายามศึกษากันว่าควรจะเป็นอย่างไรเพื่อให้ชัดเจน มีความยุติธรรมกับทุกฝ่ายมากที่สุด โดยระหว่างดำเนินการยืนยันว่าผู้บริโภคจะไม่ได้รับผลกระทบ และเมื่อแพลตฟอร์มทั้งหมดเข้าสู่ระบบแล้วจะเป็นประโยชน์กับผู้บริโภค

กสทช.ตั้งทีมเรียกคืนความถี่

นายสุภากร ตันตลสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (เลขาธิการ กสทช.) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 7 ธันวาคมที่ผ่านมา สำนักงาน กสทช.ได้แต่งตั้งคณะทำงานเรียกคืนความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้

ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น เพื่อทำหน้าที่เรียกคืนคลื่นความถี่ตามประกาศ กสทช.เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น ที่ได้ประกาศลงในราชกิจจานุเบกษาไปแล้วเมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายนที่ผ่านมา

นายสุภากรกล่าวว่า สำหรับอำนาจหน้าที่ของคณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่จะครอบคลุมการจัดทำรายงานวิเคราะห์เรียกคืนคลื่นความถี่ตามประกาศ กสทช. จากผู้ที่ได้รับอนุญาตเพื่อนำมาจัดสรรใหม่ การจัดทำแผนดำเนินการเรียกคืนคลื่นความถี่เพื่อนำมาจัดสรรใหม่ การสนับสนุนการดำเนินงานศึกษาประเมินมูลค่าการเรียกคืนคลื่นความถี่และการทดแทนชุดใช้หรือจ่ายค่าตอบแทนสำหรับผู้ที่ถูกเรียกคืนคลื่นความถี่ นอกจากนี้คณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่ยังเป็นผู้ประสานงานกับคณะกรรมการที่สำนักงาน กสทช.แต่งตั้ง เพื่อให้การดำเนินการเรียกคืนคลื่นความถี่ให้เป็นไปอย่างเรียบร้อย

นำร่องทวงคืนย่าน 2600 กอน

“ในส่วนการจัดทำรายงานวิเคราะห์การเรียกคืนคลื่นความถี่ และการจัดทำแผนดำเนินการเรียกคืนคลื่นความถี่เพื่อนำมาจัดสรรใหม่ คณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่ต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จใน 30 วัน หลังจากนั้นจะเข้าสู่กระบวนการเรียกคืนคลื่นความถี่ ซึ่งตลอดกระบวนการจะใช้เวลาอย่างรวดเร็วที่สุด 150 วัน จึงสามารถนำมาจัดสรรการประมูลใหม่ โดยเบื้องต้นได้ดำเนินการเรียกคืนคลื่นความถี่ย่าน 2600 เมกะเฮิรตซ์ก่อน หลังจากนั้นจะมีการเรียกคืนคลื่นความถี่ในย่านใดต้องรอพิจารณาอีกครั้ง” นายสุภากรกล่าว

นายสุภากรกล่าวว่า คณะทำงานเรียกคืนคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ หรือใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่า หรือนำมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่ายิ่งขึ้น มีจำนวน 18 คน อาทิ พล.อ.ท.ธนพันธุ์ ทรัพย์เจริญ รองเลขาธิการ กสทช. สายงนบริหารคลื่นความถี่และภูมิภาค เป็นหัวหน้าคณะทำงาน, นายสุภากร ตันตลสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. เป็นที่ปรึกษา และนายพลเดช ปิ่นประทีป กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (คณะกรรมการดีอี) เป็นรองหัวหน้าคณะทำงาน นอกจากนี้สามารถเชิญบุคคลภายนอกที่มีความเชี่ยวชาญเข้าร่วมประชุม เพื่อขับเคลื่อนการ

เรียกคืนคลื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ จัดทำบทวิเคราะห์ได้อย่างรอบด้านที่สุด

เอไอเอสซี5จีเร็วกว่า600เท่า

นายปรีธนา ลีลาพันธ์ หัวหน้าคณะผู้บริหาร กลุ่มลูกค้าทั่วไป บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือเอไอเอส กล่าวว่า 5จี เป็นเรื่องที่ทั่วโลกพูดถึงมากขึ้น เนื่องด้วยประสิทธิภาพที่สูงกว่า 3จี และ 4จี ทั้งด้านของความสามารถในการรองรับข้อมูลและความรวดเร็วในการรับ-ส่งข้อมูล ทำให้ 5จี จะเข้ามาเป็นแพลตฟอร์มที่สำคัญ ได้แก่ 1.เพิ่มความเร็วของการเชื่อมต่อแบบไร้สาย 2.จัดความล่าช้าในการรับส่งข้อมูลที่ต่ำมาก และ 3.เพิ่มความสามารถในการเชื่อมต่ออุปกรณ์จำนวนมากพร้อมกันโดยใช้พลังงานต่ำ

นายปรีธนา กล่าวว่า หากเปรียบเทียบเรื่องความเร็วของ 5จี ให้เห็นภาพชัดเจนขึ้น จะพบว่า 5จี จะมีความเร็วกว่าระบบการใช้งานในปัจจุบันประมาณ 10 เท่า ทั้งนี้ในหลายประเทศที่เริ่มมีการทดสอบจะพบว่าความเร็วของ 5จี มีแนวโน้มที่จะสูงขึ้นได้ถึง 600 เท่าของวันนี้ ฉะนั้นระบบอินเทอร์เน็ตจึงเป็นปัจจัยที่สำคัญ แม้ทุกวันนี้การติดตั้งระบบอินเทอร์เน็ตภายในบ้านอาจต้องใช้เวลาในการติดตั้ง เดินสาย ส่งผลให้ผู้ให้บริการต้องแบกรับภาระค่าใช้จ่ายที่สูง แต่เมื่อก้าวเข้าสู่ 5จี ขั้นตอนกระบวนการต่างๆ จะง่ายขึ้น ส่งผลให้การติดตั้ง เดินสาย มีต้นทุนที่ถูกลง ทำให้ผู้ใช้บริการมีภาระค่าใช้จ่ายที่ถูกลง

ลงตามไปด้วย ฉะนั้นระบบอินเทอร์เน็ตจึงจะสามารถเข้าถึงได้ในทุกพื้นที่และทุกครัวเรือน

ลั่นทุกฝ่ายต้องร่วมกันผลักดัน

“ประโยชน์ของ 5จี ที่มีการตอบสนองที่รวดเร็ว สามารถทำให้การรักษาพยาบาลผ่านระบบทางไกลเป็นไปได้ ซึ่งจะส่งผลให้ผู้ป่วยได้รับการรักษาจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญได้โดยตรง อีกทั้งยังได้รับการรักษาได้อย่างทันที่ หรือแม้กระทั่งการเกิดขึ้นของรถยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยระบบอัตโนมัติก็สามารถเป็นไปได้เช่นกัน ซึ่งหากไม่ใช่ 5จี เทคโนโลยีเหล่านี้จะไม่สามารถเกิดขึ้นได้อย่างแน่นอน” นายปรีธนา กล่าว

นายปรีธนา กล่าวว่า เอไอเอสในฐานะผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ (โอเปอเรเตอร์) มีหน้าที่ในการเตรียมการและจะต้องมีความพร้อมอยู่เสมอ ทั้งนี้การเตรียมการนั้นไม่สามารถที่จะเตรียมการได้เพียงรายเดียวเนื่องจากต้องอาศัยองค์ประกอบที่พร้อม ได้แก่ 1.อุปกรณ์ต่างๆ 2.เน็ตเวิร์ก หรือเครือข่าย และ 3.แอปพลิเคชัน หรือการบริการ โดยทั้ง 3 องค์ประกอบจะต้องประกอบกันจึงจะสามารถขับเคลื่อน 5จี ให้เกิดขึ้นได้ ทั้งนี้ที่ผ่านมาหลายครั้งต้องพบกับปัญหา เนื่องจากขาดองค์ประกอบใดองค์ประกอบหนึ่ง จึงทำให้เกิดความล่าช้าในการที่จะเข้าถึงเทคโนโลยีต่างๆ ได้ทันเวลา

ไทยพร้อมรับ5จีสุดในอาเซียน

นายปรีธนา กล่าวว่า หน้าที่ของโอเปอเรเตอร์ คือ การให้บริการและการเตรียมความพร้อม จึงจำเป็นต้องทำงานร่วมกับผู้ผลิตเทคโนโลยี (เวเนเตอร์) เพื่อให้การพัฒนาที่เกิดขึ้นมีความสอดคล้องและทำงานร่วมกับทุกภาคส่วน อาทิ เรื่องเน็ตเวิร์ก หรือเครือข่าย ที่ปัจจุบันภายในประเทศไทยไม่มีผู้ผลิตเทคโนโลยี ดังนั้นโอเปอเรเตอร์จึงต้องทำงานร่วมกับผู้ผลิตเทคโนโลยีในต่างประเทศ เช่น ประเทศเกาหลี จีน และอเมริกา ซึ่งอุตสาหกรรมหลักของประเทศเหล่านี้ คือ การผลิตเทคโนโลยีและการวิจัยพัฒนา

“สำหรับการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับ 5จี ที่จะเกิดขึ้น มั่นใจว่าประเทศไทยมีการเตรียมความพร้อมที่รวดเร็วกว่าประเทศอื่นๆ ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยในขณะนี้หากไปดูในหลายประเทศ เช่น ประเทศสิงคโปร์ และมาเลเซีย อาจจะไม่เห็นภาพของการเตรียมความพร้อมในเรื่องนี้ด้วยซ้ำ ฉะนั้น จึงกล่าวได้ว่าบ้านเรามีการขับเคลื่อนที่รวดเร็ว โดยที่ภาครัฐได้มีการสนับสนุนให้เริ่มมีการทดสอบ ทดลอง เพื่อที่จะให้ประชาชนสามารถจับต้องได้ เข้าใจ และเกิดการเรียนรู้ ที่ควบคู่กันไปกับการเติบโตของอุตสาหกรรมทั่วโลก” นายปรีธนา กล่าว

TECHNOLOGY

2600MHz bid planned for 2nd half of 2019

KOMSAN TORTERMVASANA

The telecom regulator plans to auction the 2600MHz band in the second half of 2019 as part of a drive to rearrange unused spectrum for serving fifth-generation (5G) wireless broadband adoption by 2020.

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) last week appointed a subcommittee, chaired by deputy secretary-general Thanapant Raicharoen, to work on recalling unused spectrum from spectrum holders.

The first priority of the subcommittee is to recall some spectrum bandwidth on the 2600MHz range for the auction, according to NBTC secretary-general Takorn Tantasith.

The 2600MHz spectrum is currently held by state-owned public broadcaster MCOT, which operates 190MHz of bandwidth (for upload and download) under a concession that ends in 2022.

The latest decision is in parallel with the NBTC's efforts to auction 45MHz of bandwidth on the 700MHz band (now used by digital and analogue TV channels) in the third quarter of 2019.

Under the planned 700MHz auction, the NBTC will transfer usage on the 700MHz band to the range between 470MHz and 510MHz. The analogue TV channels will be switched off in 2020.

Mr Takorn said the move to recall the 2600MHz band is in line with the regulatory draft on spectrum recall and compensation published in the *Royal Gazette* on Nov 27.

The regulatory draft follows Section 27 of the amended Frequency Allocation Act (aka the NBTC Law), which went into effect in June and stipulates that the regulator must recall spectrum slots that are inefficiently used by state agencies.

The new law also lets the regulator pay compensation to spectrum holders to facilitate better arrangement of spectrum as a national resource.

Mr Takorn said the subcommittee led by AVM Thanapant was given 30 days to

finish the report on the 2600MHz recall framework, including analysis, amount of spectrum to be recalled from MCOT and a proposal for the spectrum evaluation process.

When details of spectrum bandwidth to be recalled and compensation benchmarks are finalised, they will be submitted to the NBTC board for approval. The NBTC will then propose them to those agencies that hold the spectrum for their consent.

The NBTC, meanwhile, will appoint another subcommittee for negotiating compensation, comprising representatives of state agencies such as the Finance Ministry, the Budget Bureau, the National Economic and Social Development Board and the Digital Economy and Society Ministry.

Mr Takorn said the whole process is expected to take between 180 and 270 days.

"The 2600MHz is the spectrum most suitable for 5G adoption in the near future, and several global vendors have often asked the NBTC about spectrum range reallocation," Mr Takorn said.

Apart from 2600MHz, the NBTC plans to recall several other ranges for future auction: 470MHz, 1500MHz, 3400-3800MHz and 26-28GHz.

The 470MHz range is held by state telecom TOT, which previously returned an unused portion to the NBTC. The commission wants to recall all unused 470MHz range for the spectrum reallocation process.

TOT uses 35MHz of the 1500MHz bandwidth for signal transmission services for rural telephone, while 56MHz is used by Chevron Thailand Exploration and Production and Chevron Offshore Thailand for surveying and petroleum production.

The 3500-3800MHz range is partly used by satellite provider Thaicom. The NBTC is considering a recall of 360MHz of bandwidth on that range.

In addition, the NBTC is mulling a recall of 6GHz of bandwidth on the spectrum range between 26GHz and 28GHz, now partly used by Thaicom.



กสทช. เร่งขับเคลื่อน 5จี-เยียวยาทีวีดิจิทัล

สำนักงาน กสทช. ถือเป็นอีกหนึ่งหน่วยงานหลัก ในการขับเคลื่อนการเกิด การใช้เทคโนโลยี ดังนั้น สิ่งสำคัญ คือการกำหนดหลักเกณฑ์แนวทางต่าง ๆ

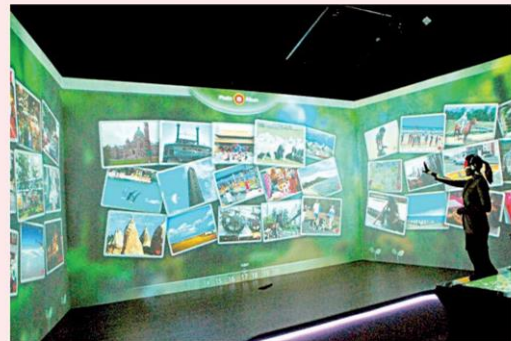
นายฐากร ดัชนีสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า แผนดำเนินงานปี 2562 นี้ จะขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ 5จี เร็วที่สุด โดยจะทบทวนการประเมินมูลค่าคลื่นความถี่ที่สะท้อนความต้องการคลื่นความถี่ที่สมเหตุสมผล เหมาะสมกับบริบทอุตสาหกรรม และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล

ทบทวนเงื่อนไขและระยะเวลาการชำระเงินค่าประมูลของคลื่นที่ประมูลไปแล้ว และที่จะนำมาประมูลใหม่ เพื่อสร้างแรงจูงใจในการลงทุนเอกชน

พร้อมปรับปรุงหลักเกณฑ์การประมูลคลื่นความถี่ที่จะใช้งานคลื่นความถี่ 5จี ใหม่

เพิ่มเติมให้เหมาะสมกับรูปแบบการประกอบธุรกิจในยุค 5จี โดยแบ่งเป็น 2 รูปแบบ คือ ใบอนุญาต

เคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ (คลื่นความถี่ย่าน 700 MHz/ 2.6 GHz, 3.5 GHz/ 26GHz, 28 GHz) และ



ที่ใช้งานครอบคลุมการให้บริการครอบคลุมทั่วประเทศ และใบอนุญาตแบบที่ครอบคลุมเฉพาะพื้นที่ที่กำหนด เช่น ในเขตพื้นที่ภาคการผลิตและอุตสาหกรรม เพื่อให้เหมาะสมกับรูปแบบการประกอบธุรกิจในยุค 5จี

ทั้งนี้ จะกำหนดหลักเกณฑ์การประมูลคลื่นหลายย่านพร้อมกัน ในการต่อยอดการขับ

ตั้งศูนย์ทดลองทดสอบ 5จี ในเขตพื้นที่ กทม. สร้างความรู้ให้กับประชาชน

รวมทั้งเรียกคืนคลื่นตามประกาศ ซึ่งได้มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 27 พ.ย. 61 และจะตั้งคณะทำงานดำเนินการ โดยมีเป้าหมายในการเรียกคืนคลื่นความถี่ย่าน 2.6 กิกะ



โดยจะนำคลื่น 700 เมกะเฮิร์ตซ์ มาประมวลล่วงหน้าคู่กับคลื่น ความถี่สูงก่อนการยุติที่วีระบบ อนาคตอีกในปี 63 เพื่อนำเงินบางส่วนที่ได้จากการประมวลมาช่วยเหลือทีวีดิจิทัล

ทั้งเรื่องการสนับสนุนการดำเนินการของผู้ประกอบการทีวีดิจิทัลใน ส่วนของค่าภาระอันเกิด จากการปฏิบัติตาม ประกาศ Must Carry ซึ่งแต่เดิมคณะรักษา ความสงบแห่งชาติ (คสช.) ออกมาตรการ44 ช่วยเหลือถึงปี62 ออก ไปถึงปี 65 และการ เยียวยาผู้ที่ได้รับผล กระทบจากการย้ายคลื่น ส่วนจะ ใช้เงินจำนวนเท่าไรนั้นต้องมีการ

ประเมินกันอีกครั้ง สำหรับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการ ออกอากาศผ่านโครงข่ายโทรทัศน์ภาคพื้นดิน ระบบดิจิทัล (MUX) เพื่อสนับสนุนผู้ให้บริการโทรทัศน์ดิจิทัล 50% นั้น กสทช. จะ หาทางขยายความช่วยเหลือออกไปถึงปี 65 จากเดิม คสช. ออกมาตรการ44 สนับสนุนถึง ปี 63

โดย กสทช. จะใช้เงินจากกองทุน วิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อ ประโยชน์สาธารณะ (กทปส.) มาสนับสนุน ไม่เพียงแค่ สำนักงาน กสทช. เท่านั้น ที่จะกำหนดหลักเกณฑ์แนวทาง เพื่อให้ เทคโนโลยีต่าง ๆ ก้าวหน้า ผู้ให้บริการ และ ผู้ใช้งานเอง ก็ต้องดำเนินการ และใช้งาน เทคโนโลยีที่ถูกต้อง เหมาะสมด้วยเช่นกัน.

เฮิร์ตซ์ เป็นลำดับแรก

นายฐากร กล่าวว่า ในส่วนของ ปัญหาทีวีดิจิทัลนั้น จะต้องแก้ไขระยะยาว

กระทบจากการย้ายคลื่น ส่วนจะ ใช้เงินจำนวนเท่าไรนั้นต้องมีการ

กัญญกัญญา บุตรี
Kanyanat25@gmail.com

กสทช.เร่ง3แผนเกิด'5จี'

คุ้มครองข้อมูล-ปลอดภัย สกัดคุกคามด้านเทคโนโลยี แจกหัวละ500วันที่2ยังคง

รองเลขาฯ กสทช.แนะ
ทุกฝ่ายเร่งขับเคลื่อน
пуทางแจ้งเกิด 5จี เน้น
3 เรื่องหลัก คุ้มครอง
ข้อมูลส่วนบุคคล-รักษา
ความปลอดภัย
(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

5จี

สรุปกเงินบัตรคนจน11-12ธ.ค

เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม นางอรนุช ศิริประภา
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่อาวุโส สายงาน
กลยุทธ์และผลิตภัณฑ์รายย่อย ธนาคารกรุง
ไทย เปิดเผยถึงยอดการกดเงินบัตรสวัสดิการ
แห่งรัฐรายละ 500 บาท เพื่อลดภาระค่า
ครองชีพในระหว่างวันที่ 8-10 ธันวาคม

ว่า การสรุปตัวเลขยอดกดเงินใช้บัตร หลัง
จากรัฐบาลเปิดให้ผู้ลงทะเบียนสามารถกด
เงินผ่านบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ ขณะนี้ทาง
ธนาคารกรุงไทยได้มอนิเตอร์ตัวเลขจาก
ฝ่ายคอมพิวเตอร์ในช่วงวันหยุด โดยคาดว่า
สามารถสรุปตัวเลขการกดเงินผ่านบัตรได้ใน
วันที่ 11-12 ธันวาคมนี้

แห่กดเงินของขวัญ500บ.คึกคัก

สำหรับบรรยากาศวันที่สองของการจ่าย
เงินแก่ผู้มีรายได้น้อยที่มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ
คนละ 500 บาท เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่และ
ช่วยเหลือประชาชนตามนโยบายของรัฐบาล
ตามจังหวัดต่างๆ มีประชาชนพากันเข้าคิวรอ
กดเงินสดจากตู้เอทีเอ็มของธนาคารกรุงไทย
อย่างคึกคักตั้งแต่ช่วงเช้า

ที่ จ.สงขลา มีประชาชนไปเข้าคิวกดเงินสด
จากตู้เอทีเอ็มธนาคารกรุงไทยสาขาต่างๆ ใน
จังหวัดเป็นแถวยาว โดยส่วนใหญ่ระบุว่าจะนำ
เงินไปใช้จ่ายในครอบครัว โดยในวันนี้เป็นการ
จ่ายเงินให้ผู้มีสิทธิที่มีเลขบัตรประชาชนขึ้นต้น

ด้วยเลข 31 35 36 37 38 และ 39 และวันที่
10 ธันวาคม ซึ่งเป็นวันสุดท้าย จะจ่ายเงินให้กับ
ผู้มีสิทธิที่มีเลขบัตรประชาชนขึ้นต้นด้วยเลข 1
2 4 5 และ 8 ขณะที่ประชาชนบางส่วนไม่เข้าใจ
รายละเอียดการโอนเงิน จึงรอกดในวันสุดท้าย

ขอบคุณรัฐบาลช่วยคนจน

ที่ จ.เพชรบูรณ์ บริเวณตู้เอทีเอ็มของ
ธนาคารกรุงไทยทุกแห่ง มีประชาชนเข้าแถว
ยาวรอกดเงินสดตั้งแต่เช้า บางส่วนเป็นกลุ่ม
คนหนุ่มสาวนำบัตรของญาติหลายใบมากด
เงินสดแทน เนื่องจากผู้ถือบัตรส่วนใหญ่เป็น
ผู้สูงอายุมักไม่เข้าใจขั้นตอนการกดเงิน

นางก่องเงิน พรหมนนท์ ชาวเมือง
เพชรบูรณ์ กล่าวว่า ดีใจที่ได้เงิน 500 บาท
เป็นของขวัญปีใหม่ เงินที่ได้มาสามารถซื้อ
ข้าวสารได้ 1 ถัง ส่วนที่เหลือสามารถซื้อหมู
ซื้อน้ำปลาได้อีก สำหรับคนจนเงินจำนวนดัง
กล่าวถือว่ามีความมาก

ที่บริเวณตู้เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทย
สาขามหาสารคาม ถ.นครสวรรค์ อ.เมือง
จ.มหาสารคาม ประชาชนมารอเข้าคิวกดเงิน
จำนวนมาก ขณะที่ผู้สูงอายุบางส่วนมีปัญหา
เรื่องของการกดไม่เป็น บางส่วนลิ้มรส ต้อง
ให้ผู้อื่นมาช่วยเหลือ

นางดอน สาคกรินทร์ อายุ 62 ปี ชาว อ.เมือง
จ.มหาสารคาม กล่าวว่า ไม่เข้าใจวิธีการกดเงิน
แต่มีชาวบ้านมาช่วยแนะนำ ซึ่งตนได้รับเงิน



คิวยาว - ผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ
เข้าแถวยาวเหยียด เพื่อกดเงินจากตู้
เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทยในห้างเทสโก้
โลดิส สาขาอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์
ภายหลังกรมบัญชีกลางโอนเงิน 500 บาท
เป็นของขวัญปีใหม่ให้กับผู้ถือบัตร บางราย
ต้องใช้เวลายืนรอนานกว่า 1 ชั่วโมง โดย
มีเจ้าหน้าที่ธนาคารให้คำแนะนำอย่าง
ใกล้ชิด เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม

600 บาท เป็นเงินของขวัญจากรัฐบาล 500 บาท อีก 100 บาท เป็นเงินสวัสดิการ รู้สึกดีใจ และขอบคุณรัฐบาล ที่ช่วยเหลือคนจน

กสทช.แนะ3ประเด็นปูทาง5G

นายก่อกิจ ด้านชัยวิจิตร รองเลขาธิการ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (รองเลขาธิการ กสทช.) เปิดเผยถึงความคืบหน้าการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับ 5G ที่ จะเกิดขึ้นในปี 2563 ว่า นอกจากสิ่งที่ กสทช. พยายามจะขับเคลื่อน ขณะเดียวกันหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องปูทางเพื่อสอดรับ 5G ใน 3 ประเด็น ได้แก่ 1.โครงข่าย หรือการ คัดกรองข้อมูลส่วนบุคคล เนื่องด้วยเมื่อมี

5G เกิดขึ้น สิ่งที่จะตามมา คือ อินเทอร์เน็ต ออฟ ธิงส์ หรือไอโอที คือ การที่อุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ สามารถเชื่อมโยงหรือ ส่งข้อมูลถึงกันได้ด้วยอินเทอร์เน็ต โดยการ เชื่อมโยงเหล่านี้ ผู้คนจะสามารถสั่งการ ควบคุมการใช้งานอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ต่างๆ ผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ต กระทั่ง ก่อให้เกิดเป็นระบบสมาร์ตต่างๆ อาทิ สมาร์ต ดีไวซ์, สมาร์ตกริด, สมาร์ตโฮม และสมาร์ต เน็ตเวิร์ก ซึ่งผลที่จะตามมาคือ กลายเป็นแหล่ง ข้อมูลขนาดใหญ่ หรือบิ๊กดาต้า ที่เกิดจากการ รวบรวมข้อมูลการใช้งาน หรือพฤติกรรมของผู้ ใช้งาน นำไปสู่การคิดวิเคราะห์ และสร้างสรรค์ อุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้สอดรับกับกลุ่มเป้าหมาย

นายก่อกิจกล่าวว่า 2.เซฟตี้ หรือการรักษา ความปลอดภัย เมื่อมี 5G เกิดขึ้น คลื่นความถี่ จะกระจายอยู่เต็มไปหมด ซึ่งหากไม่มีการจัด ทำระบบเซฟตี้ และไม่มีระบบการรักษาความ ปลอดภัยจากการใช้งานคลื่นความถี่ ผู้ใช้งาน ก็จะทำให้เกิดความหวุ่นวิตก ไม่เชื่อมั่น กระทั่ง ต้องการที่จะกลับไปสู่ยุคของระบบ 2G และ 3G อีกครั้ง นำพาไปสู่การเสียโอกาสทั้งด้าน เศรษฐกิจและอุตสาหกรรม ทั้งนี้ จากการ เข้าร่วมการประชุมความร่วมมือระดับโลกว่า ด้วยนโยบายด้านสุขภาพและการวิจัยเกี่ยว กับคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า หรือกลอรี คณะนัก วิทยาศาสตร์ขององค์การอนามัยโลกระบุว่า จากการศึกษาการเนื้องอกคลื่นสัญญาณเฉพาะ โทรศัพท์เคลื่อนที่จากสถานี่ฐานก็ยังไม่พบ หลักฐานว่าคลื่นความถี่มีผลต่อสุขภาพ ขณะที่ หลังจากนี้องค์การอนามัยโลกยังศึกษาอย่าง ต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน ถึงความสัมพันธ์ระหว่าง สุขภาพร่างกายกับการปล่อยคลื่นความถี่จาก อุปกรณ์ไร้สายและสถานีส่งสัญญาณคลื่น โทรศัพท์ ไม่พบว่ามีความสัมพันธ์ใดๆ อีกเช่นกัน

นายก่อกิจกล่าวว่า 3.ซีเคียวริตี้ ที่ถึงแม้ว่า จะไม่ค่อยเป็นกังวลมากนัก เนื่องด้วยมีการจัด ตั้งศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัย ระบบคอมพิวเตอร์ประเทศไทย (ไทยเซิร์ต) สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สพธอ.) หรือเน็ตด้า ที่มุ่ง เน้นการประสานงานกับหน่วยงานในเครือข่าย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่าง

ประเทศ ในการแก้ไขเหตุภัยคุกคามด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ลุย5แนวทางได้ประโยชน์ก่อน

นายก่อกิจกล่าวว่า สำหรับบทบาทของ กสทช.นั้น แนวทางที่กำหนดไว้คือ การสนับสนุน นโยบายรัฐบาลตามยุทธศาสตร์ชาติ 5G ได้แก่ 1.ทบทวนเงื่อนไขการประมูลคลื่นความถี่ 2.ทบทวนเงื่อนไขการชำระเงินค่าประมูลคลื่น ความถี่ 3.ปรับปรุงหลักเกณฑ์การประมูล คลื่นความถี่ 5G ใหม่ 4.กำหนดหลักเกณฑ์ การประมูลคลื่นความถี่หลายย่านพร้อมกัน (มัลติแบนด์) และ 5.ตั้งศูนย์การทดลอง ทดสอบ 5G ในกรุงเทพฯ

“ก่อนจะไปถึงยุค 5G เราต้องเริ่มเปลี่ยน กระบวนการทางความคิด ที่ยังคงความคิด แบบเดิมไม่ได้ การเปลี่ยนแปลงเกิดขึ้นอย่าง ต่อเนื่องอยู่รอบๆ ตัว ฉะนั้น จึงต้องเร่งปรับตัว เพื่อให้สามารถสอดรับกับสิ่งใหม่ๆ ที่เกิดขึ้น ซึ่งการปรับตัวได้เร็ว ก็จะได้รับประโยชน์ก่อน” นายก่อกิจกล่าว

เอกชนวอนรัฐเร่งแก้เหลื่อมล้ำ

นายเกรียงไกร เขียรกุล รองประธานสภา อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าว กรณีนโยบายของ Global Wealth Report 2018 ที่ระบุประเทศไทยเป็นประเทศที่มีความ เหลื่อมล้ำสูงที่สุดในโลกว่า ที่ผ่านมาไทยเคยอยู่ อันดับ 2 หรือ 3 ดังนั้น การขยับขึ้นมาอันดับ 1 หรืออันดับอื่น ไม่ใช่เรื่องสำคัญที่สุด เพราะ

ขั้นตอนเบิก 500 บาท

บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ

วิธีการ

- 1 สอดบัตร ที่ตู้เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทย
- 2 ใส่หมายเลข 6 หลักสุดท้าย ของบัตรประชาชน ในช่องใส่รหัส
- 3 กดปุ่มเปลี่ยนรหัส ***** บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ
- 4 ใส่หมายเลขโทรศัพท์มือถือ ถ้ายกทราบบผลการ เปลี่ยนรหัส ถ้าไม่ต้องการ ก็กดปุ่มดำเนินการต่อ
- 5 กดปุ่มเปลี่ยนรหัสบัตร แล้ว ใส่รหัสใหม่ 6 ตัว *****
- 6 ยืนยันรหัสใหม่อีกครั้ง

NO OK

กำหนดเวลาเบิกเงิน 8-10 ธ.ค. 2561

ผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐเบิกเงินได้ตาม

‘เลขบัตรประจำตัวประชาชน’ ดังนี้

8 ธ.ค. เลขที่ขึ้นต้นด้วย 32, 33, 34

จำนวน 4,080,325 ราย

9 ธ.ค. เลขที่ขึ้นต้นด้วย 31, 35, 36, 37,

38, 39

จำนวน 4,230,491 ราย

10 ธ.ค. เลขที่ขึ้นต้นด้วย 1, 2, 4, 5, 8

จำนวน 2,964,325 ราย

วิธีใช้บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ เริ่มแรก ต้องเปลี่ยนรหัสเพื่อความปลอดภัย

กราฟิกมติชนรายวัน/Matchon Daily Graphic(09.12.18)

การถอนเงินสด 500 บาท

- 1 สอดบัตร ที่ตู้เอทีเอ็ม ธนาคารกรุงไทย
- 2 กรอกรหัส 6 หลัก ***** ที่เปลี่ยนมาแล้ว
- 3 กดปุ่ม ถอนเงิน
- 4 กดปุ่มกระแสรายวัน/ บัตรเงินอิเล็กทรอนิกส์
- 5 ใส่จำนวนเงิน ที่ต้องการถอน 500
- 6 รับเงินในช่องรับเงิน

รัฐบาลเองทราบอยู่แล้วว่าปัญหาความเหลื่อมล้ำเป็นปัญหาสะสมของประเทศ ที่รัฐบาลนี้ก็ประกาศจะแก้ปัญหาตั้งแต่เข้ามาบริหารประเทศในช่วงแรก ส่วนการยอมรับในอันดับหรือไม่ ไม่ใช่ปัจจัยหลัก เพราะคนไทยทราบดีว่าประเทศยังมีปัญหาด้านความเหลื่อมล้ำ อาทิ ด้านการสาธารณสุข การศึกษา สาธารณูปโภคที่อยู่อาศัย

“สิ่งที่รัฐบาลควรทำในเวลาสั้นคือ การแก้ปัญหาอย่างจริงจัง และให้เห็นผลโดยเร็ว เพราะความเหลื่อมล้ำเป็นปัญหาเร่งด่วนของไทย การมุ่งแก้ปัญหาสำคัญมากกว่าการติดตามว่าไทยควรอยู่อันดับเท่าไร” นายเกรียงไกรกล่าว

22ธ.ค.ร้านชุมชนชายผ่านแอฟฟ

รายงานข่าวจากกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวถึงความคืบหน้าการออกมาตรการของขั้ววิปี่ใหม่ 2562 ว่า เมื่อปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา นายอุตตม สาวนายน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ได้แถลงข่าว 4 ของขั้ววิปี่ที่กระทรวงอุตสาหกรรมเตรียมการไว้ ประกอบด้วย 1.ลดต้นทุนการค้าในธุรกิจ 2.ยกระดับพัฒนาผู้ประกอบการและชุมชนเชิงพื้นที่ 3.อำนวยความสะดวกและลดภาระผู้ประกอบการ และ 4.มาตรการเพื่อดูแลเกษตรกรแรงงาน ประชาชนทั่วประเทศ โดยจำนวนนี้มีบางส่วนที่เริ่มเดินหน้าก่อน อาทิ ยกระดับพัฒนาผู้ประกอบการและชุมชนเชิงพื้นที่ ด้วยการจัดทำแอฟฟลิเคชันภายใต้ชื่อ “77 จังหวัด มีดีมาโคร” โดยคัดสรรของดีจากทั่วประเทศ เชื่อมโยงกับอัตลักษณ์ของท้องถิ่น เพื่อนำมาประชาสัมพันธ์ผ่านทางออนไลน์ ขยายช่องทางการค้า เพื่อให้ผู้ประกอบการในชุมชนชายสินค้าได้มากขึ้น โดยจะเริ่มดำเนินการวันที่ 22 ธันวาคมนี้ คาดจะมีผู้ประกอบการถึง 3,300 ราย เข้าถึงตลาดออนไลน์ที่มีลูกค้าเป้าหมายถึง 100,000 ราย

รายงานข่าวระบุว่า ส่วนมาตรการที่จะเริ่มใช้วันที่ 1 มกราคมนั้น อาทิ มาตรการลดต้นทุนการค้าในธุรกิจ ซึ่งกระทรวงอุตสาหกรรมได้จัดทำมาตรการลดต้นทุนการค้าในธุรกิจ มีการปรับลดอัตราดอกเบี้ยเงินเชื่อของเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปทั่วไทย จาก 6% เหลือ 4% วงเงิน 250 ล้านบาท พร้อมปรับลดระยะเวลาการพิจารณาสินเชื่อ และรายที่กู้เงินต่ำกว่า 2 แสนบาท ใช้นักคิดค่าประกันได้ เริ่ม 1 มกราคม-31 ธันวาคม 2562 ขณะเดียวกันยัง

มีการสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรมสำหรับเอสเอ็มอี (มอก.เอส) โดยผู้ประกอบการเอสเอ็มอีสามารถขอรับการสนับสนุนจากกระทรวงในการเตรียมพร้อมเพื่อขอ มอก.เอส รายละเอียดไม่เกิน 3 หมื่นบาท ภายใต้งบประมาณกองทุนพัฒนาเอสเอ็มอีตามแนวประชารัฐ ดำเนินการ 1 มกราคม-30 กันยายน 2562

“ส่วนมาตรการด้านการอำนวยความสะดวกและลดภาระผู้ประกอบการ อาทิ การยกเลิกการต่ออายุใบอนุญาตโรงงาน รง.4 มีโรงงานได้รับประโยชน์ 80,000 รายทั่วประเทศ และมาตรการเพื่อดูแลเกษตรกรแรงงาน ประชาชนทั่วประเทศ โดยให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) จัดทำโครงการ กนอ. สานฝัน ปันอาชีพ อบรมอาชีพ ให้แรงงานที่ใกล้เกษียณมีงานรองรับ อาทิ ช่างซ่อมรถยนต์ ซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้า นั้น จะเริ่มดำเนินการต้นปี 2562 แต่ยังไม่รู้วันไม่ได้ เพราะอยู่ระหว่างเตรียมการ” รายงานข่าวระบุ

พณ.จัดโครงการลดค่าครองชีพ

ด้านแหล่งข่าวจากกระทรวงพาณิชย์ กล่าว ว่า มาตรการของขั้ววิปี่ใหม่ของกระทรวงจะดำเนินในหลายโครงการ อาทิ โครงการกิจกรรมลดค่าครองชีพ และอำนวยความสะดวกประชาชนด้านบริการต่างๆ เบื้องต้นกรมการค้าภายในเตรียมจัดงานมหกรรมลดราคาสินค้าพร้อมกันทั่วประเทศ ช่วงวันที่ 13 ธันวาคม 2561 ถึง 9 มกราคม 2562 รวม 28 วัน จัดจำหน่ายสินค้าราคาพิเศษให้กับประชาชน ในช่วงสิ้นปีต่อเนื่องจนถึงปีใหม่ คาดว่าจะมีเงินสะพัดถึง 4 หมื่นล้านบาท

“ขณะที่กรมพัฒนาธุรกิจการค้าจะร่วมกับร้านค้าส่งค้าปลีกท้องถิ่นลดราคาสินค้าในช่วงวันที่ 20 ธันวาคม 2561 ถึง 5 มกราคม 2562 โดยมีร้านค้าเครือข่ายใน 57 จังหวัด รวม 600 ร้านค้า เข้าร่วมจัดงาน คาดว่าจะมีเงินสะพัด 300 ล้านบาท” แหล่งข่าวกล่าว

จับตาหุ้นไทยยังผันผวน

รายงานข่าวจากบริษัทหลักทรัพย์ เอเชีย พลัส จำกัด เปิดเผยถึงแนวโน้มหุ้นในสัปดาห์นี้ว่า ผลกระทบตลาดหุ้นไทยน่าจะมีจำกัด เนื่องจากระดับการถือครองหุ้นของต่างชาติอยู่ในเกณฑ์ที่ต่ำกว่าปกติมาก อีกทั้งกำไรบริษัทจดทะเบียนก็คาดว่าจะทำได้มากกว่า 1 ล้านล้านบาท ส่วนการเมืองในประเทศในวันที่ 11 ธันวาคมนี้ จะเป็นวันที่พระราชบัญญัติ

ประกอบรัฐธรรมนูญ (พ.ร.ป.) ว่าด้วยการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ส.ส.) มีผลบังคับใช้ น่าจะทำให้เห็นกำหนดการไปสู่การเลือกตั้งที่เป็นรูปธรรม โดยประเมินว่าดัชนีตลาดหุ้นยังอยู่ในภาวะผันผวน แต่การปรับลดลงของดัชนีหุ้นมีอยู่จำกัด โดยให้กรอบเคลื่อนไหว 1,630-1,670 จุด ขณะที่ตลาดหุ้นต่างประเทศ มองว่าตลาดหุ้นสหรัฐฯน่าจะอยู่ในภาวะผันผวนต่อเนื่องจากยังไม่มีการปรับขึ้นดอกเบี้ยใหม่มาahun ทั้งนี้ จะต้องติดตามรัฐสภาของสหราชอาณาจักร จะลงมติเบร็กซิต รวมทั้งการพิจารณาร่างงบประมาณใหม่ของอิตาลี และการประชุมธนาคารกลางยุโรป (อีซีบี) ยังคงอัตราดอกเบี้ยไว้ที่ระดับเดิม

รายงานข่าวระบุว่า สำหรับประเด็นเรื่องสงครามการค้าสหรัฐฯกับจีน มองว่าจะผ่อน

คลายในช่วงสั้นๆ หลังจากทั้ง 2 ประเทศประกาศพักรบ ประกอบกับเศรษฐกิจสหรัฐได้ผ่านพ้นจุดสูงสุดไปแล้ว ทำให้ประเด็นความคาดหวังว่าธนาคารกลางสหรัฐ (เฟด) น่าจะชะลอการขึ้นดอกเบี้ยในปีหน้า กดดันให้อัตราผลตอบแทนพันธบัตรสหรัฐ 10 ปี ปรับลดลงต่อเนื่อง ล่าสุดอยู่ที่ 2.9% จาก 3.02% ในช่วงปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา ส่วนดอกเบี้ยไทยอยู่ในช่วงขาขึ้น ผลตอบแทนในสัปดาห์ที่ผ่านมายังคงปรับตัวลงเกือบทุกช่วงอายุ และแรงซื้อของนักลงทุนต่างชาติซื้อตราสารหนี้สั้นและยาว ลดลง 5.8% จากสัปดาห์ก่อนหน้า อยู่ที่ 41.8 หมื่นล้านบาท โดยอยู่ที่ตราสารหนี้ระยะยาว 75.8% ระยะสั้นประมาณ 24.2% ของมูลค่าทั้งหมด

ชี้ราคาทองเคลื่อนไหวระดับสูง

ด้านรายงานข่าวจากบริษัท วายแอลจี บูลเลียน แอนด์ ฟิวเจอร์ส จำกัด แจ้งว่าราคาทองคำยังคงเคลื่อนไหวทรงตัวในระดับสูง โดยระหว่างวันราคาเคลื่อนไหวค่อนข้างจำกัด เบื้องต้นขอแนะนำนักลงทุนที่มีทองคำในมือ อาจแบ่งทองคำออกขายบางส่วนหากราคาไม่ผ่านบริเวณแนวต้าน 1,244 เหรียญสหรัฐต่อออนซ์ และเข้าซื้อหากราคาอ่อนตัวลงและสามารถยืนเหนือบริเวณ 1,221 เหรียญสหรัฐต่อออนซ์ได้ หากหลุดแนวดังกล่าวควรชะลอการเข้าซื้อที่แนวรับสำคัญบริเวณ 1,212 เหรียญสหรัฐต่อออนซ์ โดยทั้ง 2 ตลาดนี้จะปิดทำการในวันที่ 10 ธันวาคม นักลงทุนควรวางแผนการลงทุนอย่างรอบคอบ เนื่องจากตลาดทองคำต่างประเทศยังเปิดทำการ ส่งผล

ให้เกิดความเสี่ยง

รบ.พุ่งราคาปาล์มขยับ3บ./กก.

นายพุทธิพงษ์ ปุณณกันต์ รองเลขาธิการ
นายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง ปฏิบัติหน้าที่
โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า
พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้
รับรายงานจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ภายหลังที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติให้นำ
น้ำมันปาล์มดิบไปใช้เป็นเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้า
ที่โรงงานไฟฟ้าบางปะกง จำนวน 160,000
ตัน เป็นเวลา 6 เดือน เพื่อช่วยดึงราคา
ปาล์มน้ำมันให้สูงขึ้น ล่าสุด จากการลงพื้นที่
ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใน จ.ชุมพรและ
สุราษฎร์ธานี พบว่าผู้ประกอบการในท้อง
ถิ่นมีความมั่นใจแนวทางของรัฐบาล ส่งผล
ให้ราคาซื้อขายผลปาล์มสดขยับเป็น 3 บาท/
กิโลกรัม ณ โรงงานสกัด ซึ่งใกล้เคียงกับเป้า
หมายที่วางไว้ 3-3.20 บาท/กิโลกรัม โดย
ภาครัฐจะทำให้ราคาดังกล่าวส่งถึงมือเกษตรกร
ชาวสวนปาล์มให้ได้

นายพุทธิพงษ์กล่าวว่า นอกจากนี้ ยังได้
รับความร่วมมือจากค่ายรถยนต์และรถบรรทุก
ที่หันมาเติมน้ำมันไบโอดีเซลบี20 มากกว่า
100,000 ตัน ตามนโยบายสนับสนุนให้สถาน
บริการน้ำมันขายไบโอดีเซล บี20 ซึ่งมีส่วน
ผสมของน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ ทำให้เกษตรกร
ได้รับประโยชน์โดยตรง

เมื่อไทย (จะ) เปิดเสือดาวเทียม

● ปานฉัตร สิบสุข
กรุงเทพธุรกิจ

หลังจากที่คณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม(บอร์ดดีอี) เห็นชอบ (ร่าง) นโยบายการพิจารณาอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติให้บริการในประเทศ (แลนด์ดิง ไรท์) เนื่องจากที่ผ่านมา ประเทศไทยยังไม่มีนโยบายอนุญาตให้ใช้งานดาวเทียมต่างชาติในเชิงพาณิชย์ ในขณะที่ผู้ประกอบการและผู้ใช้งานดาวเทียมสื่อสารมีความต้องการใช้งานดาวเทียมต่างชาติเพิ่มมากขึ้นเพื่อภาพลักษณ์การเปิดเสรีกิจการดึงดูดเม็ดเงินลงทุนจากต่างประเทศ

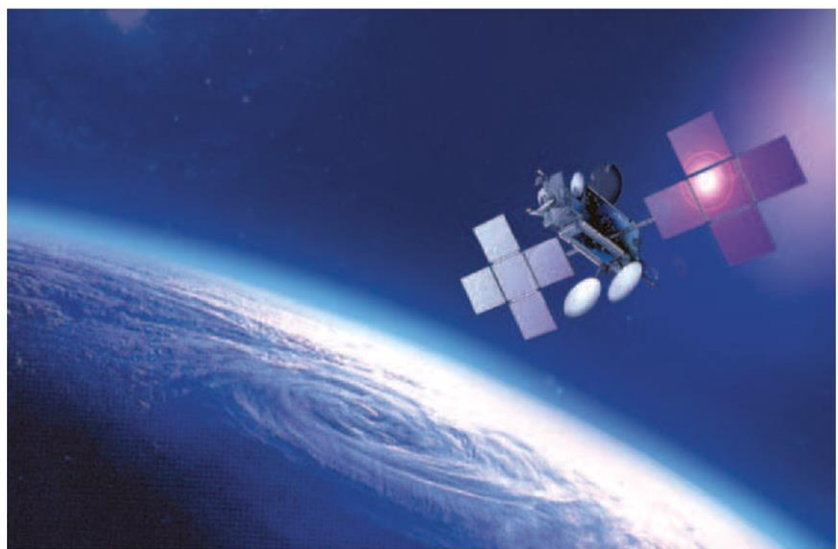
กฎหมายให้อำนาจเต็ม

ฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กล่าวว่า หลังจากบอร์ดดีอี เห็นชอบร่างเปิดเสรีให้ดาวเทียมต่างชาติเข้ามาทำธุรกิจในประเทศไทยได้หากผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) แล้ว เมื่อ พ.ร.บ.การประกอบกิจการกระจายเสียง และกิจการโทรทัศน์ พ.ศ.... (พ.ร.บ.กสทช ฉบับใหม่) มีผลบังคับใช้ อำนาจการดูแลกิจการดาวเทียมจะเป็นหน้าที่ของกสทช. ทั้งเรื่องการอนุญาตและการให้แลนด์ดิง ไรท์รวมถึงการเก็บค่าธรรมเนียมด้วย

“ในปีหน้า กสทช.ต้องเริ่มจัดทำแผนและหลักเกณฑ์การอนุญาตสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อรองรับมาตรา 60 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2560 ที่บัญญัติไว้ว่า “รัฐต้องรักษาไว้ซึ่งคลื่นความถี่และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมอันเป็นสมบัติของชาติเพื่อให้เกิดประโยชน์กับประเทศชาติและประชาชน” ซึ่งขณะนี้อยู่ในระหว่างการแก้ไขพระราชบัญญัติองค์การจัดสรรคลื่นความถี่ฯ



ปichnetกสทช.ต้องเริ่มจัดทำแผนและหลักเกณฑ์การอนุญาตสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม
ฐากร ตัณฑสิทธิ์



พ.ศ. ที่จะกำหนดให้ กสทช. เป็นผู้มีอำนาจในการกำกับดูแลเกี่ยวกับวงโคจรดาวเทียมทั้งหมด”

มีสิทธิเก็บค่าธรรมเนียม

ด้านพล.อ.ต.ธนพันธ์ุ ห้วยเจริญ รองเลขาธิการ กสทช. สายงานบริหารคลื่นความถี่และภูมิภาค กสทช. กล่าวว่า กสทช.ต้องทำหลักเกณฑ์ทั้งหมดเพราะการเปิดเสือดาวเทียมนี้จะทำให้บริษัทต่างชาติเข้ามาทำธุรกิจในประเทศไทยได้ กสทช.ก็ต้องกำหนดเงื่อนไขต่างๆ ให้ชัดเจนว่าผู้เข้ามาต้องมีคุณสมบัติอย่างไรบ้าง รวมถึงค่าธรรมเนียมในการขอแลนด์ดิง ไรท์ที่แต่ก่อนกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เป็นผู้ดูแล และไม่เคยมีการเก็บค่าธรรมเนียมมาก่อน ต่อไปเมื่อ พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ มีผลบังคับใช้ในปีหน้า กสทช.จะเป็น

ผู้ดูแลเองทั้งหมด จะไม่สับสนเหมือนแต่ก่อนว่าเป็นหน้าที่ของกระทรวงหรือกสทช.

อย่างไรก็ตาม พ.ร.บ.กสทช. พ.ศ. 2551 ได้ระบุว่า บริษัทที่ตั้งขึ้นมาเพื่อทำธุรกิจในประเทศไทยต้องเป็นไปตามเงื่อนไขการจัดตั้งธุรกิจในประเทศไทย ตาม พ.ร.บ.การประกอบกิจการกระจายเสียง และกิจการโทรทัศน์ พ.ศ.2551 (พ.ร.บ.กสทช.) เพื่อขอรับใบอนุญาตจาก กสทช.ด้วย เช่น หากใช้ในกิจการกระจายเสียงต้องมีคนไทยถือหุ้นไม่น้อย 75% และห้ามครอบงำกิจการโดยคนต่างด้าว หากใช้ในกิจการโทรคมนาคม ต้องมีคนไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่า 50% เป็นต้น

ตั้งรับเทคโนโลยีเปลี่ยน

ขณะที่ วรรณพร เทพหัสดิน ณ อยุธยา เลขาธิการ บอร์ดดีอี และรองปลัดกระทรวงดีอี

เปิดเผยว่า เหตุผลที่รัฐบาลไทยต้องเปิดเสรีดาวเทียมให้ต่างชาติเข้ามาทำธุรกิจในประเทศว่า ปัจจุบันเทคโนโลยีสมัยใหม่ทำให้กิจการดาวเทียมยุคปัจจุบันเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว และสร้างบริการและโอกาสธุรกิจใหม่ๆ จากเดิมที่บริการส่วนใหญ่มาจากดาวเทียมที่มีวงโคจรประจำ (Geostationary Satellite Orbit: GSO)

แต่ปัจจุบัน แนวโน้มของโลกมุ่งไปสู่การลงทุนในบริการที่เกิดจากดาวเทียมแบบวงโคจรไม่ประจำที่ (Non-Geostationary Satellite Orbit: NGSO) เช่น ดาวเทียมวงโคจรต่ำและดาวเทียมวงโคจรระยะปานกลางที่มีขนาดเล็กและสามารถส่งขึ้นไปบนฟ้าได้ครั้งละหลายพันดวง ดาวเทียมเหล่านี้สามารถให้บริการได้หลากหลาย เช่น การส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง การส่งผ่านข้อมูลความเร็วสูง การส่งสัญญาณโทรทัศน์ด้วยเทคโนโลยีภาพที่คมชัดสูงมากขึ้น รวมถึงการสำรวจ และระบบนำทางด้วย

ด้วยเทคโนโลยีใหม่ดาวเทียม NGSO สามารถให้บริการส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตและข้อมูลแบบความเร็วสูงทำให้ภาคพื้นดินสามารถรับสัญญาณได้ในเวลาต่ำกว่าเสี้ยววินาที การรับส่งข้อมูลที่รวดเร็วในระดับที่ไม่มีดาวเทียมสมัยก่อนทำได้

การส่งอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในที่ทุรกันดารเพื่อให้คนที่อยู่นอกเมืองเข้าถึงอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง และโทรคมนาคมในพื้นที่ที่เข้าถึงยาก เป็นต้น รัฐบาลจึงไม่สามารถหลีกเลี่ยงการเข้ามาของเทคโนโลยีได้จึงจำเป็นต้องเปิดเสรี



พุดเข้าไป?

เรื่องช่อง 3 จัดมาตรการ “สละอวัยวะรักษาชีพ”..

แม้จะโล่งพนักงานร่วมร้อย และดึงเอา “มือบริหาร” ที่ล้วนมี “โปรไฟล์” ระดับเขียนเรียกที่ ให้มาช่วยกันกอบกู้กำไรขึ้นมามากครั้ง

แต่ดูเหมือนภายใน-ระดับผู้บริหารยังมีมินๆ กันอยู่ ซึ่งอาการแบบนี้ภาษากล้องถ่ายละครเรียกว่า “เอาต์ออฟโฟกัส” แปลว่า “นอกจุดคมชัด” หรือพุดให้ชัดแบบบ้านๆ ก็คือ “ยังเบลอ” อยู่!

หรือพุดแบบภาษาโหร ก็เป็นอาการ “เสาร์ทับลัคน์ทับจันทร์” อะไรประมาณนั้น ซึ่งก็ไม่อยากเชื่อ ทำไมอยู่ๆ พระเสาร์ก็จรมมาทับช่อง 3 ชะงัน?

ไม่ใช่ช่อง 3 ดอกรี? ที่ทำเรตติ้งกระโดดจนเครื่องวัดแทบแตกจากละครเรื่อง “นาคี” และยังทะเลจากจอแก้ว ทะลวงเข้าไปถล่มจอหนัง โภยเงินไปตั้ง 400 กว่าล้าน..

ทำเอาหนึ่งฮอลลิวูดที่เข้าชนโรงต่างพากันออกอาการเป็นไก่หงอยไปตามๆ กันเมื่อเร็วๆ นี้เนะ?

และไม่ใช่ละคร “บุพเพสันนิวาส” ที่ก่อปรากฏการณ์สะท้านโลกขนาดทำให้สาวๆ นานาชาติไม่ว่าจะเป็นฝรั่งแขกจีนจามสยามญวนญี่ปุ่น เกาหลีเกาหลี ทยอยไม่ไหว..

ต้องลุกขึ้นมา “ห่อไทยห่มสไบ” ตามแม่เกาะเกดกันจนเป็นที่ครั้นเครง ชัดชัดอินเตอร์เนชั่นแนล

แถมอานิสงสัยยังพลอยทำให้การท่องเที่ยว ถึงกับหน้าบานเป็นจานเชิง ได้ไหนกระแล “สไบ” จัดอีเวนต์ ชวนนักท่องเที่ยวมาท่องเที่ยว ทำให้ประเทศมีรายได้เพิ่ม ร่ำรวยสุขสำราญบ้านบุรีนั้นดอกหรือ?

ฉะนั้น พอมีข่าวช่อง 3 เจอวิกฤติ ออกอาการเหมือนคนเป็นโรคกล้ามเนื้ออ่อนแรง ก็เลยมีคำถาม.. “มันจริงหรือ”?

สำหรับมาตรการ “สละอวัยวะรักษาชีพ” ของช่อง 3 ก็ใช่ว่าอยู่ๆ ก็เกิดปิ๊บบีบขึ้นมาแบบฉับพลันทันด่วน แต่เชื่อว่าน่าจะติดเชื่อเรือรังกมาตั้งแต่ตอนที่ไปประมูลเอาทีวีดิจิตอลมาจาก กสทช.โน่นแล้ว!

เพียงแต่ฝ่ายบริหารยังสามารถประคับประคอง เก็บอาการป่วยมาได้ในระดับหนึ่ง จนกระทั่งสุดท้ายก็ทนไม่ไหว..

จึงได้ตัดสินใจ แม้รู้จะต้องเจ็บปวด แต่ก็ยังดีกว่าต้องตายยกติก!

วันก่อน..นายกฯ ลุงตุ่พุด.. “การขยายทีวีดิจิทัลขยายไปแคไหน คนดูก็เท่าเดิม สปอนเซอร์ก็เท่าเดิม แต่เอาอาหารจำนวนช่องแล้ว มันจะอยู่ได้หรือไม่ เห็นเขามีก้อยกามีบ้าง มันก็เกิดปัญหา

เรียกว่าเป็นการลงทุนโดยไม่มีถึงปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ไม่ใช่เห็นเขาดีเขารวยก็ลงทุนกู้ พอเขารวยแล้วเขาก็เลิก ลงทุน มากๆ มันก็เจ๊งล้มหมด”..

นายกฯ ลุงตุ่น่าจะพุดเสียก่อนนี้?

สันต์ สะตอแบบ

Satorman_1@yahoo.co.th



ประชุมเชิงวิชาการ ● พล.อ.สุกิจ ชมะสุนทร ประธาน กสทช. เปิดการประชุมเชิงวิชาการระดับนานาชาติ "Global Cyber Security Opportunities and Challenges Conference" เพื่อแลกเปลี่ยนด้านวิชาการในหัวข้อที่สำคัญเกี่ยวกับโทรคมนาคม โดยมี สุภากร ตันทีลี เลขาธิการ กสทช. กล่าวปาฐกถา ร่วมด้วย พ.อ.นที ศุกลรัตน์ รศ.ประเสริฐ ศิลป์พัฒน์ ประวิทย์ สีสถาพรวงศา และ พล.อ.ท.ธนพันธ์ุ ทรายเจริญ มาร่วมงานที่ โรงแรมโซฟิเทล กรุงเทพ สุขุมวิท

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: อังคาร 11 ธันวาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13744

Col.Inch: 33.65 Ad Value: 30,285

ภาพขาว: บุคคลแนวหน้า: นานาชาติ

หน้า: 4(ซ้าย)

PRValue (x3): 90,855

คลิป: ขาว-ดำ

บุคคล แนวหน้า



นานาชาติ : พล.อ.สุกิจ ขมะสุนทร ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ร่วมกับองค์กร International Telecommunications Society จัดประชุมวิชาการ หัวข้อ “Global Cyber Security Opportunities and Challenges Conference” เพื่อแลกเปลี่ยนทางวิชาการด้านโทรคมนาคม โดยมี รุากร ตัฒชาติวิทย์ เลขาธิการ กสทช. กล่าวปาฐกถา พร้อมด้วย พ.อ.นที สุกรัตน์, รศ.ประเสริฐ ศีลพิพัฒน์, ประวิทย์ ดีสถาพรวงศา และ พล.อ.ท.ธนพันธุ์ หรั่งเจริญ ร่วมงาน ที่ โรงแรมโซฟิเทล กรุงเทพ สุขุมวิท



กสทช. จัดประมูลเบอร์สวย ครั้งที่ 1/2562

วันที่ **26 มกราคม 2562** จำนวน **999** เบอร์

- เริ่มต้นการประมูลเวลา 9.09 น. ณ อาคารหอประชุม ชั้น 2 สำนักงาน กสทช. (พหลโยธิน 8 กรุงเทพฯ)
- ลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 14 มกราคม 2562 เป็นต้นไป โดยลงทะเบียนด้วยตนเอง ณ อาคาร 2 ชั้น 3 สำนักงาน กสทช. (พหลโยธิน 8 กรุงเทพฯ) เวลา 8.30 - 16.30 น. (เฉพาะวันทำการ) หรือ ทางออนไลน์ตลอด 24 ชม. ที่ <http://auction.nbtc.go.th>
- รายละเอียดเพิ่มเติม ข้อมูลการประมูล รายการเลขหมายสวย เงื่อนไขการประมูล และกฎการประมูล ที่ <http://auction.nbtc.go.th> หรือ สอบถาม กสทช. Call Center Ins. 1200

5 ตัวเหมือน
ติดกับ **3** ตัวเหมือน
60 เบอร์
(ไฟฟอง) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 09-55555-999
09-66666-555

6 ตัวเหมือน
ติดกับ **2** ตัวเหมือน
63 เบอร์
(ซิกสี่) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 08-8888-8899
09-5555-5566

3 ตัวเหมือน
ติดกับ **4** ตัวเหมือน
92 เบอร์
(ตองไฟ) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 088-999-8888
095-666-5555
099-555-9999

กระจุก 6 ตัวเหมือน
ติดกันภายใน
92 เบอร์
(กระจุกซิกสี่) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 08-8999-9998
09-5999-9995
09-9888-8889

คู่ ติด
กับ **4** ตัวเหมือน
99 เบอร์
(คู่ไฟ) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 08-8899-8888
09-5599-5555
09-9988-9999

กระจุก 2 ตัวเหมือน
ติดกันภายใน
63 เบอร์
(กระจุก 2 คู่) ราคา
เริ่มต้น **5** หมื่นบาท
เช่น 08-8899-9988
09-5566-6655
09-5599-9955

3 ตัวเหมือน
ติดกับ **2** ตัวเหมือน
267 เบอร์
(ตองสี่) ราคา
เริ่มต้น **2** หมื่นบาท
เช่น 088-888-9988
088-999-5555
088-999-8899

2 ตัวเหมือน
ติดกับ **4** คู่
263 เบอร์
(สี่) ราคา
เริ่มต้น **2** หมื่นบาท
เช่น 08-8800-8899
08-8811-6688

รายได้จากการประมูล นำส่งเป็นรายได้แผ่นดิน