



วงล้อเศรษฐกิจ

ประมูล900ส่อแข่งเดือด

คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) แถลงผลการประมูลคลื่นความถี่ 1800 MHz จำนวน 2 ใบอนุญาต แบ่งเป็นใบอนุญาตละ 15 MHz

โดย TRUE เป็นผู้ชนะการประมูลคลื่นใบอนุญาตแรกที่ราคา 39,792 ล้านบาท ส่วน AIS เป็นผู้ชนะการประมูลคลื่นใบอนุญาตที่สองที่ราคา 40,986 ล้านบาท รวมมูลค่าเงินประมูล 80,778 ล้านบาท

การประมูลคลื่น 1800 MHz มีมูลค่าเงินประมูลรวมสูงกว่าราคาตั้งต้นถึง 48,954 ล้านบาท หรือ 154% สะท้อนให้เห็นถึงการแข่งขันของผู้ประกอบการเพื่อขยายโครงข่ายให้รองรับกับความต้องการใช้งานด้านข้อมูลที่เติบโตแบบก้าวกระโดด ในช่วงปี 2010-2014 ผู้ใช้บริการมือถือมีความต้องการใช้งานด้านข้อมูลเพิ่มขึ้นกว่า 35% ต่อปี จึงทำให้ผู้ประกอบการมีความต้องการคลื่นความถี่เพิ่มเติม เพื่อรองรับปริมาณการใช้งานข้อมูลที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง

เมื่อประกอบกับมีผู้เข้าร่วมประมูลมากถึง 4 ราย ในขณะที่ใบอนุญาตมีเพียง 2 ใบ จึงทำให้การแข่งขันมีความรุนแรงและราคาประมูลรวมถูกดันให้สูงกว่าราคาตั้งต้นกว่า 154%

ทั้งนี้ แม้ว่าราคาประมูลที่ตีตัวสูงจากราคาตั้งต้นและมูลค่าคลื่นค่อนข้างมาก แต่เนื่องจาก กสทช. กำหนดให้ค่าบริการทั่วไปของคลื่น 1800 MHz จะต้องถูกลงกว่าค่าบริการเฉลี่ยของการให้บริการ 3G บนคลื่นความถี่ 2100 MHz จึงเป็นตัวแปรสำคัญทำให้ผู้ประกอบการต้องหาแนวทางอื่นๆ เพื่อให้บริษัทยังคงมีการเติบโตของรายได้และกำไร

แม้ว่าผู้ชนะการประมูลคลื่น 1800 MHz จะเป็นผู้เล่นรายเดิม แต่ยังคงต้องจับตามองการประมูลคลื่น 900 MHz ซึ่งคาดว่า JAS อาจมีโอกาสสอดแทรกเป็นผู้เล่นรายใหม่ในตลาดได้

โดยประเมินว่า JAS มีแนวโน้มต้องการคลื่น 900 MHz มากกว่าคลื่น 1800 MHz และอาจทุ่มเม็ดเงินเพื่อก้าวเข้ามาทำธุรกิจในตลาดมือถือ เนื่องจากคลื่นความถี่ต่ำสามารถครอบคลุมพื้นที่ให้บริการได้มากกว่า 2 เท่า และสามารถลดการลงทุนด้านโครงข่ายลงได้กว่า 10 เท่า

ทั้งนี้ หาก JAS สามารถประมูลคลื่น 900 MHz ได้ ก็จะช่วยส่งเสริมธุรกิจอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ของบริษัท และต่อยอดบริการข้อมูลให้ครอบคลุมการใช้งานมากขึ้น

คาดว่า การประมูลคลื่น 900 MHz ในวันที่ 15 ธ.ค. นี้ จะมีการแข่งขันเพื่อแย่งชิงคลื่นความถี่จากผู้เล่นรายเดิมอย่างดุเดือดเพื่อรักษาฐานลูกค้าและส่วนแบ่งการตลาดให้ได้มากที่สุด

ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์

ดีแทคมั่นใจบริการ 4จี ต่อเนื่องแม้พลาดคลื่น 1800

ดีแทก มั่นใจยังให้บริการ 4จี ได้อย่างต่อเนื่อง แม้ดีแทกโทรเน็ต จะไม่ชนะการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz จาก กสทช. ย้ำคลื่นเดิมที่ได้สัมปทานมายังรองรับได้เพียงพอ นายดาร์ส นอร์ลิง ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัทโทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด หรือดีแทกเปิดเผยว่า แม้ดีแทกโทรเน็ต จะไม่ชนะการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz จาก สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ

โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) แต่ปัจจุบันดีแทกยังสามารถใช้คลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz ที่มีอยู่เดิมในการให้บริการ 4จี อยู่แล้ว ภายใต้สัญญาสัมปทานกับบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ดังนั้น ดีแทกจะยังคงใช้คลื่นความถี่ดังกล่าวเพื่อให้บริการ 4จี ต่อไป นอกจากนี้ยังพร้อมขยายการให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ที่มีอยู่เดิมภายใต้สัญญาสัมปทานอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการเติบโตการใช้งานอินเทอร์เน็ตบนมือถือสำหรับลูกค้า ซึ่งมั่นใจว่า

จำนวนคลื่นความถี่ ย่าน 2100MHz, 1800 MHz และ 850 MHz ที่ได้ให้บริการอยู่นั้นมีจำนวนแบนด์วิธเพียงพอในการให้บริการ 4จี, 3จี และ 2จี แก่ลูกค้าสำหรับการใช้งานทั้งวอยซ์ และ อินเทอร์เน็ตบนมือถือ โดยขณะนี้ดีแทกได้เปิดให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 2100 MHz จำนวน 5 MHz ภายใต้ใบอนุญาตและยังเปิดให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz อีก 10 MHz ภายใต้สัญญาสัมปทาน โดยตั้งเป้าผู้ใช้บริการ 4จี จำนวน 2.5 ล้านราย ในปีนี้.



ประมูล 4 จีคลื่น 1800 ดูเด็ด ลุ้นคลื่น 900 เผ็ดร้อนไม่แพ้กัน

ผู้ กันหนักหน่วง 2 วัน 1 คืน รวมใช้เวลากว่า 29 ชั่วโมงสำหรับการประมูลใบอนุญาต 4 จี คลื่นความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ ผลการเคาะราคารับซื้อโทรคมนาคมยูนิเวอร์แซลคอมมิวนิเคชัน จำกัด (ทรูมูฟเอช) คว่าใบอนุญาตตลอดที่ 1 ด้วยราคา 39,792 ล้านบาท และบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด ในเครือเอไอเอสคว่าใบอนุญาตตลอดที่ 2 ด้วยราคา 40,986 ล้านบาท รวมค่าประมูลใบอนุญาตทั้งสองตลอดเท่ากับ 80,778 ล้านบาทเป็นรายได้เข้ารัฐเนิ่นๆ และยังส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจไทยอย่างมาก เพราะการมี 4 จี จะช่วยยกระดับอุตสาหกรรมทุกประเภท รวมทั้งเกิดการจ้างงานและการลงทุนมากขึ้น ในอนาคตรัฐจะมีรายได้จากภาษีเพิ่มขึ้นอีก

หลายคนเห็นตัวเลขการประมูลค่อนข้างสูง เลยกังวว่า ผู้ประกอบการจะคิดค่าบริการแพง แต่ที่จริงทุกค่ายคิดคำนวณต้นทุนประกอบการไว้แล้วก่อนเข้าประมูล รู้ดีว่าจะเปิดหน้าตัดเท่าไร เคาะราคาได้สูงสุดเท่าไร ราคานี้ไม่กระทบต่อการลงทุนของทั้งสองค่ายแน่

ตัวเลข 8 หมื่นล้านบาทแม้ดูว่าสูงพอสมควร แต่ใบอนุญาตมีระยะเวลา 18 ปี เมื่อหารออกมาเป็นรายปี ราคายังถูกกว่าค่าสัมปทานที่ค่ายมือถือเคยจ่ายให้ กสท และทีโอที อย่างไรก็ตามต้นทุนของผู้ประกอบการไม่ได้มีแค่ค่าใบอนุญาตหรือค่าสัมปทาน ในส่วนของการวางโครงข่ายและอุปกรณ์ก็ถือเป็นต้นทุนหลักเช่นกัน เพราะอุปกรณ์ต่างๆต้องนำเข้าทั้งหมด รวมถึงค่าการตลาดที่ทุกค่ายต่างทุ่มงบโฆษณาแข่งชิงลูกค้ากัน

ก็ต้องขอฝากถึง กสทช. ให้คำนึงถึงการคุ้มครองดูแลผู้บริโภคด้วย แม้ในเงื่อนไขการประมูลมีกำหนดอยู่แล้วว่า ผู้ให้บริการ 4 จี จะต้องคิดราคาค่าบริการถูกกว่า 3 จี แต่แพ็คเกจใหม่ที่ออกมาจะถูกลงแค่ไหนอย่างไร ควรมีคำอธิบายที่ชัดเจนให้กับผู้บริโภค

สำหรับการประมูลคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ที่เลื่อนไปประมูลวันที่ 15 ธ.ค. นี้ผมเชื่อว่าการเคาะราคาจะดูเด็ดไม่แพ้การประมูลคลื่น 1800 เพราะหลังจากเจ้าเดิมคือเอไอเอสหมดสัญญาสัมปทาน

ก็ได้ส่งคืนคลื่นกลับเป็นสมบัติของรัฐ ขณะนี้จึงไม่มีใครถือครองคลื่น 900 อยู่ในมือ ที่สำคัญคลื่น 900 กระจายสัญญาณครอบคลุมพื้นที่ได้กว้างไกลกว่าคลื่น 1800

ดังนั้น ทุกค่ายล้วนอยากได้ไว้ในมือ โดยเฉพาะดีแทคและแอสโมบาย คงไม่ยอมตกขบวน 4 จีเป็นแน่

การเอาคลื่นความถี่มาใช้ประโยชน์เป็นสิ่งที่จะต้องเพราะเป็นทรัพยากรที่ไม่สูญหาย แต่ถ้าทิ้งไว้จะเสียเปล่า ผมอยากให้สภาพแรงงานที่โอทียอมรับสภาพการเปลี่ยนแปลงของประเทศอย่างช้าแต่ชัวร์เอาคลื่น 900 ไว้ และขัดขวางการประมูล ช่วงเวลา 20 ปีที่ผ่านมาทีโอทีได้ค่าส่วนแบ่งสัมปทานกว่า 2 แสนล้านบาท เอาเงินไปพัฒนาศักยภาพตัวเองแค่ไหนเชียว ถึงวันนี้พิสูจน์แล้วว่าทีโอทีทำธุรกิจมือถือสู้เอกชนไม่ได้

ไม่ใช่แค่ทีโอทีที่ประสบปัญหาวิกฤติ ยังมีรัฐวิสาหกิจอีกหลายแห่งที่อาการร่อแร่ เช่น แอร์พอร์ตลิงค์ ผลประกอบการต่ำมาก แลระบบก็ไม่ค่อยเชื่อมต่อการคมนาคมอื่น รัฐบาลควรเข้าไปดูแลรัฐวิสาหกิจเหล่านี้อย่างจริงจัง ต้องปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ช่วงต้นของรัฐบาล กสช.ดูเหมือนจะเอาจริงเอาจัง ตอนนี้นำมาปีครึ่งแล้วแทบไม่มีความคืบหน้าเป็นชิ้นเป็นอัน อนิจจารัฐวิสาหกิจไทย.

ลมกรด

คีกรมือถือรอบ2ซิงคลื่น900

ทุ่มแสนล.ช้ออนาคต-'ทรู'ไล่จี้'ดีแทค'

ค่ายมือถือทุ่มไม่หยุด เปิดคีกริงคลื่น 900 ต่อ หลังเคาะราคาราชาอนดันราคาไลเซนส์ 1800 ฟ่งทะลุ 80,000 ล้านบาท “วงใน” ระบูกีกริงคลื่นสร้างจุดเปลี่ยนตลาด ยกษ์ “เอไอเอส” หวังกวาดคลื่น 900 อีกร พร้อมเตรียมกดปุ่มเปิด 4G เร็วจึ้นใน 3 เดือน ทวงสถานะผู้นำเทคโนโลยี จับตา “กลุ่มทรู” ทุ่มสุดตัว ไล่บี้ “ดีแทค” ซิงตำแหน่งอันดับ 2



ซิงคลื่น 900

คลื่นในมือค่ายโทรคมนาคม

AIS	คลื่น 1800 จำนวน 15 MHz (ปี 2576) คลื่น 2100 จำนวน 15 MHz ถึงปี 2570
dtac	คลื่น 850 จำนวน 10 MHz ปี 2561 คลื่น 1800 จำนวน 45.5 MHz ปี 2561 คลื่น 2100 จำนวน 15 MHz ปี 2570
TOT	คลื่น 2100 จำนวน 15 MHz ปี 2568 คลื่น 2300 จำนวน 60 MHz ปี 2568
CAT	คลื่น 850 จำนวน 15 MHz ปี 2568
true	คลื่น 1800 จำนวน 15 MHz (18 ปี นับจากได้ใบอนุญาต) คลื่น 2100 จำนวน 15 MHz ถึงปี 2570

การประมูลคลื่น 900 MHz วันที่ 15 ธ.ค. 2558

- จำนวน 2 ใบอนุญาต
- ใบอนุญาตละ 10 MHz
- อายุ 15 ปี
- ราคาตั้งต้น 12,864 ล้านบาท
- เคาะครั้งแรก 644 ล้านบาท
- หลัง 16,080 ล้านบาท เคาะครั้งแรก 322 ล้านบาท
- ผู้เข้าประมูล 4 ราย

ที่มา : ประชาชาติธุรกิจรวบรวม

เป็นไปตามความคาดหมายที่ว่า ผู้ค้าช่วยประมูลคลื่น 1800 MHz เมื่อวันพุธที่ 11 พฤศจิกายนที่ผ่านมา จะต้องมียกษ์มือถือ “เอไอเอส” รวมอยู่ด้วยอย่างแน่นอน เนื่องจากเอไอเอสมีเพียงคลื่น 2.1 GHz อยู่ในมือเท่านั้น หลังจากล้มปทานคลื่น 900 MHz หมดยกษ์ล้มปทานไปเมื่อสิ้นเดือนกันยายนที่ผ่านมา ขณะที่มีฐานลูกค้าในมือมากที่สุดกว่า 37 ล้านราย ทำให้เป็นค่ายเดียวที่ยังไม่มีบริการ 4G ทำให้เอไอเอสพร้อมจะสู้สุดกำลังเพื่อให้ได้คลื่นนี้

ขณะที่การประมูลคลื่น 900 ซึ่งกำหนดขึ้นในวันที่ 15 ธันวาคมที่จะถึงนี้ คาดว่าการแข่งขันจะเต็มไปด้วยความคึกคักเช่นเดียวกับคลื่น 1800 ที่แข่งขันเสนอราคาข้ามวันข้ามคืน ทั้งยังเชื่อด้วยว่า วงเงินการประมูลจะสูงมากในระดับหลายหมื่นล้านบาทอีกครั้ง หลังจากทีการประมูล 4G ทั้งเอไอเอสและทรู เสนอวงเงินรวมกันถึง 80,778 ล้านบาท

ไม่แน่ว่าการประมูลคลื่น 900 ที่กำลังเกิดขึ้นวงเงินประมูลอาจเข้าใกล้หลักแสนล้านด้วยซ้ำ

รอบ 3 ด. เอไอเอสแจ้งเกิด 4G

แหล่งข่าวในธุรกิจโทรคมนาคม กล่าวกับ

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 16 - พุธ 18 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 38

ฉบับที่: 4784

หน้า: 1(บน), 13

Col.Inch: 174.72 Ad Value: 235,872

PRValue (x3): 707,616

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: คีคมือถือรอบ2ซิงคลื่น900 ทุ่มแสนล.ชื้ออนาคต-'ทรู'โลจี้ดีแทค'

“ประชาชาติธุรกิจ” ว่า เชื่อว่าเอไอเอส จะเปิด 4G ให้เร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพราะเตรียมการต่าง ๆ ล่วงหน้าทั้งเรื่องอุปกรณ์ และการวางแผนต่าง ๆ ไว้หมดแล้ว คาดว่า จะเปิดได้ใน 90 วันหลังได้ใบอนุญาตด้วยซ้ำ และน่าจะกลับมาเปิดเกมเขย่าตลาดอีกครั้ง หลังจากที่ผ่านมาเปิดเกมรุกได้ไม่มากนัก จากข้อจำกัดเรื่องความถี่ การได้คลื่นใหม่ เพิ่มเข้ามาทำให้คุณภาพบริการดีขึ้น เพราะในระยะหลัง ๆ ความเร็ว 3G เริ่มมีปัญหา ถ้ามี 4G มาแบ่งความหนาแน่นไป บริการจะดีขึ้นมาก

“เอไอเอสเตรียมความพร้อมสำหรับการเปิดบริการ 4G ไว้ก่อนหน้านี้อแล้ว ดังนั้นเมื่อขณะประมูลมาได้จะใช้เวลาน้อยกว่าเมื่อครั้งเปิดตัวบริการ 3G ในการกดปุ่มเปิดบริการ 4G เนื่องจากที่ผ่านมาต้องยอมปล่อยให้คู่แข่งนำร่องเรื่องเทคโนโลยี 4G ไปก่อน ทั้ง ๆ ที่ความเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีเป็นจุดขายสำคัญของเอไอเอส”

และไม่เฉพาะคลื่น 1800 ในคลื่น 900 ที่จะเปิดประมูลในเดือนหน้า ก็เป็นเป้าหมายสำหรับเอไอเอสด้วย ในขณะที่เดียวกันยังเสริมความแข็งแกร่งให้กับการให้บริการโดยเป็นพันธมิตรกับ บมจ.ทีโอทีอีกทางหนึ่งด้วย โดยจะเข้าไปใช้เสาโทรคมนาคมซึ่งเป็นทรัพย์สินในสัมปทานเดิมของเอไอเอสเอง แต่ต้องโอนให้ทีโอทีหลังสัมปทานสิ้นสุดการเช่าเสาดังกล่าวทำให้เอไอเอสขยายเครือข่ายได้เร็วขึ้นกว่าเดิมมาก เพราะไม่ต้องตั้งเสาใหม่

แหล่งข่าวกล่าวด้วยว่า ทรัพยากรคลื่นความถี่เป็นสิ่งที่ผู้ประกอบการทุกรายต้องการ แต่ด้วยสถานะทางการเงินที่เหนือกว่า ทำให้เอไอเอสมีความพร้อมมากกว่าทุก ๆ รายในการประมูลคลื่น และชัยชนะที่ได้รับทำให้บริษัทรักษาสถานะความเป็นผู้นำตลาดเอาไว้ได้

เร่งจับมือทีโอทีเป็นพันธมิตร

นอกจากการประมูลซิงคลื่นอย่างดูเดียด เอไอเอสยังมีความพยายามที่จะเร่งปิดการเจรจาเป็นพันธมิตรกับ บมจ.ทีโอที โดยเฉพาะในส่วนของเขาโทรคมนาคมและธุรกิจโมบาย ทั้งยังเป็นรายเดียวที่ยื่นข้อเสนอที่ดีที่สุดให้กับทีโอที จึงไม่น่าจะมีปัญหา

ในการบรรลุข้อตกลง

โดยด้านแหล่งข่าวภายใน บมจ.ทีโอทีเปิดเผยว่า ได้มีการยื่นข้อเสนอในการเข้ามาสร้างสถานีฐาน 3G 2100 เพิ่มอีกหมื่นกว่าแห่ง รวมกับของเดิมทีทีโอทีมีอยู่ 5,320 แห่ง เท่ากับจะมีกว่า 1.6 หมื่นแห่งครอบคลุมทั่วประเทศ เพื่อให้ทีโอทีเช่าอุปกรณ์ นำไปใช้งานกับคลื่น 2100 จากนั้นเอไอเอสจะมาซื้อความจุโครงข่าย 80% ของความจุทั้งหมด ทำให้ทีโอทีมีรายได้ขั้นต่ำกว่า 3,000 ล้านบาท/ปี และยังมีรายได้จากการระงับข้อพิพาท ที่เอไอเอสจะคืนเสาโทรคมนาคมให้ทีโอทีนำออกเช่า ซึ่งก็จะจะมีรายได้ขั้นต่ำอีกกว่า 3,000 ล้านบาท/ปี

ด้านนายมนตรีชัย หนูสง รักษาการในตำแหน่งกรรมการผู้จัดการใหญ่ บมจ.ทีโอทีเปิดเผยว่า บอร์ดทีโอที (13 พ.ย.) อนุมัติหลักการให้บริษัทเป็นพันธมิตรธุรกิจโทรศัพท์มือถือกับเอไอเอสแล้ว เป็นเวลา 10 ปี คาดว่าจะใช้เวลา 1 เดือนร่างสัญญา และประกาศความร่วมมือร่วมกันได้

“ทรู” บิดเทค รุกตีบซิงที่ 2

แหล่งข่าวในธุรกิจโทรศัพท์มือถือ กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า การประมูลคลื่นความถี่ของ กสทช. ได้รับความสนใจอย่าง

กว้างขวางจากสาธารณชน เห็นได้จากกระแสวิพากษ์วิจารณ์ในโซเชียลเน็ตเวิร์กต่าง ๆ เช่น มีความกังวลว่าอัตราค่าบริการ 4G จะแพง เมื่อเห็นผู้ประกอบการเคาะราคาสู้กันเพื่อช่วงชิงใบอนุญาตใหม่ จน กสทช. ต้องออกมาชี้แจงว่ามีมาตรการกักตุนดูแลเรื่องอัตราค่าบริการอยู่แล้วว่าต้องไม่แพงกว่าบริการ 3G แม้แต่ผู้แพ้อย่างแจสก็กลายเป็นที่รู้จักชัวข้ามคืน เพราะตั้งใจสู้ราคามากกว่าผู้ประกอบการบางรายทำให้ตั้งขึ้นมาทันที “เมื่อการประมูลจบลง แจสตั้งขึ้นมาทันที เพราะไม่มีแจส คงไม่สู้ราคากันหนักเท่านี้ ทำให้รัฐบาลได้เงินมากขึ้นหลายหมื่นล้านบาท”

แหล่งข่าวกล่าวด้วยว่า เชื่อว่าทรูจะเปิดเกมรุกหนักขึ้นเพื่อช่วงชิงตำแหน่งมือวางอันดับ 2 ในตลาดโทรศัพท์มือถือ หลังจากทุ่มเงินลงทุนประมูลใบอนุญาตความถี่ 1800 มาได้ เพราะเมื่อลงทุนมากก็น่าจะ

ต้องการฐานลูกค้ามากเพื่อสร้างรายได้กลับคืนมาโดยเร็วที่สุด ซึ่งแน่นอนว่าถ้าทรูบุกหนักขึ้นก็จะกระทบเบอร์ 2 เดิมคือดีแทคอย่างไม่อาจหลีกเลี่ยงได้

เปิดเกมชิงตลาด 3G/4G

รายงานของสำนักงาน กสทช.ระบุว่าตลาดโทรศัพท์มือถือ ณ ไตรมาส 1/2558 มีผู้ให้บริการหลัก 3 รายได้ ซึ่งมีส่วนแบ่งตลาดรวมกัน 98.4% ได้แก่ เอไอเอส, ดีแทค และทรู โดยเอไอเอสมีส่วนแบ่งสูงสุด 45% ตามด้วยดีแทคที่ 30.5% ทรู 23.1% แคม 0.9% และทีโอที 0.7%

ข้อมูลจาก กสทช.ระบุว่า การที่สัญญาสัมปทานของทีโอทีและเคทบางส่วนได้สิ้นสุดลง และที่เหลือกำลังจะหมดอายุในไม่กี่ปีข้างหน้า ทำให้ผู้ใช้บริการที่อยู่บนโครงข่ายเดิมต้องโอนย้ายไปยังโครงข่ายใหม่ของผู้ประกอบการที่เพิ่งได้รับใบอนุญาต ดังนั้นแนวโน้มหลังจากนี้ จะเห็นการแข่งขันช่วงชิงส่วนแบ่งตลาดมากขึ้น อีกทั้งยังคาดการณ์ด้วยว่าประเทศไทย จะต้องการใช้งานความถี่สำหรับบริการโทรศัพท์มือถือมากขึ้นในอนาคต เพื่อตอบสนองความต้องการใช้งานข้อมูล ขณะที่ตลาดผู้ใช้บริการ 2G ลดลง และ 3G/4G จะมากขึ้น

โดย ณ สิ้นไตรมาส 1/2558 ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือที่อยู่ในเครือข่าย 3G มี 85.6 ล้านเลขหมายหรือ 91.7% แสดงให้เห็นว่าตลาดสำหรับ 3G/4G ยังโตได้อีกมาก

“ดีแทค” ย้ำมี 4G บนคลื่นเดิม

ผู้สื่อข่าว “ประชาชาติธุรกิจ” รายงานว่า หลังการประมูลคลื่น 1800 สิ้นสุดลง โดยที่ทรูและเอไอเอสเป็นผู้ชนะการประมูล ทางดีแทคได้เผยแพร่จดหมายข่าวในวันรุ่งขึ้นทันทีว่า แม้ดีแทค ไตรเน็ตจะไม่ชนะการประมูล แต่ดีแทคสามารถใช้คลื่นความถี่ย่าน 1800 ที่มีอยู่เดิม ให้บริการ 4G อยู่แล้วภายใต้สัญญาสัมปทานกับ บมจ.กสท โทรคมนาคม

โดยนายลาร์ส นอร์ลิ่ง ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ.โทเทิ่ล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น (ดีแทค) กล่าวว่า ดีแทคพร้อมขยายบริการ 4G บนคลื่น 1800 ภายใต้สัญญาสัมปทานอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการเติบโตในการใช้

อินเทอร์เน็ตบนโทรศัพท์มือถือสำหรับลูกค้า มั่นใจด้วยว่า จำนวนคลื่นความถี่ย่าน 2100, 1800 และ 850 ที่ให้บริการอยู่ มีจำนวนแบบดีวิดท์เพียงพอต่อการให้บริการ 4G, 3G และ 2G แก่ลูกค้าสำหรับใช้งานทั้ง Voice และอินเทอร์เน็ตบนโทรศัพท์มือถือ โดยขณะนี้แตกเปิดให้บริการ 4G บนคลื่นย่าน 2100 จำนวน 5 MHz ภายใต้อิโบนุญาตและเปิดให้บริการ 4G บนคลื่น 1800 อีก 10 MHz ภายใต้อิโบนุญาตสัมปทาน ตั้งเป้าผู้ใช้บริการ 4G จำนวน 2.5 ล้านรายในปีนี้

จับตาศึกซิงคลื่น 900

แหล่งข่าวในธุรกิจโทรคมนาคม กล่าวกับ "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า การแข่งขันแย่งชิงคลื่น 900 ในวันที่ 15 ธ.ค.นี้คงจะดุเดือดไม่แพ้คลื่น 1800 แน่นนอน เพราะมีผู้ให้บริการอย่างน้อย 3 รายที่ต้องการคลื่นความถี่ดังกล่าว เริ่มจากเอไอเอส ด้วยว่าเป็นแถบคลื่นที่เคยให้บริการอยู่แล้ว ภายใต้อิโบนุญาตสัมปทานที่เพิ่งหมดอายุไป หากได้คลื่นมาก็พร้อมที่จะดำเนินการต่อได้ทันที แม้ระบบเดิมจะเป็น 2G แต่พร้อมปรับเป็น 3G หรือ 4G ได้อย่างรวดเร็วเมื่อเทียบกับคู่แข่งรายอื่น

รายถัดมาที่น่าจะต้องการคลื่นนี้ คือ ดีแทค จากคลื่น 850 ที่ใช้งานอยู่กำลังจะหมดสัมปทาน และการที่ดีแทคไม่สู้ราคาในคลื่น 1800 อาจมีสาเหตุจากเลือกที่จะสู้ในคลื่น 900 มากกว่า ขณะที่แจสโมบาย หากประเมินจากการสู้ราคาในการประมูลคลื่น 1800 ที่ผ่านมา แสดงถึงความตั้งใจในการเข้าสู่ธุรกิจนี้ จึงน่าจะสู้อีกครั้งกับคลื่น 900

"กรณีทรู ล่าสุดเพิ่งชนะประมูลคลื่น 1800 จึงมีการระดมจ่ายค่าประมูลเกือบ 4 หมื่นล้านบาทใน 3 ปี และต้องลงทุนอีกมาก จึงไม่น่าจะสู้มากนักในคลื่น 900 ประกอบกับมีสัญญาธุรกิจกับแคทในคลื่น 850 อยู่แล้ว ถ้าประมูลคลื่น 900 อีกอาจหนักเกินไป"

อย่างไรก็ตาม หากแจสโมบายประมูลได้คลื่น 900 จะต้องมีความร่วมมือกับผู้ให้บริการรายเดิม เช่น ทีโอที หรือเอไอเอส

จึงจะสมเหตุสมผลในทางธุรกิจ เพราะคลื่น 900 มีจุดเด่นเรื่องความครอบคลุมของสัญญาณเหมาะกับการขยายเครือข่ายในต่างจังหวัด

"ชาติศิริ" ชี้ราคาสูงไม่มีปัญหา

นายชาติศิริ โสภณพนิช กรรมการผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ กล่าวถึงการออกหนังสือคำประกันให้กับบริษัทที่เข้าประมูล 4G ว่า เรื่องนี้ไม่มีปัญหา

นางฤชกร ศิริโยธิน ผู้ช่วยผู้จัดการสายนโยบายสถาบันการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวว่า สำหรับธนาคาร (แบงก์) ที่ออกหนังสือคำประกันให้ลูกค้า หรือแบงก์การันตี จะมีภาระรับผิดชอบในโครงการนั้น ๆ จนกว่าลูกค้าจะนำหนังสือคำประกันมาคืนให้ ซึ่งเชื่อว่าแบงก์จะมีการวิเคราะห์ ตามเกณฑ์บริหารความเสี่ยงอยู่แล้ว จึงไม่ได้เป็นประเด็นที่ต้องกังวลใจจนเป็นประเด็นหลัก แม้ราคาประมูลจะสูงมาก แต่น่าจะอยู่ในการประเมินภาระที่แบงก์จะรับได้ เพราะปกติแบงก์จะต้องคำนึงถึงการดำรงปริมาณเงินกองทุน เพื่อรองรับกรณีหากเกิดความเสียหายขึ้นในอนาคต

"เคสการประมูลโครงการรัฐ ที่มีการแข่งขันราคา อันนี้ไม่ใช่อันแรกๆ ที่เห็น และแบงก์ที่ออกหนังสือคำประกันให้ ก็น่าจะจัดการความเสี่ยงได้ดี" นางฤชกรกล่าว

นายสุวัฒน์ วัฒนพรพรหม นักวิเคราะห์หลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์ (บล.) เอเซียพลัส กล่าวว่า การประมูลใบอนุญาต 4G ที่มีราคาสูงเกินกว่าที่ฝ่ายวิจัยได้ประเมินไว้ ส่งผลต่อต้นทุนผู้ประกอบการที่ชนะการประมูลรายละ 3-4 พันล้านบาทต่อปี (ค่าคลื่น+งบฯลงทุนโครงข่าย) ทำให้ฝ่ายวิจัยเตรียมปรับลดคาดการณ์กำไรสุทธิลงประมาณ 20% เทียบจากเดิมคาดการณ์กำไรอยู่ที่ 96,777 ล้านบาท และปรับลดน้ำหนักการลงทุนกลุ่มสื่อสารลงเป็น "น้อยกว่าตลาด" จากเดิมอยู่ที่ "เท่ากับตลาด"

"เชื่อว่าผู้ประกอบการประมูลไม่ได้มีความเสี่ยงด้านเงินทุน เพราะฐานะการเงินทุกรายยังพร้อมลงทุน ขณะที่หุ้นที่คาดว่าจะยังสามารถจ่ายเงินปันผลได้ คือ ADVANC และ DTAC ซึ่งสะท้อนได้จากเงินสดใน

มือที่เกิน 7-8 พันล้านบาทต่อราย ขณะที่แต่ละรายก็ยังมีกระแสเงินสดจากการดำเนินงานที่สูง โดย ADVANC มีกว่า 6.5 หมื่นล้านบาทต่อปี ส่วน DTAC, TRUE อยู่ราว 2.5 และ 2.3 หมื่นล้านบาทต่อปี และอัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (Net Gearing) ของแต่ละรายก็ยิ่งต่ำกว่า 1 เท่า จากปกติที่สามารถขึ้นไปสูงได้ถึง 2-3 เท่า" นายสุวัฒน์กล่าว

TDRI ชี้ราคาเหมาะสม

นายสมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ ประธาน

สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI) กล่าวว่า แม้ราคาประมูล 4G จะสูงเกินความคาดหมาย แต่ไม่สูงเกินไป เพราะผู้ประกอบการโทรคมนาคมที่เข้าร่วมประมูลล้วนเป็นมืออาชีพ ย่อมมีการทำแบบจำลองทางการเงินหาราคาที่เหมาะสมสำหรับการลงทุนอยู่แล้ว ทั้งยังอาจจะเป็นเพราะ กสทช.ตั้งราคาเริ่มต้นต่ำเกินไป ส่วนการประมูลคลื่น 900 ที่จะจัดขึ้น 15 ธ.ค.นี้ คาดว่าน่าจะดุเดือดไม่แพ้กัน

"ไม่มีใครรู้ว่ามูลค่าคลื่นอยู่ที่เท่าไร วิธีที่จะรู้ราคาคลื่นในทางเศรษฐศาสตร์ที่แท้จริงคือต้องเอาคลื่นมาประมูลกัน และการประมูลต้องมีการแข่งขันก็จะได้ราคาที่เหมาะสม เพียงแต่ราคาที่เหมาะสมนั้น มันสูงกว่าราคาที่มีนักลงทุนคาดหมายไว้ และที่แข่งขันเยอะเป็นเพราะมีรายใหม่เข้ามาร่วมประมูล ทั้งคลื่น 4G เป็นคลื่นสำคัญสำหรับเศรษฐกิจ



วงล้อเศรษฐกิจ

ประมูล900ส่อแข่งเดือด

คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) แถลงผลการประมูลคลื่นความถี่ 1800 MHz จำนวน 2 ใบอนุญาต แบ่งเป็นใบอนุญาตละ 15 MHz

โดย TRUE เป็นผู้ชนะการประมูลคลื่นใบอนุญาตแรกที่ราคา 39,792 ล้านบาท ส่วน AIS เป็นผู้ชนะการประมูลคลื่นใบอนุญาตที่สองที่ราคา 40,986 ล้านบาท รวมมูลค่าเงินประมูล 80,778 ล้านบาท

การประมูลคลื่น 1800 MHz มีมูลค่าเงินประมูลรวมสูงกว่าราคาตั้งต้นถึง 48,954 ล้านบาท หรือ 154% สะท้อนให้เห็นถึงการแข่งขันของผู้ประกอบการเพื่อขยายโครงข่ายให้รองรับกับความต้องการใช้งานด้านข้อมูลที่เติบโตแบบก้าวกระโดด ในช่วงปี 2010-2014 ผู้ใช้บริการมือถือมีความต้องการใช้งานด้านข้อมูลเพิ่มขึ้นกว่า 35% ต่อปี จึงทำให้ผู้ประกอบการมีความต้องการคลื่นความถี่เพิ่มเติม เพื่อรองรับปริมาณการใช้งานข้อมูลที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง

เมื่อประกอบกับมีผู้เข้าร่วมประมูลมากถึง 4 ราย ในขณะที่ใบอนุญาตมีเพียง 2 ใบ จึงทำให้การแข่งขันมีความรุนแรงและราคาประมูลรวมถูกดันให้สูงกว่าราคาตั้งต้นกว่า 154%

ทั้งนี้ แม้ว่าราคาประมูลที่ตีตัวสูงจากราคาตั้งต้นและมูลค่าคลื่นค่อนข้างมาก แต่เนื่องจาก กสทช. กำหนดให้ค่าบริการทั่วไปของคลื่น 1800 MHz จะต้องถูกลงกว่าค่าบริการเฉลี่ยของการให้บริการ 3G บนคลื่นความถี่ 2100 MHz จึงเป็นตัวแปรสำคัญทำให้ผู้ประกอบการต้องหาแนวทางอื่นๆ เพื่อให้บริษัทยังคงมีการเติบโตของรายได้และกำไร

แม้ว่าผู้ชนะการประมูลคลื่น 1800 MHz จะเป็นผู้เล่นรายเดิม แต่ยังคงต้องจับตามองการประมูลคลื่น 900 MHz ซึ่งคาดว่า JAS อาจมีโอกาสสอดแทรกเป็นผู้เล่นรายใหม่ในตลาดได้

โดยประเมินว่า JAS มีแนวโน้มต้องการคลื่น 900 MHz มากกว่าคลื่น 1800 MHz และอาจทุ่มเม็ดเงินเพื่อก้าวเข้ามาทำธุรกิจในตลาดมือถือ เนื่องจากคลื่นความถี่ต่ำสามารถครอบคลุมพื้นที่ให้บริการได้มากกว่า 2 เท่า และสามารถลดการลงทุนด้านโครงข่ายลงได้กว่า 10 เท่า

ทั้งนี้ หาก JAS สามารถประมูลคลื่น 900 MHz ได้ ก็จะช่วยส่งเสริมธุรกิจอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ของบริษัท และต่อยอดบริการข้อมูลให้ครอบคลุมการใช้งานมากขึ้น

คาดว่า การประมูลคลื่น 900 MHz ในวันที่ 15 ธ.ค. นี้ จะมีการแข่งขันเพื่อแย่งชิงคลื่นความถี่จากผู้เล่นรายเดิมอย่างดุเดือดเพื่อรักษาฐานลูกค้าและส่วนแบ่งการตลาดให้ได้มากที่สุด

ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์

เล็งลดเวลาสู่คลื่น 900 คาด 2 บริษัทยักษ์แข่งดู

กสทช. ลุ้นประมูล '4จี' บนคลื่นความถี่ย่าน 900
คาดราคาประมูลใกล้เคียงกับคลื่น 1800 เตรียม
ห้องนอนรองรับคาดว่า จะดูเดือดไม่แพ้กัน
นักวิเคราะห์ประเมินทรูอาจประสบภาวะขาดทุน
(อ่านต่อหน้า 5)

คลื่น 900

คาด 2 ยักษ์ใหญ่ชิงคลื่น 900

เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน พ.อ.เศรษฐพงศ์
มะลิสุวรรณ รองประธานคณะกรรมการ
กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และ
กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และ
ประธานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม
(กทค.) เปิดเผยว่า ในการประมูลคลื่น 4จี
บนคลื่นความถี่ย่าน 900 เมกะเฮิรตซ์ ใน
วันที่ 15 ธันวาคม เชื่อว่าจะมีการแข่งขัน
ราคาที่สูง คาดว่าราคาแข่งขันประมูลอาจ
ขึ้นไปใกล้เคียงกับการประมูลคลื่นความถี่
ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ ที่สรุปราคาประมูล
ได้ที่ 80,778 ล้านบาท เนื่องจากคลื่นความถี่
ย่าน 900 เมกะเฮิรตซ์ ยังคงมีความน่าสนใจ
และมีคุณสมบัติแตกต่างจากคลื่นความถี่ย่าน
1800 เมกะเฮิรตซ์ คือคลื่นความถี่ย่าน 900
เมกะเฮิรตซ์ สามารถกระจายสัญญาณจาก
สถานีฐานไปได้ไกลกว่า ส่งผลให้การลงทุน
โครงข่ายจะใช้จำนวนเสาสัญญาณน้อยกว่า
อย่างไรก็ตาม ด้วยคุณสมบัติดังกล่าวอาจทำให้
ผู้ประกอบการบางรายอยากเก็บคลื่นความถี่
ไว้ใช้งานทั้ง 2 ย่าน

"ส่วนตัวมองว่าอย่างน้อยต้องมี 2
ผู้ประกอบการที่อยากได้คลื่นความถี่ย่าน 900
เมกะเฮิรตซ์มาก ส่วนอีก 2 ผู้ประกอบการ
อาจจะอยากได้แต่ก็ต้องประเมินราคาประมูล
ในช่วงที่แข่งขันกันว่าจะเกินตัวเลขที่ตั้งไว้ใน
ใจหรือไม่ จึงมองว่าการประมูลคลื่น 4จี บน
คลื่นความถี่ย่าน 900 เมกะเฮิรตซ์ ต้องมีการ
แข่งขันเกิดขึ้นอย่างแน่นอน" พ.อ.เศรษฐพงศ์
กล่าว

เตรียมห้องนอนให้ผู้ร่วมประมูล

นายจตุกร ตันตสิทธิ์ เลขานุการ กสทช.
กล่าวว่า ในการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800
เมกะเฮิรตซ์ ทาง กสทช. ยอมรับว่ามีกราคา
การณที่ผิดพลาด จากเดิมที่คิดว่าการแข่งขัน
ด้านราคาในกรณียาวนานที่สุดน่าจะไม่เกิน
21.00 น. ของวันที่ 11 พฤศจิกายน แต่กลับมี
การประมูลกันข้ามวันข้ามคืนเป็นเวลากว่า 33
ชั่วโมง ดังนั้น ในการประมูลคลื่นความถี่ย่าน
900 เมกะเฮิรตซ์ เบื้องต้นทาง กสทช. ประเมิน
ว่าการแข่งขันด้านราคาจะดูเดือดไม่แพ้กัน
จึงจะเพิ่มห้องนอนสำหรับผู้เข้าประมูลแต่ละ
บริษัทรองรับไว้ในกรณีที่มีการประมูลกันข้าม
วันข้ามคืน จะให้ผู้ประสงค์จะนอนพักผ่อน
ในขณะที่ประมูลสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ได้ จะมี
เจ้าหน้าที่นำผู้ประมูลไปยังห้องนอน และการ

ออกจากห้องประมูลแต่ละครั้งไปยังห้องนอน
จะมีการดูแลอย่างเข้มงวด ไม่มีโอกาสให้ผู้เข้า
ประมูลมีจังหวะดำเนินการสมยอมราคา หรือ
ฮั้วกันในระหว่างที่มีการประมูลได้อย่างแน่นอน

เล็งลดเวลาประมูล-ประมวลผล

แหล่งข่าว กสทช. ระบุว่า ขณะนี้ทาง
กสทช. มีแผนเตรียมจะหารือเรื่องการแก้ไข
เปลี่ยนแปลงกฎการประมูลคลื่นความถี่ย่าน
900 เมกะเฮิรตซ์ เนื่องจากในการประมูลคลื่น
ความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ กำหนดกฎ
กติกาเดียวกัน คือ ให้เวลาเสนอเงินประมูลต่อ
รอบ 15 นาที และประมวลผลอีกราว 5 นาที
รวมเป็นราว 20 นาทีต่อรอบ เป็นเวลาที่นาน
เกินไป ส่งผลให้การประมูลคลื่นความถี่ย่าน
1800 เมกะเฮิรตซ์ ใช้เวลาในการประมูลรวม
เวลาพักไปกว่า 33 ชั่วโมง ซึ่งการเปลี่ยนแปลง
กฎการประมูลอาจลดเวลาเสนอเงินประมูลต่อ

รอบจาก 15 นาที เหลือ 5-10 นาที อาจจะช่วย
ลดเวลาประมูลลง แต่การประมูลที่ต้องเคาะ
ราคาต่อรอบมีมูลค่าสูงถึงกว่า 300 ล้านบาท
ทำให้ผู้เข้าประมูลอาจต้องใช้เวลาตัดสินใจ

ฉะนั้น จึงต้องมีการวิเคราะห์หลักการและ
เหตุผล รวมถึงพิจารณาในเรื่องดังกล่าวอย่าง
รอบคอบ ถ้าจะเปลี่ยนแปลงอาจต้องนำเข้าหา
หรือในที่ประชุมบอร์ด กทค. ก่อนที่จะประกาศ
ออกมา

แข่งดูเดือดเหมือนคลื่น 1800

นายเอกรินทร์ วงษ์ศิริ นักวิเคราะห์บริษัท
หลักทรัพย์ ตรีเน็ตี้ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า
คาดว่า การประมูลคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ ที่จะ
เกิดขึ้นในวันที่ 15 ธันวาคม น่าจะดูเดือดเช่น
เดียวกันกับการประมูลคลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์
ราคาที่จะวิเคราะห์ไว้ว่าจะอยู่ในช่วง 30,000-
35,000 ล้านบาทต่อใบอนุญาต ถูกกว่า 1800
เมกะเฮิรตซ์ เนื่องจากระยะเวลาใบอนุญาต
900 เมกะเฮิรตซ์ สั้นกว่าอยู่ที่ 15 ปี ในขณะที่
1800 เมกะเฮิรตซ์ อยู่ที่ 18 ปี และแบนด์
วิธที่ (ความกว้างของแถบคลื่นความถี่) ของ
900 เมกะเฮิรตซ์ อยู่ที่ 10 เมกะเฮิรตซ์ ในขณะที่
1800 เมกะเฮิรตซ์ อยู่ที่ 15 เมกะเฮิรตซ์

(อ่านต่อหน้า 6)

ต่อจากหน้า 5

คลื่น 900

ჭრუ შევიწყობუა პრეკობარ

นายเอกรินทร์กล่าวต่อว่า ส่วนผลประโยชน์
การของผู้ที่ประมูลคลื่นได้อย่างบริษัท ทรู
คอร์ปอเรชั่น จำกัด ที่ได้ใบอนุญาต 1800
เมกะเฮิรตซ์มาในราคา 39,792 ล้านบาท น่าจะ
ส่งผลต่อผลการดำเนินงานอย่างมาก ปัจจุบัน
ความสามารถในการทำกำไรของทรูถือว่าต่ำสุด
ในกลุ่มผู้ประกอบการอุตสาหกรรมสื่อสาร การ
ได้ต้นทุนสูงถึงเกือบ 4 หมื่นล้านบาท คิดค่าตัด
จำหน่าย 2,200 ล้านบาทต่อปี และมีกำไรจาก
การดำเนินงานปกติเพียงประมาณปีละ 2,000
ล้านบาทเท่านั้น ดังนั้นมีโอกาสที่ทรูจะเผชิญ
ผลการดำเนินงานที่ขาดทุน

"กระแสเงินสดของทรูก็เป็นปัญหาสำคัญ
อาจจะไม่จำเป็นต้องเพิ่มทุน เพราะทรูมีกองทุน
รวมโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมดิจิทัลซึ่ง

เป็นกองทุนที่ทรูสามารถระดมเงินลงทุนจากการขายสินทรัพย์เข้ากองทุนได้ รวมถึงยังสามารถใช้เงินกู้เพิ่มได้อีก ณ สินไตรมาส 2/2558 ที่ผ่านมา ทรูมีการระดมอยู่ประมาณ 5 หมื่นล้านบาท และมีส่วนของผู้ออกหุ้นอยู่ที่ 7 หมื่นล้านบาท คิดเป็นระดับหนี้สินต่อทุน (ดีอี) ที่ 0.7 เท่า ถ้าคิดระดับดีอี ที่ 1.5 เท่า ทรูยังสามารถกู้เพิ่มได้อีก 6 หมื่นล้านบาท ประเมินว่าทรูคงต้องเผชิญปัญหาขาดทุนแน่นอน" นายเอกรินทร์กล่าว

อธิบดีกรมธนารักษ์ลงพื้นที่ตาก

นายจักรกฤตย์ พาราพันธกุล อธิบดีกรมธนารักษ์ พร้อมคณะได้ลงพื้นที่บ้านวังตะเคียนและบ้านท่าอาจ ต.ท่าสายลวด อ.แม่สอด จ.ตาก จุดแรกได้ไปดูพื้นที่บ้านท่าอาจ จุดสร้างสะพานมิตรภาพไทยพม่า แห่งที่ 2 อยู่ในระหว่างการก่อสร้าง และจุดที่ 2 บริเวณพื้นที่ 2,183 ไร่ เป็นพื้นที่ที่ทางรัฐบาลใช้อำนาจตามมาตรา 4 เพิกถอนสิทธิที่ดินในความครอบครองของประชาชน จำนวน 134 ราย มาเป็นของกรมธนารักษ์ เพื่อรองรับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษตาก โดยจัดพื้นที่บางส่วนให้นักลงทุนเช่าทำด้านอุตสาหกรรม ขณะการลงพื้นที่ของคณะนายจักรกฤตย์นั้น มีชาวบ้านที่คัดค้านการใช้พื้นที่ไปส่งแก่การแฉะมีป้ายผ้าขึ้นต่อต้านไม่เอาเขตนิคมอุตสาหกรรม แต่การตรวจพื้นที่เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ไม่มีปัญหาใดๆ มีหน่วยทหารพรานในพื้นที่ดูแลรักษาความปลอดภัยอยู่

นายจักรกฤตย์กล่าวว่า ลงพื้นที่เพื่อดูข้อเท็จจริงหาข้อมูล มองความพร้อม รวมทั้งปัญหาอุปสรรคต่างๆ และปัญหาที่ประชาชนในพื้นที่ ต้องการข้อเท็จจริงเพื่อนำไปหารือและกำหนดแนวทางในการให้ผู้ประกอบการหรือนักลงทุนได้เช่าพื้นที่ และผ่านคณะทำงานที่จะตั้งขึ้นมาดูแลเรื่องนี้

บอร์ดสลากลุยหนักขายเกินราคา

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการสลากกินแบ่งรัฐบาลเปิดเผยถึงความคืบหน้าในการแก้ปัญหาสลากเกินราคาและการสอบสวนกรณีกว่านซื้อสลากว่า ในช่วงเดือนธันวาคมนี้ที่ผลการตัดไควดักกลุ่มผู้ค้า 5 เสือ นิติบุคคลมูลนิธิ สมาคม องค์กรการกุศล ที่ไม่เกี่ยวข้องกับคนพิการ จำนวน 2,495 รายเกิดขึ้น ทำให้ปริมาณสลากที่จะนำมาให้รายย่อยจงและซื้อผ่านธนาคารกรุงไทยเพิ่มขึ้นอีก 8 หมื่นเล่ม หรือ 16 ล้านฉบับ ตรงนี้ทำให้ปัญหาการขายเกินราคาลดลง เป็นการตัดวงจรกลุ่ม

ยี่ปิวที่นำสลากไปรวบรวมไว้และโก่งราคาขายให้สูงขึ้น จะมีการเข้มงวดในเรื่องการขายเกินราคามากขึ้น โดยเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมามีการจับปรับผู้ค้าที่ขายเกินราคาไปแล้วหลายสิบราย ทั้งในกรุงเทพฯ และต่างจังหวัด ผู้ค้าดังกล่าวจะถูกบันทึกชื่อไว้และเตรียมจะเสนอให้บอร์ดพิจารณาตัดสิทธิผู้ค้าดังกล่าวไม่ให้มาจองและซื้อสลากตลอดชีวิต รวมถึงนำเลขสลากที่ขายเกินราคาไปตรวจสอบย้อนกลับว่าเป็นสลากจากผู้ค้ารายใดเพื่อพิจารณาตัดสิทธิไควดักผู้ค้าที่มีการขายต่อ เพราะวงจรการขายแบบนี้เป็นส่วนหนึ่งทำให้ราคาสลากเกิน 80 บาท ด้วย ส่วนการสอบสวนกรณีกว่านซื้อสลากนั้น เจ้าหน้าที่ตำรวจได้เรียกตัวผู้ที่มีรายชื่อมาสอบสวนบ้างแล้ว บอร์ดสลากกำลังรวบรวมรายชื่อและผลการสอบสวนส่งไปให้สรรพากรตรวจสอบภายในย้อนหลังเพิ่มเติม

ดร.อุทัยฯ ล่อซื้อจับขายใบละ 90บ.

วันเดียวกัน ร.ต.อ.สิทธิชัย พัชรมงคลสกุล รอง สวส.สภ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี พร้อมกำลังได้เข้าจับกุมนางยุติมา สารมะโน อายุ 60 ปี ชาว ต.ปากหมัน อ.ด่านซ้าย จ.เลย นั่งขายสลากอยู่หน้าธนาคารกสิกรไทย สาขาหนองฉาง ริมถนนสายหนองฉางอุทัยธานี โดยจำหน่ายสลากเกินราคาตกใบละ 90 บาท จำนวน 5 ใบ เป็นเงิน 450 บาท จำนวนเงินล่อซื้อ 500 บาท แจ้งข้อหาเสนอขายหรือขายสลากเกินแบ่งรัฐบาลที่ออกตาม พ.ร.บ.สำนักงานสลากกินแบ่งและยังไม่ได้ออกรางวัลเกินราคาที่กำหนดในสลากกินแบ่งรัฐบาล และควบคุมตัวส่งพนักงานสอบสวน สภ.หนองฉางทำการสอบสวน

นางยุติมา กล่าวทั้งน้ำตาตลอดว่า ยึดอาชีพจำหน่ายสลากกินแบ่งรัฐบาลมานานหลายปีเพื่อเป็นรายได้ในการเลี้ยงตัวเองและครอบครัว จะรับมาจากยี่ปิวเนื่องจากเข้าไปกดจองสลากไม่ทันสักครั้ง ยี่ปิวขายในราคาใบละ 77 บาท ทำให้กำไรเหลือเพียงใบละ 3 บาท หักค่าเดินทางแทบไม่เหลือกำไร จึงต้องขายสลากในราคา 90 บาท ให้มีกำไรเหลือกินบ้าง จนถูกเจ้าหน้าที่ตำรวจจับกุมดังกล่าวหากเป็นไปได้อยากให้ทางกองสลากเปิดไควดักเพิ่มหรือไม่ก็ขายช่องทางทางส่งจองไควดักสลากที่มีอยู่ให้ผู้ค้ารายย่อยสามารถได้สลากอย่างทั่วถึงเท่ากันจริงๆ ไม่มีใครอยากเอาเงินไปให้ยี่ปิว ไม่มีใครอยากทำผิดกฎหมาย ใครก็อยากขายของถูกเพราะขายแพงกว่าก็ขายยากอยู่ดี ไม่มีทางเลือก ก็ต้องทำเพื่อความอยู่รอด

เครือข่ายกระบี่ร้องขอให้จัดสรรที่

ผู้สื่อข่าวรายงานกรณีตำรวจ สภ.ปลายพระยา จ.กระบี่ แจ้งให้กลุ่มภาคีเครือข่ายเกษตรกรไร้ที่ดินทำกินจังหวัดกระบี่กว่า 100 คน ที่ถูกเจ้าหน้าที่ผลักดันออกจากพื้นที่หมดสัญญาเช่าปลูกปาล์มน้ำมันของบริษัท ยูนิวานิช จำกัด ในพื้นที่หมู่ 7, 8 และ 9 ต.ปลายพระยา อ.ปลายพระยา และมีการเข้ารื้อถอนสิ่งปลูกสร้างเมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายนที่ผ่านมา แต่ได้กลับมารวมตัวกันอีกครั้งในพื้นที่สวนปาล์มขาดอายุสัมปทานเนื้อที่กว่า 1,000 ไร่ ในพื้นที่หมู่ 7 ต.ปลายพระยา พร้อมเรียกร้องให้เจ้าหน้าที่ผลักดันบริษัทที่ครอบครองอยู่ออกจากพื้นที่ด้วยนั้น

นายชูวงศ์ มณีกุล ประธานภาคีเครือข่ายเกษตรกรไร้ที่ดินทำกินภาคใต้ กล่าวว่า สาเหตุที่กลับมาชุมนุมในพื้นที่อีกครั้งเนื่องจากเลยระยะเวลา 24 ชั่วโมงตามหนังสือประกาศของจังหวัดกระบี่ ที่กำหนดไว้คือ ห้ามบุคคล กลุ่มบุคคลใดไปปักปัน บุกรุก ยึดถือครอบครอง หรือเข้าไปในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าคลองพระยา อ.ปลายพระยา ตั้งแต่เวลา 05.00 น. วันที่ 13 พฤศจิกายน ถึงเวลา 05.00 น. วันที่ 14 พฤศจิกายน พร้อมเรียกร้องให้กรมป่าไม้ยึดพื้นที่คืนมาจากเอกชน ไม่ใช่ขับไล่แต่ชาวบ้านเนื่องจากหมดอายุสัมปทานมากกว่า 1 ปีแล้วควรนำมาจัดสรรให้กับคนจนตามมติ ครม.ปี 2546 โดยพื้นที่ทั้งหมดอายุสัมปทานในจังหวัดกระบี่บนพื้นที่กว่า 73,000 ไร่ ยังมีกลุ่มทุนครอบครองเก็บเกี่ยวผลผลิตต่อเนื่อง

ผู้สื่อข่าวยังรายงานสถานการณ์บริเวณถนนปากทางเข้าท่าอากาศยานนานาชาติกระบี่ ต.เหนือคลอง อ.เหนือคลอง จ.กระบี่ ที่มีกลุ่มสมาคมคนไทยไร้ที่ดินทำกินจังหวัดกระบี่กว่า 100 คน มารวมตัวชุมนุมเพื่อกดดันเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.ปลายพระยา ที่สนธิกำลังกว่า 800 นาย เข้าผลักดันกลุ่มสมาชิกคนไทยไร้ที่ดินทำกินออกจากพื้นที่สวนปาล์มน้ำมันสัมปทานในพื้นที่หมู่ 9 ต.ปลายพระยานั้น บรรยายกาศที่ทำอากาศยานนานาชาติกระบี่เข้าสู่ภาวะปกติแล้วเจ้าหน้าที่ควบคุมฝูงชนได้ถอนกำลังออกไป มีเพียงเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) คอยเฝ้าระวัง

ไว้อาลัยแก่ภรรยาสิ้นไปด้วย

นายไทยฤทธิ์ เรืองเสื่อ อายุ 39 ปี อยู่ ต.คลองสก อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี กลุ่มประชาชนเพื่อประชาชน กล่าวว่า กรณีตน

และสมาชิกปึกหลักชุมนุมกันอยู่ในสวนป่าส้ม น้ำมันที่หมดอายุสัมปทานของบริษัท ยูนิวานิชฯ ในพื้นที่หมู่ 5 ต.ปลายพระยา อ.ปลายพระยา จ.กระบี่ หลังจากเจ้าหน้าที่ ตำรวจ ป่าไม้ ทหาร รวมทั้งฝ่ายปกครอง เข้าไปผลักดันให้ กลุ่มผู้ชุมนุมออกจากสวนป่าส้มเมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายนที่ผ่านมา สมาชิกบางคนได้ออกจากพื้นที่กลับภูมิลำเนาไป ส่วนตนและสมาชิกอีกจำนวนหนึ่งได้ถอยออกไปอยู่ด้านหลังของสวนป่าส้มน้ำมัน พบว่ามีเจ้าหน้าที่เข้ารีดค้นทรัพย์สินของกลุ่มผู้ชุมนุมในเพิงพักที่ทิ้งไว้ เอาไปหมดไม่มีเหลือ พฤติกรรมดังกล่าวเหมือนกับไม่เขม่นุชย์ จิตใจโหดร้ายมาก ไร้ความเมตตาปรานี ในความเป็นจริงแล้วทางกลุ่มผู้ชุมนุมทั้งหมดไม่ได้ต่อสู้หรือคัดค้านการกระทำของเจ้าหน้าที่ เพียงแต่เก็บข้าวของไม่ทันจึงถูกเจ้าหน้าที่นำรถไถเข้ามาไถดินเพิงพักพังเสียหายยับเยิน พอจะกลับมาเก็บข้าวของ สภาพที่พักถูกทำลายเสียหายทั้งหมด สมาชิกบางคนจะกลับภูมิลำเนา ก็ไม่มีเงินกลับ ถูกเจ้าหน้าที่เอาไปหมดแล้ว ต้องยอมที่จะอยู่ที่นี้ต่อไป

นางรัตนา ไทยเพิ่มกุล สมาชิกของกลุ่ม ในสวนน้ำมันป่าส้ม กล่าวว่า ในที่พักได้ถูกทางเจ้าหน้าที่รีดค้นเอาทรัพย์สินที่มีค่าไปหมด ทั้งเงินและครุ่ยคอป พระเสียมทอง เครื่องครัว ถังแก๊สด้วยจาน ไม่เหลืออะไรเลย นอกจากนั้นยังเอาเงินจากฟุ่มกฐินสามัคคีของวัดถ้ำสายทอง อยู่ที่หมู่ 5 ต.ปลายพระยา อ.ปลายพระยา ที่มีเงินอยู่จำนวน 3,700 กว่าบาทไปหมดเกลี้ยง



ประมูล 4 จีคลื่น 1800 ดุเดือด ลุ้นคลื่น 900 เผ็ดร้อนไม่แพ้กัน

ผู้ กั้นหนักหน่วง 2 วัน 1 คืน รวมใช้เวลากว่า 29 ชั่วโมงสำหรับการประมูลใบอนุญาต 4 จี คลื่นความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ ผลการเคาะราคารับซื้อโทรคมนาคม ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (ทรูมูฟเอช) คว่าใบอนุญาตตลอดที่ 1 ด้วยราคา 39,792 ล้านบาท และบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด ในเครือเอไอเอสคว่าใบอนุญาตตลอดที่ 2 ด้วยราคา 40,986 ล้านบาท

รวมค่าประมูลใบอนุญาตทั้งสองตลอดเท่ากับ 80,778 ล้านบาทเป็นรายได้เข้ารัฐเนิ่นๆ และยังส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจไทยอย่างมาก เพราะการมี 4 จี จะช่วยยกระดับอุตสาหกรรมทุกประเภท รวมทั้งเกิดการจ้างงานและการลงทุนมากขึ้น ในอนาคตรัฐจะมีรายได้จากภาษีเพิ่มขึ้นอีก

หลายคนเห็นตัวเลขการประมูลค่อนข้างสูง เลยกังวว่า ผู้ประกอบการจะคิดค่าบริการแพง แต่ที่จริงทุกค่ายคิดคำนวณต้นทุนประกอบการไว้แล้วก่อนเข้าประมูล รู้ดีว่าจะเปิดหน้าตัดเท่าไร เคาะราคาได้สูงสุดเท่าไร ราคานี้ไม่กระทบต่อการลงทุนของทั้งสองค่ายแน่

ตัวเลข 8 หมื่นล้านบาทแม้ดูว่าสูงพอสมควร แต่ใบอนุญาตมีระยะเวลา 18 ปี เมื่อหารออกมาเป็นรายปี ราคายังถูกกว่าค่าสัมปทานที่ค่ายมือถือเคยจ่ายให้ กสท และทีโอที อย่างไรก็ตามต้นทุนของผู้ประกอบการไม่ได้มีแค่ค่าใบอนุญาตหรือค่าสัมปทาน ในส่วนของการวางโครงข่ายและอุปกรณ์ก็ถือเป็นต้นทุนหลักเช่นกัน เพราะอุปกรณ์ต่างๆต้องนำเข้าทั้งหมด รวมถึงค่าการตลาดที่ทุกค่ายต่างทุ่มงบโฆษณาแข่งชิงลูกค้ากัน

ก็ต้องขอฝากถึง กสทช. ให้คำนึงถึงการคุ้มครองดูแลผู้บริโภคด้วย แม้ในเงื่อนไขการประมูลมีกำหนดอยู่แล้วว่า ผู้ให้บริการ 4 จี จะต้องคิดราคาค่าบริการถูกกว่า 3 จี แต่แพ็คเกจใหม่ที่ออกมาจะถูกดัดแปลงอย่างไร ควรมีคำอธิบายที่ชัดเจนให้กับผู้บริโภค

สำหรับการประมูลคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ที่เลื่อนไปประมูลวันที่ 15 ธ.ค. นี้ผมเชื่อว่าการเคาะราคาจะดุเดือดไม่แพ้การประมูลคลื่น 1800 เพราะหลังจากเจ้าเดิมคือเอไอเอสหมดสัญญาสัมปทาน

ก็ได้ส่งคืนคลื่นกลับเป็นสมบัติของรัฐ ขณะนี้จึงไม่มีใครถือครองคลื่น 900 อยู่ในมือ ที่สำคัญคลื่น 900 กระจายสัญญาณครอบคลุมพื้นที่ได้กว้างไกลกว่าคลื่น 1800

ดังนั้น ทุกค่ายล้วนอยากได้ไว้ในมือ โดยเฉพาะดีแทค และแอสโมบาย คงไม่ยอมตกขบวน 4 จี เป็นแน่

การเอาคลื่นความถี่มาใช้ประโยชน์เป็นสิ่งที่จะต้องเพราะเป็นทรัพยากรที่ไม่สูญหาย แต่ถ้าทิ้งไว้จะเสียเปล่า ผมอยากให้สภาพแรงงานที่โอทียอมรับสภาพการเปลี่ยนแปลงของประเทศอย่างช้าแต่ชัวร์เอาคลื่น 900 ไว้ และขัดขวางการประมูล ช่วงเวลา 20 ปีที่ผ่านมาที่โอทีได้ค่าส่วนแบ่งสัมปทานกว่า 2 แสนล้านบาท เอาเงินไปพัฒนาศักยภาพตัวเองแค่ไหนเห็นชัด ถึงวันนี้พิสูจน์แล้วว่าที่โอทีทำธุรกิจมือถือสู้เอกชนไม่ได้

ไม่ใช่แค่ที่โอทีที่ประสบปัญหาวิกฤติ ยังมีรัฐวิสาหกิจอีกหลายแห่งที่อาการร่อแร่ เช่น แอร์พอร์ตลิงค์ ผลประกอบการต่ำมาก แลระบบก็ไม่ค่อยเชื่อมต่อการคมนาคมอื่น รัฐบาลควรเข้าไปดูแลรัฐวิสาหกิจเหล่านี้อย่างจริงจัง ต้องปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ช่วงต้นของรัฐบาล กสช. ดูเหมือนจะเอาจริงเอาจัง ตอนนี้อย่างมาปีครึ่งแล้วแทบไม่มีความคืบหน้าเป็นชิ้นเป็นอัน อนิจจารัฐวิสาหกิจไทย.

ลมกรด

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 70,000
Ad Rate: 750

Section: First Section/สังคม

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5359

Col.Inch: 14.94 Ad Value: 11,205

คอลัมน์: คนในข่าว: ถูกกว่า 3G

หน้า: 4(บนขวา)

PRValue (x3): 33,615

คลิป: ข่าว-ดำ

ถูกกว่า 3G

คนในข่าว

สู่มารathonเกือบ 30 ชม.
กับเกมชิงใบอนุญาต 4G
คลื่นความถี่ 1800 MHz.
เฉลี่ยได้ใบ 4 หมื่นล้าน
ADVANC-TRUE สู้จนได้
จนหลายคนเป็นห่วงว่า...
“ค่าบริการ” จะแพงไหม?
ล่าสุด...เลขาธิการ กสทช.
นั่นคือ “**ฐากร ตัณฑสิทธิ์**”
ย้ำผ่านทวิตเตอร์ส่วนตัว..
“ราคาต้องถูกกว่า 3G” แน่!
“เสียง” ไม่เกิน 69-72 สต.ต่อนาที

สำนักงานคณะกรรมการกิจการ
กิจการโทรคมนาคม

ฐากร ตัณฑสิทธิ์

“ดาต้า” ไม่เกิน 26 สต.ต่อเมกะไบต์
สรุปคือไม่แพงกว่า 3G ชัวร์..
“เข้าใจตรงกัน” นะจ้...! ? ■

กสทช.สัญญาได้ใช้ 4 G ถูกกว่า 3 G แน่

เมื่อวันที่ 15 พ.ย.58 นายฐากร ฤกษ์ชัย 3G ขณะนี้ เสียอยู่ที่ 69-72 ตันทสิทธิ์ เลขาธิการ คณะกรรมการ สตางค์ต่อหน้าที่ ขณะที่การส่งข้อมูลอยู่ กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ ที่ 26 สตางค์ต่อ 1 เมกะไบต์ ดังนั้น เป็น และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ บพบังคับตามกฎหมายที่ประกาศล่วงหน้าก่อนการประมูลแล้วผู้ที่ชนะการ (กสทช.) เปิดเผยผ่านทวิตเตอร์ส่วนตัว ประมูลต้องปฏิบัติตาม 2.ผู้ที่เข้าร่วม การประมูลในครั้งนี้เป็นผู้ประกอบกิจ การโทรคมนาคมกับกสทช.อยู่แล้ว การ การประมูลในครั้งนี้เป็นผู้ประกอบกิจ การโทรคมนาคมกับการให้บริการต่างๆ ไม่ ค่ามวนต้นทุนของการให้บริการต่างๆ ไม่ พิดพลาดแน่นอนแต่อาจได้กำไรน้อย ลงเท่านั้น 3.หากไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข การประมูล ซึ่งจะถูกไปกำหนดไว้ใน เงื่อนไขใบอนุญาตจะถูกสั่งปรับพักใบ อนุญาตและเพิกถอนใบอนุญาตต่อไป

M2FM2F
Circulation: 600,000
Ad Rate: 1,770

Section: First Section/NEWS UPDATE: THAILAND

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: -

ฉบับที่: 1004

หน้า: 10(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 5.22

Ad Value: 9,239.40

PRValue (x3): 27,718.20

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: IN BRIEF: ฐากรยันสบายใจได้4จีไม่แพงกว่า3จี

IN BRIEF**ฐากรยันสบายใจได้4จีไม่แพงกว่า3จี**

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. เผยผ่านทวิตเตอร์ส่วนตัวว่า หลังจากการประมูล 4จีเดือด แต่ค่าบริการจะไม่สูงตามไปด้วย เพราะเงื่อนไขการประมูลเขียนไว้ชัดเจนว่าราคาการให้บริการ 4จี ต้องต่ำกว่าค่าบริการเฉลี่ย 3จี ผู้ชนะการประมูลต้องปฏิบัติตาม อาจได้กำไรน้อยลงเท่านั้น หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกสั่งปรับพักใบอนุญาต และเพิกถอนใบอนุญาตต่อไป ขอเรียนให้พี่น้องประชาชนสบายใจ

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 70,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5359

หน้า: 1 (ขวา), 27

Col.Inch: 93.70

Ad Value: 89,015

PRValue (x3): 267,045

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ประมูล4Gราคาเหมาะสม-AIS-ทรู'จ่ายเงินวันนี้

ประมูล4Gราคาเหมาะสม 'AIS-ทรู'จ่ายเงินวันนี้

กสทช.ลั่นประมูล 4G คลื่น 1800 เป็นราคาเหมาะสม-ผู้บริโภคได้ประโยชน์สูงสุด ชี้ ADVANC-TRUE ฐานทุนแกร่ง พร้อมจ่ายเงินค่าใบอนุญาต 50% ทันทีในวันนี้ คาดชิงคลื่น 900 ส่อแบ่งดุเดือด ฟาก ADVANC เข้าวันเป็นพันธมิตร TOT โบรกกท เซียร์ซื้อเก็บ ADVANC-TRUE เปิดโผ **ว่านต่อ U.27**
หุ้นแหกلامรับอานิสงส์ 4G "CSS-SCI-MFEC-ILINK-COM7"

ประมูล 4G

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (เลขาธิการ กสทช.) กล่าวยืนยันว่า การกำหนดราคาเริ่มต้นประมูล 4G คลื่นความถี่ 1800 MHz ที่ 15,912 ล้านบาท ถือเป็นราคากลางที่เหมาะสม และมีที่มาจากสภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ หรือ ITU ซึ่งเป็นองค์กรระหว่างประเทศที่ทั่วโลกให้ความเชื่อถือเป็นผู้ศึกษาและกำหนดราคาตามมาตรฐาน

ส่วนกรณีที่มีการมองว่า ใบอนุญาต 4G ที่ประมูลจบไปราคาใบละประมาณ 4 หมื่นล้านบาท หรือคิดเฉลี่ยตกเพียงปีละประมาณกว่า 2 พันล้านบาทนั้น ย้ำว่าการเปิดประมูล 4G ครั้งนี้ เพื่อเป็นการเปิดเสรีโทรคมนาคมให้ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่ายและมีค่าบริการต่ำลง ดังนั้น เมื่อเทียบกับระบบสัมปทานเดิมที่จ่ายในอัตรา 25-30% จะเท่ากับกลายเป็นภาระต่อประชาชนและไม่สามารถคิดค่าบริการถูกเหมือนในปัจจุบันได้

สำหรับการประมูล 4G ที่ดุเดือดและมีราคาจบลงเฉลี่ยใบละประมาณ 4 หมื่นล้านบาท เป็นเพราะกลุ่มผู้ประกอบการล้วนมีความต้องการที่จะเป็นผู้ชนะการประมูล ซึ่งมีผู้เข้าแข่งขันทั้งหมด 4 ราย ได้แก่ 1.บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด ในเครือ บมจ. ทรู คอร์ปอเรชั่น (TRUE) 2.บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด ในเครือ บมจ. แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส (ADVANC) หรือ AIS 3.บริษัท แจส โมบาย บรอดแบนด์ จำกัด ในเครือ บมจ. จัสมิน อินเทอร์เน็ต (JAS) และ 4.บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด ในเครือ บมจ.โทเทิ แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น (DTAC)

โดยในครั้งนี้ผู้เข้าประมูล 2 ราย คือ AIS และ TRUE เคยมีคลื่นความถี่ 1800 MHz มาก่อน จึงมีฐานลูกค้าเดิมอยู่แล้ว และยังมีลูกค้าค้างอยู่ในระบบเป็นจำนวนมาก ซึ่งหากได้คลื่น

ไปจะสามารถย้ายลูกค้าไประบบตัวเองได้ทันที ขณะที่ JAS นับเป็นผู้ประกอบการที่มีโครงข่ายอยู่แล้ว ซึ่งเปรียบเหมือนถนน จึงขาดเพียงแคร์ด (4G) นำมาวิ่งจึงมีความต้องการเป็นผู้ชนะเช่นกัน ดังนั้น การแข่ง 4G จึงเดินหน้าด้วยความดุเดือดและมีราคาออกมาสูงมากกว่าที่คาดกันไว้ ส่วนกรณี DTAC ที่หยุดการประมูลรายแรก อาจเป็นเพราะ DTAC มีคลื่น 1800 MHz ในมืออยู่แล้ว และมีอายุอีก 3 ปี (2561) จึงได้ชะลอการลงทุนไปก่อน เพราะด้วยคลื่นความถี่ที่มีอยู่เพียงพอที่จะทำ 4G และมากพอที่จะให้บริการลูกค้า

ขณะที่กระแสความกังวลถึงศักยภาพขยายโครงข่ายหลังจบการประมูล 4G ด้วยวงเงินใบละ 4 หมื่นล้านบาท นายฐากรกล่าวยืนยันว่า เรื่องนี้จะไม่เป็นปัญหาแน่นอน สะท้อนได้จากผู้ประกอบการมีความพร้อมอย่างมาก ซึ่งล่าสุดมีผู้ประกอบการแสดงความต้องการที่จะชำระเงินงวดแรก 50% จากมูลค่ารวมของใบอนุญาตที่ประมูลได้ในวันนี้ (16 พ.ย.) ทันที

อีกทั้ง ในยุค 3G ที่ผ่านมา ผู้ประกอบการต่างขยายโครงข่ายได้เร็วกว่ากำหนด เพราะการขยายโครงข่ายยิ่งเร็วและมีประสิทธิภาพเท่าไร จะยิ่งเพิ่มโอกาสได้ลูกค้ามากขึ้น ซึ่งตามปกติแล้ว ผู้บริโภคจะไม่มีกรย้ายค่ายบริการ จึงเชื่อว่าการขยายโครงข่าย 4G จะครอบคลุมถึง 50% ในเวลาไม่เกิน 1 ปี เร็วกว่ากำหนดภายใน 2 ปี และครอบคลุม 80% ใน 2 ปี เร็วกว่ากำหนดภายใน 4 ปี รวมถึงผู้ประกอบการยังเร่งพยายามเปิดบริการ 4G ได้ก่อนช่วง.ม.ค. ปี 2559

900 MHz จ่อประมูลเดือด

นายฐากร กล่าวว่า การประมูลคลื่นความถี่ 900 MHz ที่จะเกิดขึ้นในวันที่ 15 ธ.ค. นี้ ประเมินว่าจะมีแนวโน้มดุเดือดเช่นกัน เพราะถือเป็นคลื่นความถี่ที่ยังไม่มีใครครอบครอง และทุกฝ่ายมีแนวโน้มต้องการทั้งสิ้น จึงมีโอกาที่การประมูลจะใช้เวลายาวนาน ซึ่งทางกสทช.จึงอยู่ในระหว่างการวางแผนจัดเตรียมที่พักเพื่อรองรับการประมูล ส่วนประเด็นการยื่นฟ้องดำเนินคดีคลื่น 900

MHz มาประมูล 4G นั้น ยืนยันว่า การยื่นฟ้องเป็นการดำเนินการโดยกลุ่มสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ไม่ใช่มาจากการดำเนินการของคณะกรรมการ (บอร์ด) ทีโอที จึงมั่นใจว่า การประมูลจะไม่มีปัญหา และทุกอย่างที่ทำล้วนเป็นประโยชน์ต่อประชาชน รวมถึงรายได้หลังการประมูลยังเป็นของประเทศไทย ไม่ใช่ทางกสทช. เพราะกสทช.มีหน้าที่ปกป้องผลประโยชน์ของประชาชนส่วนรวม

อีกทั้ง ประเมินว่า ผู้ประมูล 4G จะไม่ส่งปัญหาเหมือนกลุ่มทีวีดิจิทัล เพราะผู้ประกอบการทุกรายล้วนมีความเข้าใจในอุตสาหกรรมโทรคมนาคมเป็นอย่างดี จึงคาดการณ์ได้ถึงต้นทุนบริหารงานแม่นยำและเหมาะสมกับศักยภาพบริษัท แตกต่างกับผู้ประกอบการทีวีดิจิทัลที่มีรายใหม่เข้ามาลงทุนและไม่สามารถคาดการณ์ทิศทางต้นทุนชัดเจน

ADVANC เข้าวันพันธมิตร TOT

นายมนต์ชัย หนูสง กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) หรือ TOT กล่าวที่ประชุมกรรมการบริษัท (บอร์ด) ได้เห็นชอบในเรื่องพันธมิตรธุรกิจโทรศัพท์เคลื่อนที่บนคลื่น 2100 เมกะเฮิรตซ์ ที่มีอยู่ 15 เมกะเฮิรตซ์ กับบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ ADVANC เป็นการทำสัญญาร่วมกัน 10 ปี

โดยเป็นการหาพันธมิตรร่วมดำเนินงานตามนโยบายของคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (คนร.) ซึ่งมองว่าบริษัทจะได้ผลตอบแทนในขนาดดีขึ้น และจะทำให้ตัวเลขทรัพย์สินต่อค่าที่มีอยู่ลดลงหรือหายไป โดยบริษัทจะพยายามให้รายละเอียดของสัญญาเสร็จสิ้นภายในปีนี้ ซึ่งบริษัทมีสถานีฐานในคลื่น 2100 เมกะเฮิรตซ์อยู่ 5,320 สถานี และคาดว่าจะการมีพันธมิตรจะทำให้ต้องเพิ่มสถานีฐานเพิ่มขึ้นกว่า 10,000 สถานี อย่างไรก็ตาม ขั้นตอนการเขียนร่างสัญญาจะใช้ช่วงเวลา 1 เดือนเพื่อเสนอบอร์ดพิจารณาอีกครั้ง

จิงหะเก็บ ADVANC-TRUE

นักวิเคราะห์บริษัทหลักทรัพย์ ทรินิตี้ จำกัด ประเมินว่า ADVANC ได้ราคาประมูลที่ 40,986 ล้านบาท แต่จะไม่ส่งผลกระทบต่อหุ้นของ ADVANC ตามที่ตลาดเป็นกังวล โดยภาวะค่าตัดจำหน่ายที่เพิ่มขึ้นอยู่ที่ปีละ 2,200 ล้านบาทเท่านั้น ซึ่งถ้ารวมค่าเสื่อมราคาที่เกิดจากการลงทุนเพิ่มอีก 2,000 ล้านบาท ซึ่งคิดเป็นผลกระทบกำไรต่อหุ้นเพียง 1.5 บาท หรือ 9% จาก EPS ของ ADVANC ที่คาดในปี 2559 ที่ 17.48 บาท และยังคงมี EPS Growth จากปี 2558 นี้ถึง 20%

ขณะที่ TRUE อาจประสบปัญหาขาดทุนแต่ยังไม่จำเป็นต้องเพิ่มทุน และ D/E ยังต่ำ รวมถึงมี Infra Fund เป็นแหล่งเงินทุน โดยการได้ต้นทุนมาสูงถึงเกือบ 4 หมื่นล้านบาท คิดค่าตัดจำหน่าย 2,200 ล้านบาทต่อปี และมีกำไรจากการดำเนินงานปกติเพียงประมาณปีละ 2,000 ล้านบาท

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 70,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5359

หน้า: 1(ขวา), 27

Col.Inch: 93.70 Ad Value: 89,015

PRValue (x3): 267,045

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ประมูล4Gราคาเหมาะสม' AIS-ทรู'จ่ายเงินวันนี้

อย่างไรก็ตาม อาจไม่จำเป็นต้องเพิ่มทุน เพราะ TRUE มี DIF ซึ่งเป็นกองทุนที่ TRUE สามารถระดมเงินทุนจากการขายสิทธิเข้ากองทุนได้ อีกทั้งยังสามารถใช้เงินกู้เพิ่มได้อีก โดย ณ สิ้นไตรมาส 2 ที่ผ่านมา TRUE มีภาระหนี้อยู่ประมาณ 5 หมื่นล้านบาท และมีส่วนของผู้ถือหุ้นอยู่ที่ 7 หมื่นล้านบาท คิดเป็น D/E ที่ 0.7 เท่า ถ้าคิดระดับ D/E ที่ 1.5 เท่า TRUE ยังสามารถกู้เพิ่มได้อีก 6 หมื่นล้านบาท จึงมองว่า TRUE คงต้องเผชิญปัญหาขาดทุนที่จะเกิดขึ้นอย่างแน่นอน และยังมี Downside ของราคาหุ้น

ด้านนักวิเคราะห์บริษัทหลักทรัพย์ เมย์แบงก์ กิมเอ็ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ระบุว่า โดยขณะนี้ได้คงน้ำหนัก Neutral ในกลุ่มสื่อสาร พร้อมกับคงคำแนะนำซื้อ ADVANC กำหนดราคาเป้าหมาย 279 บาท และ TRUE ราคาเป้าหมาย 12.90 บาท ขณะที่แนะนำ "ขาย" DTAC ให้ราคาเป้าหมาย 58.50 บาท และมีโอกาสปรับลดอีกสูง

จับตาเหตผลสามรับผลบวก 4G

จากการสำรวจกลุ่มหุ้นที่มีโอกาสได้รับประโยชน์ หลังการเปิดประมูล 4G ได้แก่ กลุ่มธุรกิจวางโครงข่าย PCA, CSS, SCI, JTS, MFEC, ILINK และ AIT กลุ่มธุรกิจจำหน่ายสมาร์ตโฟน JMART, COM7, IT, MIDA, FER, TRUE, DTAC และ ADVANC และกลุ่มธุรกิจพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) COL, CSL, FER, THCOM, SMART และ FER

TRUE จบ Q3 พลิกกำไรพันล้าน

นายหนพปฎล เดชอุดม หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านการเงิน TRUE เปิดเผยว่า ผลการดำเนินงานงวดไตรมาส 3/58 บริษัทมีกำไรสุทธิรวมทั้งสิ้นจำนวน 1,070 ล้านบาท ปรับเพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่ขาดทุนสุทธิ 2,641 ล้านบาท รวมงวด 9 เดือนแรกมีกำไรสุทธิ 4,706 ล้านบาท ปรับเพิ่มขึ้นจากปีก่อนที่มีขาดทุนสุทธิ 495 ล้านบาท

KBANK พร้อมปล่อยเงินกู้ 4G

นายจงรัก รัตนเพียร รองกรรมการผู้จัดการธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) หรือ KBANK เปิดเผยว่า ธนาคารพร้อมปล่อยสินเชื่อให้กับบริษัทที่ชนะการประมูล 4G คลื่นความถี่ 1800 MHz ทุกราย ทั้งบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด และบริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด โดยวงเงินที่ธนาคารจะปล่อยสินเชื่อให้กับธุรกิจดังกล่าวเตรียมรองรับไว้สูง แม้ว่าโอกาสที่บริษัทดังกล่าวอาจจะกระจายแหล่งเงินทุนไปยังธนาคารอื่นเพิ่มเติมด้วยก็ตาม

ทั้งนี้ ธนาคารยังมีความมั่นใจว่า หากบริษัทดังกล่าวต้องการหาแหล่งเงินทุน ธนาคารจะยังคงได้รับความไว้วางใจและถูกเลือกแน่นอน แม้ว่าการแข่งขันในการช่วงชิงลูกค้ากลุ่มดังกล่าวจะมีขึ้น

ก็ตาม แต่ด้วยธนาคารมีการติดกับกลุ่มลูกค้าเหล่านี้ไว้ทั้งก่อนล่วงหน้าตั้งแต่มีข่าวว่าจะเปิดให้เอกชนเข้าร่วมประมูล 4G และหลังการปิดการประมูล

อย่างไรก็ตาม บริษัทที่จะเข้ามาขอสินเชื่อกับธนาคารนั้น ยังไม่สามารถสรุปวงเงินในการขอสินเชื่อได้ เพราะบริษัทดังกล่าวอาจมีแผนในการเพิ่มทุนหรือการออกหุ้นกู้เพื่อนำเงินมาใช้จ่ายเพิ่มเติมก็มีโอกาสเป็นไปได้เช่นกัน ทั้งนี้ นอกจากกลุ่มเป้าหมายจะเป็นบริษัทสื่อสารแล้ว บริษัทในกลุ่มก่อสร้างที่ได้รับอานิสงส์จากการประมูล 4G ดังกล่าวธนาคารก็พร้อมให้สินเชื่อเช่นเดียวกัน

นายกรภัทร วรเชษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและบริการการลงทุน บริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน) กล่าวเพิ่มเติมว่า การเปิดประมูล 4G คลื่นความถี่ 1800 MHz พร้อมกันทั้ง 2 ชุดคลื่นความถี่ของสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง-กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. ในครั้งนี้ ส่งผลให้หุ้นกลุ่มธนาคารพาณิชย์มีราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นค่อนข้างมาก เนื่องจาก การประมูลดังกล่าวราคาได้วิ่งเหนือราคาที่ตั้งเป้าหมายไว้ค่อนข้างมาก จากราคาประมูลที่มองเบื้องต้นที่ 22,000 ล้านบาท ชัยปรับราคาไปไกลถึง 80,000 ล้านบาท

สำหรับธนาคารพาณิชย์ที่จะได้อานิสงส์จากการประมูล 4G นั้น ฝ่ายวิจัยเชื่อว่าคือ หุ้น KBANK ราคาเป้าหมายที่ 214 บาทต่อหุ้น หุ้น BBL ราคาเป้าหมาย 208 บาทต่อหุ้น และหุ้น SCB ราคาเป้าหมาย 180 บาทต่อหุ้น อย่างไรก็ตาม มองว่า หุ้นกลุ่มก่อสร้างและหุ้นกลุ่มรับเหมาจะได้รับอานิสงส์จากการเปิดประมูล 4G ในครั้งนี้ด้วย

อย่างหุ้น CK และหุ้น SCC

นายอภิศักดิ์ ตันติวรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวว่า กรณีการประมูลคลื่น 4G 1800 MHz ช่วงที่ผ่านมา นับว่าเป็นเงินได้ส่วนหนึ่งที่เข้ามาในปีนี้ ในส่วนของการประมาณการรายได้ ซึ่งตัวนี้เป็นตัวที่แถมเข้ามา ทำให้เราสามารถนำไปใช้จ่ายและลงทุนได้เพิ่มขึ้น

ทั้งนี้ รายได้รวมทั้งที่เข้ามาคือรายได้รวม จะใช้ก็จะเป็นส่วนที่เป็นงบประมาณออกไปจะแยกกันออกเป็นสองฝั่ง ไม่ได้บอกกว่าอันนี้ใช้อย่างนี้ เพราะมองว่ามันคือรายได้ คือ รับมาเป็นรายรับ วงเงินประมาณ 4 หมื่นล้านบาทถือว่าเป็นประโยชน์กับรัฐเป็นเรื่องดี" นายอภิศักดิ์ กล่าว ■

4จีมาแล้วใครได้-ใครเสีย-ใครต้องปรับตัว?

คลิ่งสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ได้จัดประมูลใบอนุญาต 4จี คลื่นความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ ตั้งแต่เวลา 10.00 น. วันที่ 11 พ.ย. 58 จนถึง 19.05 น. วันที่ 12 พ.ย. 58 รวมระยะเวลาที่ใช้ในการประมูลกว่า 30 ชั่วโมง

ผลปรากฏว่า บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด ชนะการประมูลใบอนุญาตตลอดที่ 1 ช่วงความถี่ 1710-1725 MHz. คู่กับ 1805-1820 MHz. ด้วยมูลค่า 39,792 ล้านบาท และบริษัท แอ๊ดวานซ์ ไรร์เลส เน็ตเวิร์ก จำกัด ชนะการประมูลใบอนุญาตตลอดที่ 2 ช่วงคลื่น 1725-1740 MHz. คู่กับ 1820-1835 MHz. ด้วยมูลค่า 40,986 ล้านบาท ทำให้การประมูลครั้งนี้มีมูลค่ารวม 80,778 ล้านบาท ทั้งนี้จะนำส่งเข้าเป็นรายได้ของแผ่นดินโดยใบอนุญาตจะมีอายุ 18 ปี

วันนี้มาดูกันว่า การมาของ 4จี จะส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการทีวีดิจิทัล และวงการค้าขายในโลกออนไลน์อย่างไรบ้าง

“4จี” มาแล้ว “ทีวีดิจิทัล” ต้องปรับตัว

ก่อนหน้านี้ นายบัญญัติ เกิดนิยม ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารและองค์กรสัมพันธ์ บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด เคยให้สัมภาษณ์เกี่ยวกับรายงานการสำรวจของ อีริคสัน คอนซุมเมอร์แลบ ทวี และ มีเดีย รีพอร์ต 2015 (Ericsson ConsumerLab TV & Media Report 2015) ซึ่งศึกษาพฤติกรรมและสัมภาษณ์ผู้บริโภคกว่า 22,500 คน ใน 20 ประเทศ ได้แก่ อังกฤษ อเมริกา เกาหลีใต้ และได้หวัน เป็นต้น ระบุว่าจากรายงานดังกล่าวแสดงให้เห็นว่าผู้บริโภคมีการรับชมวิดีโอบนสมาร์ตโฟนเพิ่มขึ้นถึง 71% โดยเกือบ 2 ใน 3 ของเวลาทั้งหมดที่รับชมทีวีและวิดีโอจะชมผ่านอุปกรณ์สื่อสารแบบเคลื่อนที่ต่าง ๆ

นอกจากนี้ อัตราความเร็วของเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ก็ส่งผลกระทบต่อการรับชมและประสบการณ์การดูทีวีผ่านอุปกรณ์สื่อสารของคนไทยด้วย จากการสำรวจพบว่าอัตราความเร็วของเครือข่าย 3จี ทำให้มีการรับชมคลิปวิดีโอสั้น ๆ 68% และรับชมหนังและวิดีโอยาว ๆ จนจบเรื่อง 40% ขณะที่เครือข่าย 4จี จะทำให้เกิดการรับชมวิดีโอสั้น ๆ เพิ่มขึ้น 86% และรับชมหนังและวิดีโอยาว ๆ จนจบเรื่องเป็น 79%

ซึ่งจากข้อมูลพบว่า ที่เกาหลีใต้ อังกฤษ และอเมริกา การดูทีวีวิดีโอ และซีรีส์ บนเครือข่าย 3จี และ 4จี มีอัตราการเติบโตสูงมาก ส่งผลให้การใช้งานดาวน์โหลด หรือการรับส่งข้อมูลบนเครือข่ายเพิ่มขึ้น 3-4 เท่าตัว สอดคล้องกับการเข้าถึงและแนวโน้มการใช้งานเครือข่าย 3จี และ 4จี ของคนไทยที่มีแนวโน้มเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

นายบัญญัติ กล่าวไว้ว่า สำหรับทีวีดิจิทัลยังคงอยู่ได้ต้องมองหาจุดขายว่าแต่ละช่องต้องการขายอะไร ต้องการขายข่าว หรือความบันเทิง และหาช่องทางนำเสนอเพื่อให้ออกไปสนองกับไลฟ์สไตล์ของผู้บริโภคที่ต้องการดูทีวีได้ทุกที่ทุกเวลา ผู้ให้บริการต้องมองภาพรวมของความเปลี่ยนแปลงด้วยว่านอกจากทีวีดิจิทัลแล้วมีช่องทางโทรศัพท์มือถือที่ผู้บริโภคเข้าถึงได้ ซึ่งการมี 4จี ในประเทศไทยไม่ได้สร้างความหือหาวให้กับผู้ใช้งาน โทรศัพท์เคลื่อนที่มากเหมือนครั้งที่เปลี่ยนผ่านจากยุค 2จี สู่ 3จี ที่ต้องเปลี่ยนโทรศัพท์มือถือใหม่เกือบทั้งประเทศ ซึ่ง 4จี เป็นเพียงทางเลือกของคนที่ต้องการก้าวสู่การใช้งานอินเทอร์เน็ตด้วยความเร็วสูงกว่า 3จี หากมองว่า 3จี สามารถตอบสนองรูปแบบการใช้งานในชีวิตประจำวันได้เพียงพอผู้ใช้งานก็อาจไม่สนใจที่จะใช้งาน 4จี



4จี ทำให้ภาพและเสียงคมชัด

นายชลากรณ์ ปัญญาโฉม ประธานเจ้าหน้าที่บริหารสายงานดิจิทัลทีวี บริษัท เวิร์คพอยท์ เอ็นเทอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่าการแข่งขันของทีวีดิจิทัลหลังไทยมี 4จีให้บริการ ส่วนตัวมองว่า

ปกติผู้ประกอบการที่วีดิจิตอลมีการแข่งขันกันอยู่แล้วโดยเฉพาะในเรื่องของคอนเทนต์ที่จะนำเสนอ เพราะสุดท้ายแล้วผู้ชมหรือคนดูจะเป็นฝ่ายเลือกที่จะชมช่องที่วีดิจิตอลช่องไหน ทั้งนี้ สิ่งที่จะเห็นน่าจะเป็นคอนเทนต์ที่ผู้ประกอบการที่วีดิจิตอลจะนำเสนอผ่านจอที่ 2 ที่ไม่ใช่แค่หน้าจอทีวี

นางพรพรรณ เศรษฐชัยกุล ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ บริษัท

อาร์เอส จำกัด (มหาชน) และเจ้าของสถานีโทรทัศน์วีดิจิตอลช่อง 8 กล่าว ว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาอาร์เอสได้ใช้โมบายโดยเฉพาะนำเสนอวีดิโอและละครต่าง ๆ เป็นช่องทางหลักในการดำเนินธุรกิจอยู่แล้ว ซึ่งปัจจุบันก็ยังให้ความสำคัญอยู่และต้องเพิ่มขึ้นด้วย วันนี้ผู้บริโภคไทยรับชมคอนเทนต์ผ่านยูทูปกว่า 80% ถือว่าเป็นปริมาณที่สูง ซึ่งการให้บริการ 4จี จะทำให้การรับชมคอนเทนต์ต่าง ๆ มีความรวดเร็วสะดวกและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งต่างจากเมื่อก่อนที่ติดปัญหาในเรื่องของความเร็ว ภาพไม่ประทับใจผู้รับชมเท่าที่ควร ซึ่งมั่นใจว่าหากผู้ชมรับชมคอนเทนต์ต่าง ๆ ผ่าน 4จี จะมีความประทับใจอย่างแน่นอน

“สำหรับวีดิจิตอลช่อง 8 ปัจจุบันลงคอนเทนต์บนออนไลน์ทั้งหมดอยู่แล้ว คนรับชมออนไลน์ผ่านมือถือก็มากขึ้น แต่ก็ยังมีความนิยมดูละครที่มีเนื้อหายาว ๆ ผ่านเครื่องพีซีอยู่ ซึ่งการมาของ 4จี จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการรับชมคอนเทนต์ผ่านออนไลน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกใจผู้รับชม

มากขึ้น” นางพรพรรณ กล่าว

4 จีหนุนตลาดออนไลน์คึกคัก

นายธนวัฒน์ มาลาบุปผา ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและหนึ่งในผู้ก่อตั้ง บริษัท ไพร์ซซ่า จำกัด ซึ่งเปิดให้บริการเว็บไซต์เปรียบเทียบราคา (Priceza.com) กล่าวว่า การที่ประเทศไทยมี 4จีที่ครอบคลุมจะทำให้

มีฐานคนใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านสมาร์ตโฟนมากขึ้น โดยจะทำให้เกิดการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านการเชื่อมต่อด้วยสมาร์ตโฟน ซึ่งในส่วนของไพร์ซซ่าวันนี้มีการใช้งานผ่านสมาร์ตโฟนมากถึง 55% ของจำนวนผู้ใช้งานทั้งหมด 7 ล้านคน/เดือนใน 6 ประเทศ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย สิงคโปร์ เวียดนาม มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ คาดว่าปีหน้าจะมีการใช้งานผ่านสมาร์ตโฟนเพิ่มเป็น 60%

นายอเล็กแซนดรอ บิสซิณี ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ลาซาต้า ประเทศไทย กล่าวว่า 4จี จะช่วยทั้งในเรื่องของผลงานและประสิทธิภาพการใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านมือถือให้มีความเร็วและเสถียรมากขึ้น ทำให้คนหันมาใช้อินเทอร์เน็ตผ่านมือถือมากขึ้น รวมถึงการชอปปิงผ่านมือถือก็จะมีมากขึ้นด้วย ซึ่งผู้บริโภคสามารถดูรายการสินค้าได้มากขึ้น การชอปปิงออนไลน์ผ่านมือถือก็จะเพิ่มขึ้นด้วย จากการศึกษาข้อมูลของอีเบย์พบว่า ผู้บริโภคไม่นิยมชอปปิงผ่านมือถือเพราะอินเทอร์เน็ตมีความล่าช้า ซึ่งถ้ามี 4จี จะทำให้ปัญหาเหล่านี้หมดไป ผู้ให้บริการอีคอมเมิร์ซจะพัฒนาระบบบนมือถือ และลาซาต้าได้ให้ความสำคัญในเรื่องนี้มานานแล้ว และพัฒนาระบบปฏิบัติการบนมือถือ รวมถึงแอปพลิเคชันเพื่อตอบสนองผู้บริโภคด้วย ทั้งนี้ ลาซาต้าเห็นว่า 4จี จะกระตุ้นให้เกิดการแข่งขันในตลาดเพิ่มขึ้น และส่งผลดีในเรื่องของราคา และบริการ เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้บริโภค

นายถาวร พงษ์วิทยฐานะ นายกสมาคมผู้ประกอบการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ไทยและประธานกรรมการบริหารและผู้ก่อตั้งราคุเท็น ตลาดคอตคอม มองว่า 4จีที่จะเริ่มใช้งานได้ในต้นปีหน้า จะช่วยทำให้ตลาดอีคอมเมิร์ซเติบโต เพราะผู้คนจะหันมาใช้บริการทางออนไลน์ที่มีความเร็วมากขึ้น ซึ่งการมี 4จี จะทำให้อินเทอร์เน็ตมีความเร็วเพิ่มขึ้น เมื่อเร็วมากขึ้นก็จะมีแอปพลิเคชัน มีบริการใหม่ ๆ เสริมขึ้นมา โดยเฉพาะการค้าขายต่าง

ๆ จากเดิมพิมพ์คุยกัน จะเริ่มเป็นวีดิโอ สื่อสารกันมากขึ้น ผมเชื่อว่าช่วยได้เยอะทีเดียว ทั้งนี้ ยอยากฝากให้กสทช. ควบคุมอัตราค่าบริการทั้งรายซ์ (เสียง) และดาต้า (ข้อมูล) ของ 4จี ให้ถูกลงกว่า 3จี

ในทุกแพ็คเกจ เพราะถือเป็นปัจจัยที่ทำให้ประชาชน และผู้ประกอบการเข้าถึงการใช้งานมากขึ้น

กสทช.หนุนทีวีดิจิตอลให้เดินหน้าคู่ 4จี

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์

เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่ง

ชาติ (เลขาธิการกสทช.) กล่าวว่า เทคโนโลยี 4จี จะเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยทำให้ผู้ที่รับชมทีวีดิจิตอลผ่านโทรศัพท์มือถือเคลื่อนที่ที่มีความรวดเร็วกว่าเทคโนโลยี 3จี ประมาณ 10 เท่า ส่งผลให้การรับชมทีวีไม่สะดุด และรับชมทีวีได้อย่างต่อเนื่องอย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น กสทช.จึงเห็นถึงความสำคัญในการกำกับดูแลทั้ง 4จี และทีวีดิจิตอล ให้

สามารถดำเนินการควบคู่กันไป จึงเตรียมออกหลักเกณฑ์ขึ้นมาควบคุมผู้ผลิตเนื้อหาที่นำไปออกบนแพลตฟอร์มโทรศัพท์เคลื่อนที่โดยตรงผ่านไปยังผู้รับชม เพื่อให้เกิดความเท่าเทียมกับผู้ผลิตเนื้อหาให้กับช่องรายการนำไปออกอากาศผ่านโครงข่ายภาคพื้นดิน และโครงข่ายดาวเทียมและเคเบิล

สำหรับการประมูลทีวีดิจิตอลไทย คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ (กสท.) ได้จัดประมูลทีวีดิจิตอลเพื่อให้บริการธุรกิจจำนวน 24 ช่องไปเมื่อวันที่ 26-27 ธ.ค. 56

ทั้งนี้ หากผู้ประกอบการที่ชนะการประมูลมีความพร้อมให้บริการ 4จี ก็สามารถเปิดให้บริการได้ทันที ซึ่งคาดว่าจะอาจเปิดให้บริการได้ในเดือนม.ค. 59

รู้จัก 4 จี

คลื่น 1800 MHz และคลื่น 900 MHz. เป็นคลื่นที่เหมาะสมสำหรับการพัฒนาเทคโนโลยีการสื่อสารไร้สาย โดยเฉพาะการนำมาใช้งานกับเทคโนโลยี LTE หรือ Long Term Evolution เพื่อรองรับกับความต้องการส่งถ่ายข้อมูลที่ประชาชนมีความต้องการสูงมากขึ้นเรื่อย ๆ โดยเทคโนโลยี LTE ที่พัฒนาจนถึง LTE Advanced มีจุดเด่นเรื่องความเร็วที่สูงกว่าเทคโนโลยี 3จีสามารถทำความเร็วดาวน์โหลดได้สูงสุดถึง 1000 Mbps หรือ 1 Gbps และให้อัตราการอัปโหลดสูงสุด 500Mbps โดยอาศัยเทคโนโลยีในการรวมคลื่นหลายๆ ความถี่ที่ให้บริการมาใช้งานพร้อมกัน เพื่อให้ได้ความเร็วสูงสุด เมื่อเทียบกับเทคโนโลยี 3G-HSPA เดิมที่ให้ความเร็วดาวน์โหลด 7.2Mbps และอัปโหลดที่ 2Mbps ถือว่า LTE Advanced ให้ความเร็วได้สูงกว่ากว่า 100 เท่าตัว ซึ่งสามารถเปิดเนื้อหาจากอินเทอร์เน็ตได้เร็วขึ้น รองรับบริการเปิดเนื้อหาคุณภาพสูงอย่างวิดีโอ 4K ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ

● กสทช.เปิดโรงแรมรับประมูลมกราคม

4 จังหวัดแรกจ่าย 4 ทดมินล้าน

เอไอเอส-ทรูเตรียมควัก 40,389 ล้านบาท จ่ายค่าประมูล 4 จังหวัดแรก 50% วันที่ 23 พ.ย.นี้ แบล็คเอไอเอสเคาะหน้ามิดแยงคลื่นชุด 2 หลังคำนวณพบเมื่อให้บริการผสมกับ 3 จีบีเอ็นคลื่น 2100 แล้วคลื่นรบกวนน้อยที่สุด ด้าน กสทช.ปรับแผนประมูลคลื่น 900 MHz เข้าโรงแรมใน 3 วัน ขณะที่ สตง.กลัวว่างงานทำหนังสือขอรายละเอียดค่าประมูล

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า ในวันที่ 16 พ.ย.นี้ จะมีการประชุมคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม (กทค.) เพื่อพิจารณารับรองผลการประมูล 4 จี คลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์อย่างเป็นทางการ และจะทำหนังสือแจ้งไปยังผู้ชนะประมูล 2 ราย คือ บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลสเน็ทเวิร์ค จำกัด หรือเอดับบลิวเอ็น และบริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด เพื่อให้มาชำระเงินค่าประมูลงวดแรก 50% ภายใน 90 วัน นับตั้งแต่ได้รับหนังสือจาก กสทช. ซึ่งเอกชนได้แจ้งมายัง กสทช. ว่าพร้อมชำระเงินค่าประมูลงวดแรกในวันที่ 23 พ.ย.58 นี้

ส่วนกรณีที่สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ได้ทำหนังสือถึง กสทช. เพื่อขอข้อมูลการประมูลจากคอมพิวเตอร์ (Log File) ทั้งหมดเพื่อตรวจสอบนั้น ขณะนี้ยังไม่สามารถส่งข้อมูลให้ สตง. ได้จนกว่าบอร์ด กทค. จะรับรองผลการประมูลอย่างเป็นทางการ และหลังจากนั้นจะจัดส่งข้อมูลให้ สตง. เพื่อตรวจสอบต่อไป

นายฐากรกล่าวต่อว่า การประมูล 4 จี บนคลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์ ที่ใช้เวลายาวนานกว่า 3 ชั่วโมง ประมูลแบบข้ามวันข้ามคืนนั้น เป็นสิ่งที่เกิดขึ้นเหนือความคาดหมาย ซึ่ง กสทช. พยายามที่จะแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้ดีที่สุด โดยจากประสบการณ์ครั้งนี้ ได้นำมาปรับใช้กับการประมูล 4 จี บนคลื่นความถี่ 900 เมกะเฮิรตซ์ ที่จะเปิดประมูลในวันที่ 15 ธ.ค.58 นี้ โดยได้หารือกับทีมงานทั้งหมด เตรียมการประมูลไว้ 3 วัน (15-17 ธ.ค.) เริ่มในเวลา 10.00-20.00 น.

และหลังจากนั้นจะทยอยนำผู้ประมูลไปยังโรงแรมที่พัก ซึ่งจัดเตรียมไว้ เพื่อให้ผู้ประมูลได้พักผ่อน และรุ่งเช้าก็จะนำรถไปรับเพื่อเข้าห้องและเคาะราคาประมูลต่อจนกว่าจะได้ผู้ชนะประมูล “กสทช.อยู่ระหว่างติดต่อโรงแรมเพื่อขอเช่าทั้งชั้น โดยชั้นนั้น จะไม่สามารถติดต่อสื่อสารใดๆ ได้นอกจากพูดคุยกันในกลุ่มของตัว ซึ่งผู้เข้าประมูลต้องเตรียมกระเป๋าเสื้อผ้าให้พร้อมแล้วนำมามอบไว้ที่เจ้าหน้าที่ กสทช. ตั้งแต่วันแรกของประมูล เพื่อนำผ่านเครื่องสแกน และส่งไปยังห้องที่จองไว้ โดยการรับ-ส่งผู้เข้าร่วมประมูลนั้น แต่ละรายจะห่างกัน 10-15 นาที เพื่อไม่ให้ได้พบปะกัน ส่วนเรื่องที่ต้องปรับปรุงอีกเรื่องคือ อาหารการกิน เพื่ออำนวยความสะดวกสบายให้ผู้เข้าร่วมประมูล”

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับวงเงินที่ผู้ชนะประมูลได้แก่ เอไอเอส ชนะประมูลในราคา 40,986 ล้านบาท ซึ่งจะต้องชำระเป็น 3 งวด โดยงวดแรก 50% ของมูลค่าประมูล คิดเป็น 20,493 ล้านบาท เมื่อรวมภาษีมูลค่าเพิ่มด้วย จะทำให้เอไอเอสต้องนำเงินส่งรัฐงวดแรก 21,131.51 ล้านบาท งวดที่ 2 และ 3 ชำระในปีที่ 2 และ 3 ตามลำดับ แบ่งเป็นงวดละ 10,963.75 ล้านบาท ส่วนทรูชนะประมูลในราคา 39,792 ล้านบาท จะต้องชำระเป็น 3 งวด โดยงวดแรก 50% ของมูลค่าประมูล คิดเป็น 19,896 ล้านบาท เมื่อรวมภาษีมูลค่าเพิ่มด้วย จะทำให้ทรูต้องนำเงินส่งรัฐงวดแรก 20,492.72 ล้านบาท งวดที่ 2 และ 3 ชำระในปีที่ 2 และ 3 ตามลำดับ แบ่งเป็นงวดละ 10,644.36 ล้านบาท

ทั้งนี้ผู้สื่อข่าวรายงานเกี่ยวกับกจากการประมูลระบุนการที่บรรดาผู้เข้าร่วมประมูลต่างมีความต้องการคลื่นความถี่ในชุดที่ 2 มากกว่าชุด 1 นำมาซึ่งการแข่งขันกันเคาะราคา จนทำให้ราคาคืนชุด 2 ที่ 1725-1740 MHz / 1820-1835 MHz สูงกว่าคลื่นชุด 1 ที่ 1710-1725 MHz / 1805-1820 MHz อยู่ถึง

1,194 ล้านบาท ทั้งที่มีขนาดเท่ากันนั้น ประการแรก เป็นเพราะคลื่นชุดที่ 2 นั้น อยู่ติดกันกับคลื่น 1800 MHz ที่เป็นย่านของบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือดีแทค ซึ่งอีก 3 ปีจะหมดอายุสัมปทานและน่าจะถูกนำออกมาประมูล อันถือเป็นโอกาสที่ผู้ประกอบการจะสามารถรวบรวมคลื่นในย่านที่ติดกัน ได้เป็นกอบเป็นกำ

นอกจากนั้น เอไอเอส ซึ่งเป็นผู้ประมูลที่ได้คลื่นความถี่ในชุดที่ 2 ไปนั้น ยังได้ใช้หลักคำนวณทางวิศวกรรมศาสตร์ พบว่าเมื่อนำคลื่นความถี่ชุด 2 มาให้บริการผสมกับคลื่น 2100 เมกะเฮิร์ตซ์ ซึ่ง เอไอเอสให้บริการ 8 จีอยู่ สามารถให้บริการได้มีประสิทธิภาพมากกว่าคลื่นชุดแรก มีคลื่นรบกวนน้อยกว่าเมื่อใช้กับอุปกรณ์ซึ่งใช้เทคโนโลยีเฉพาะของเอไอเอสเอง นั่นเป็นเหตุให้เอไอเอสทุ่มเงินประมูลใส่คลื่นชุด 2 สุดกำลัง จนได้มาด้วยราคาสูงที่สุด

ส่วนเรื่องการเตรียมความพร้อมนั้น ขณะนี้ เอไอเอสได้มีการนำเข้าอุปกรณ์ 4 จีเข้ามาบางส่วนแล้ว แต่ยังเป็นการนำเข้าเพื่อการทดลองซึ่งอยู่ในปริมาณไม่มากนัก อย่างไรก็ตามเอกสารสำหรับการนำเข้าอุปกรณ์ 4 จีได้ถูกเตรียมไว้เรียบร้อยแล้ว รอได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการ เอไอเอสก็จะเดินหน้าได้ทันที โดยล่าสุดเชื่อกันว่าเอไอเอสมีแผนเปิดตัวบริการ 4 จีก่อนปีใหม่ หลังการประมูล 4 จี บนคลื่น 900 เมกะเฮิร์ตซ์เพียงเล็กน้อยเท่านั้น เนื่องจากเอไอเอสถือเป็นผู้ให้บริการรายเดียวใน 3 รายใหญ่ที่ยังไม่มี 4 จีให้บริการ

นายวิเชียร เมฆตระการ อดีตประธานเจ้าหน้าที่บริหารของเอไอเอสเปิดเผยว่า มั่นใจว่าบริการ 4 จีของเอไอเอสจะเหนือกว่าใครอย่างแน่นอน เพราะเอไอเอสเป็นบริษัทที่ยึดมั่นในบริการที่ดีที่สุดมาโดยตลอดแต่ทั้งหมดทั้งปวง คงต้องรองจนกว่าบริการ 4 จีจะเปิดตัว และให้ลูกค้าเป็นคนพิสูจน์.

ไฮโซรสแซบ

"คุณหลี่"

"ถือเคล็ด"

เล่นเอาหืดขึ้นคอเลยจ้า ทั้ง เอไอเอส, ดีแทค, ทู และแจส โมบาย แข่งกันลุ้นระทึกเกาะประมูล 4G คลื่น 1800 MHz ซิงไบอโนลูต กสทช. หลายคนเปลี่ยนจากหน้าผองๆ โทงเฮ้งเสีย เป็นซีอีโอตาโหลชั่วข้ามคืนเพราะต้องอดหลับอดนอน 30 ชั่วโมงเต็ม...บระเจ้า!! เดือดร้อนสุดก็เจ้าสัวค่ายทู คอร์ปอเรชั่นฯ "สุกชัย เจียรวนนท์" ถูกเลี้ยงมาแบบเด็กอนามย์ต้องกินอิ่มนอนหลับสบาย จะให้นอนแปลกที่ยัง



รอยยิ้มของผู้ชนะประมูล

ไวยังไงก็หลับไม่ลง การกินหนักอึ้งขนาดเนี่ย เจ้าสัวขอตัวช่วยเสริมทัพแน่น นอกจากยอดกุนชื้อ (คัดสรรแล้วดวงเฮงถูกโฉลก) ยังพาเลขของส่วนตัวมาดูแลเรื่องกินอยู่และขาดไม่ได้คือ "ซินแสคู่บุญ" ต้องคอยประกบตลอด 24 ชม. ซินแสกำชับว่าเลข 8 คือเลขเฮงค่ายทู หุหุ!! แม่แหลือเชื่อจริงๆซะด้วย เพราะการประมูลจบที่รอบ 86 ส่วนราคารวมกันทะลุ 80,778 ล้านบาทเลข 8 มาแรงจริงไรงี้จริงทรูเลยได้ไบอโนลูตสมใจจืด...ค่อยขงชั่วหน่อย ถ้าต้องกินนอนในนั้น 8 วัน 8 คืน ตามเคล็ดซินแส ลูกเมียคงจำหน้าไม่ได้ เพราะตาโบ้เป็นหมี่แพนด้า!!

"น้องเล็ก"



■■...นาที่นี้ไม่พูดถึงไม่ได้กับ “การประมูล 4G” ที่แข่งขันดุเดือดเลือดสดากวาดเงินเข้ารัฐไปกว่า 80.778 หมื่นล้านบาท แต่เบื้องหลังการประมูลมาราธอนที่ใช้เวลาประมูลข้ามวันข้ามคืน ถึง 30 ชั่วโมง ที่แม้แต่ผู้ร่วมประมูลไม่ว่าจะเป็น เอกชน กระจกขาว และ บอร์ด



เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ

ใหญ่ กสทช. และบอร์ดเล็ก หรือ กทค. ต่างอ่อนล้า เพราะผู้ประมูลเคาะราคาสู้กันต่อเนื่อง ชนิดไม่มีใครยอมลดราคาบอกให้ใคร ก็ทำให้หัวเรือใหญ่ “เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ” ในฐานะประธาน กทค. ไม่สามารถละสายตาจากสนามการแข่งชันนี้ได้ การประมูลที่หนักหนาครั้งนี้ ทำให้หมดเรี่ยวแรง ในช่วงเวลาหัวรุ่ง ทำให้ ประธาน กทค.ต้องขอ “งีบ” เอาแรงสักหน่อย...งานนี้ถ้าจะถามหา “เตียงหนานุ่ม ผ้าห่มอ่อนนุ่ม” คงยาก!!! มีเพียง “ผ้าขนหนู” ผืนเล็ก ที่จะให้ความจริงยิ่งกว่าละคร ทั้นประธาน กทค. หมดสภาพ มีเพียงที่ซุกหัวนอนบนโซฟา ไร่ ๆ ๆ...ทำไมถึงทำกับทั้นประธานได้

ซึ่งในส่วน “นักข่าว-ช่างภาพ” ก็ไม่ต่างกัน นอนเกลื่อนกลาดเต็มห้องแถลงข่าว เจอแบบนี้กระจกขาวอย่างพวกเราต้อง Strong! ไซมัยยะ...■■

■■...แต่ที่อึดมากกว่าใคร คงหนีไม่พ้น “ฐากร ตัณฑสิทธิ์” เลขาธิการ กสทช. แม่บ้านแห่งวังสายลม ที่พลังใจเกินร้อย ให้ข่าวเข้าถึงเย็นถึง แม้กระทั่งช่วงเวลา ตี 4 ก็ยังไม่หยุดที่จะให้ข่าวกับกระจกขาว งานนี้ต้องยกนิ้วให้ แบบว่า “ทั้นเลขฯ” ควรจะไปเป็นฟรีเซ็นเตอร์ “เอ็ม 150 ชีวิตเกินร้อย” เหมาะเลยเจ้าค่ะ... ขณะผู้นำสงสารที่สุด ในการประมูลครั้งนี้ คงไม่พ้น “ศุภชัย เจียรวนนท์” ซีอีโอใหญ่ แห่งค่ายทรูฯ จากร่างกายที่เกิดการอ่อนล้า บวกกับอาการที่ไม่ค่อยสู้ดี นักก่อนเข้าประมูล ทำให้ต้องร้องขอยารักษาโรค และฝืนทนจนเป็น “ผู้ชนะประมูล” ที่สามารถชิงใบดำมาได้



ฐากร ตัณฑสิทธิ์ ศุภชัย เจียรวนนท์

ราคาเดียว 4 หมื่นล้านบาท พอจบการประมูลถึงหน้าตาจะซีดเซียว และให้สัมภาษณ์กระจกขาวเพียงสั้น ๆ ว่า “ผู้เข้าประมูลมีสิทธิสูงทุกราย การแข่งขันครั้งนี้ถือว่าหนักพอควร” เจอแบบนี้ขอยกวลิตีเด็ดให้เลยคะทั้นซีอีโอ “พี่มาตรงนี้ ไม่ได้มาเล่น ๆ”... แหม..ทุกอย่างมันชัดเจน...■■

อ่านเกมจัสมิน-ดีแทค หลังฟังฟาสุตีก 4จี

นักวิชาการวิเคราะห์ 4จี

สิ่งที่กสทช.ต้องระวัง คือ

1. อย่าให้เกิดการล้มการประมูลคลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์
2. อย่าเลื่อนประมูลคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ เพราะจะทำให้เกิดการแข่งขันธุรกิจโทรคมนาคมในตลาดน้อย หรือมีรายใหม่เข้ามาแข่งขันให้เต็มที่มากขึ้น
3. ไม่ควรยอมให้ผู้ประกอบการผ่อนผันหรือให้รัฐอุ้ม เพราะจะเกิดความไม่เป็นธรรมต่อผู้แข่งขันรายอื่น

สมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์
ประธานสถาบันวิจัยเพื่อการ
พัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ)

ถ้าครั้งนี้มีรายใหม่อย่าง จัสมินเข้ามาเป็นหนึ่งในผู้ให้บริการ คาดว่าทรูต้องระส่ำแน่นอน เพราะทรูและวิล์มินทำธุรกิจคอนเทนต์ที่คล้ายกัน ทั้งการให้บริการอินเทอร์เน็ตในบ้านและดิจิทัลทีวี หากจัสมินสามารถได้มาอย่างน้อยหนึ่งใบอนุญาต จะเกิดการแข่งขันในสองธุรกิจนี้ดูเดือดแน่นอน

ภาวธ พงษ์วิทย์ภานู
ผู้บริหาร กลุ่มบริษัท
อีฟาสทริคเจอร์ และ
นายกสมาคมพาณิชย์
อิเล็กทรอนิกส์ไทย

ถ้ามองแบบผู้ใช้บริการที่ไม่ได้อยู่ในแวดวงโทรคมนาคมอาจจะมองเรื่องเม็ดเงินประมูลที่มีมูลค่า 8 หมื่นล้านบาทนั้นเป็นตัวเลขที่สูงมาก แต่ผู้ให้บริการเอง ต้องมีการคัดค้านวนเรื่องค่าบริการและต้นทุนที่ต้องแบกรับอยู่แล้ว ใบอนุญาตนี้จะอยู่ได้นานถึง 18 ปีเนี่ยค่อนข้างคุ้มกว่าการจ่ายค่าสัมปทานปีละ 3 หมื่นกว่าล้านบาทแน่นอน

สืบศักดิ์ สืบภักดี อาจารย์
และนักวิจัยด้านโทรคมนาคม
มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

ถึงอย่างไรคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ยังคงน่าสนใจมากกว่า คลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์ เพราะเป็นคลื่นความถี่ต่ำ และครอบคลุมพื้นที่ได้กว้างกว่า จึงควรมีทั้งสองคลื่นไปประกอบกัน คือทำงานร่วมกัน มีการทำวิจัยออกมาแล้วว่า ใน 5 ปี จะมีเม็ดเงินลงทุนกว่า 5 แสนล้านบาท ในการวางโครงข่ายและยังไม่รวมธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ทั้งแบงก์กิง การเงิน ทองเที่ยว อี-คอมเมิร์ซ โมบายคอมเมิร์ซ คาดว่าจะต่อสนอนนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัลอย่างแน่นอน

พ.อ.ดร.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ
ประธานกรรมการกิจการ
โทรคมนาคม (กททศ.)



โพสต์กราฟฟีก

กททศ.ต้องการคลื่นเพื่อนำมาให้บริการ 4จี เช่น คลื่น 1800 กับ 900 เมกะเฮิรตซ์ ที่สามารถตอบโจทย์ในด้านเทคโนโลยีและการใช้งานในอนาคต ที่ไม่ใช่เพียงแค่เรื่องของความเร็วในการรับส่งข้อมูล แต่เป็นโอกาสของธุรกิจทั้งเก่าและใหม่ ทั้งกลุ่มคอนเทนต์ที่ต่อไปจะรับส่งข้อมูลได้เร็วขึ้น ดาวนโหลดวิดีโอหรือรับชมรายการถ่ายทอดสดฟุตบอลได้อย่างไม่สะดุด ซื่อขายแบบอี-คอมเมิร์ซ การโอนเงินแบบโมบายแบงก์กิง รองรับไลฟ์สไตล์ที่รวดเร็ว ด้วยความเร็วของ 4จี ที่มากกว่า 3จี ถึง 10 เท่า ส่งผลให้ 4จี ไม่ใช่

แค่แข่งกันเองในธุรกิจโทรคมนาคม แต่ข้ามไปแข่งกับอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงผ่านสาย หรือแลนด์ไลน์บรอดแบนด์ และธุรกิจบรอดคาสต์ เช่น ทีวีดิจิทัล ดังนั้นการชิงใบอนุญาตคลื่น 1800 กับ 900 จึงมีความต้องการที่ซับซ้อนซ่อนเกมหลายชั้น

พ.อ.ดร.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ รองประธานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และประธานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม (กททศ.) กล่าวว่า หลังเสร็จสิ้นการประมูลในรอบแรก เชื่อว่าภายในระยะเวลาเพียงปีแรกจะ

สามารถให้บริการเครือข่ายครอบคลุมถึง 80% และไม่เกิน 3 ปี จะครบ 100% เพราะทุกฝ่ายค่อนข้างมีความพร้อม ไม่ต้องติดตั้งเสาใหม่ แต่ใช้การแชร์เสาสื่อ เพื่อให้บริการแก่ลูกค้าได้แบบรวดเร็วตามกำหนดได้

“ถึงอย่างไรคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ ก็ยังน่าสนใจ เพราะเป็นคลื่นที่มีความถี่ต่ำและครอบคลุมพื้นที่ได้กว้างกว่า ในขณะที่คลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์ จะนำไปใช้ในกลุ่มบรอดแบนด์แอลทีอี ทุกค่ายจึงต้องมีทั้งสองคลื่นทำงานร่วมกัน และเงินลงทุนในส่วนนี้จะไม่น้อยกว่า 5 แสน

ล้านบาท ไม่รวมธุรกิจอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง อย่างไรก็ตามแบงก์ก็กังวลเกี่ยวกับอี-คอมเมิร์ซ โมบายคอมเมิร์ซที่เริ่มมีการใช้งานบ้าง แต่ใน 3 ปี จะบูมแน่นอน” พ.อ.ดร.เศรษฐพงศ์ กล่าว

ถึงแม้ว่าราคาใบอนุญาตคลื่นความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ จะเสร็จสิ้นและปิดยอดไปกว่า 8 หมื่นล้านบาท แบ่งเป็นเอไอเอส 40,986 ล้านบาท และทรูมูฟ 39,792 ล้านบาท ส่วนจัสมินเหี่ยยดิวไปที่ 38,996 ล้านบาท และดีแทค 17,504 ล้านบาท แม้ว่าตัวเลขจะดูสูงกว่าเมื่อครั้งใบอนุญาต 3จี ที่ประมูลค่าเงินประมูลรวม 41,625 ล้านบาท โดยครั้งก่อนเอไอเอสให้ราคาสูงสุดคือ 14,625 ล้านบาท

แต่หากมองค่าเฉลี่ยต่อปีในครั้ง นี้ แม้เงินประมูลใบอนุญาตของเอไอเอสจะแตะ 4 หมื่นล้านบาท แต่เมื่อคำนวณต้นทุนค่าใบอนุญาตในแต่ละปีจะจ่ายเพียง 2,277 ล้านบาท ในขณะที่ทรูมูฟจะเสียค่าใบอนุญาตเฉลี่ยปีละ 2,210 ล้านบาท ถือว่าเป็นตัวเลขที่รับได้ และไม่น่าจะคืนทุนยากนักเมื่อหักกลบลบหนี้กับต้นทุนในปัจจุบัน

พิพัฒน์ เหลืองนฤมิตชัย ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ บริษัทหลักทรัพย์ภัทร กล่าวว่า ไม่น่าแปลกใจที่ทรูพยายามที่จะได้ใบอนุญาตสักใบบนสองคลื่นความถี่นี้ แต่หลังจากนี้ดีแทคต้องทุ่มให้มากเพื่อที่จะหนีจากการโดนกินส่วนแบ่งตลาดจากทรูมากกว่า

“ถึงอย่างไรเจ้าตลาดโอเปอเรเตอร์ทั้ง 3 รายย่อมไม่ต้องการให้มีรายใหม่เข้ามาอยู่แล้ว แต่การที่จัสมินซึ่งเป็นรายใหม่มีแรงแข่งขันยอดเงินขึ้นมาถึง 38,996 ล้านบาทถือว่าไม่ธรรมดาเพราะเรียกได้ว่าเทหมดหน้าตัก และเชื่อว่าการประมูลในรอบถัดไปอย่างคลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์ ก็น่าจะดุเดือดกว่าครั้งแรก เพราะพันธมิตรของจัสมินก็น่าจะไม่ยอมถอยง่ายๆ ส่งผลให้เงินประมูลใน

ครั้งหน้าอาจจะเคาะไปถึงหลัก 3 หมื่นล้านบาท แบบเร็วกว่าเดิมก็เป็นได้ เพราะฉะนั้นไม่ควรประมาท”

อย่างไรก็ตาม พิพัฒน์มองเกมการประมูลครั้งต่อไปว่า ทรูมูฟน่าจะเพียงพอกับใบอนุญาตที่ได้ไปแล้วที่เหลือน่าจะเป็นการแข่งขันระหว่างเอไอเอส ดีแทค และจัสมิน มากกว่า เพราะครั้งนี้เรียกว่าต่างฝ่ายต่างก็ยอมกันไม่ได้อีกแล้ว เพราะถ้าดีแทคยอมอีกครั้งย่อมส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของลูกค้าแน่นอน

“จัสมินค่อนข้างพร้อมในเรื่องคอนเทนต์และพันธมิตรอยู่แล้ว หากได้ใบอนุญาตใบใดใบหนึ่งธุรกิจโมบายอินเทอร์เน็ตจะระส่ำเหมือนเมื่อครั้งอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์แน่นอน หากมองย้อนกลับไปบริการให้บริการในกลุ่มอินเทอร์เน็ตภายในบ้านที่มีผู้ให้บริการอย่างทรู ทีโอที และ 3บีบี แม้ว่าทรูจะเป็นเจ้าตลาดในกลุ่มนี้ แต่ 3บีบี ก็เป็นรายแรกที่กล้าลดราคาแพ็คเกจให้ถูกลง ทำให้เจ้าตลาดอย่างทรูต้องออกแพ็คเกจให้ถูกลงเพื่อรักษาความเป็นเจ้าตลาด และในครั้งนี้น่าจัสมินได้เข้ามาจับตลาดโมบายอินเทอร์เน็ตอีก ก็เป็นไปได้ว่าจะส่งแพ็คเกจเอาใจลูกค้าที่จะตัดราคาให้ถูกลง ดังนั้นหากรายเก่าไม่ต้องการให้จัสมินเข้ามา ก็ต้องวางเกมประมูลรอบหน้าให้รัดกุมกว่านี้”

ภาวุธ พงษ์วิทยภานุ ผู้บริหารกลุ่ม บริษัท อีพราสตรัคเจอร์ และนายกสมาคมพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ไทย กล่าวว่า ความพร้อมของจัสมินในครั้งนี้น่าจะทำให้ทุกฝ่ายต้องกังวล เพราะถ้าจัสมินเข้ามาได้ย่อมส่งผลกระทบต่อความพยายามในตลาดคอนเทนต์ของทรู เพราะทั้งสองบริษัททำธุรกิจด้านคอนเทนต์คล้ายกัน

“เพื่อเป็นการกระตุ้นให้คนไทยใช้งานอินเทอร์เน็ตมากขึ้น ย่อมต้องลดราคาแพ็คเกจให้ถูกลง ทุกวันนี้จะเห็นว่าราคาแพ็คเกจที่เราใช้จ่ายเฉลี่ย 399-599 บาทนั้น แม้จะเป็น

ราคาที่ทุกคนรับได้ แต่ก็ยังสูงสำหรับคนบางกลุ่ม หากเป็นรายเดิมคงทำได้แค่รักษาฐานราคานี้ไว้ แต่ถ้าเป็นรายใหม่อย่างจัสมินเข้ามาแล้วลดราคาลงได้มากกว่าค่าเฉลี่ยเหมือนที่ทำกับบรอดแบนด์อินเทอร์เน็ต งานนี้กระทบกับภาพรวมอุตสาหกรรมโทรคมนาคมแน่นอน ส่วนดีแทคนั้นยังมองไม่ออกว่าจะเป็นอย่างไร” ภาวุธ กล่าว

อย่างไรก็ตาม หากดีแทคยังไม่สามารถได้ใบอนุญาตบนคลื่นความถี่ 900 เมกะเฮิรตซ์ ในปี 2561 มีแนวโน้มว่าจะเป็นเหมือนเอไอเอสอย่างในปัจจุบันที่มีแต่คลื่น 2100 เมกะเฮิรตซ์ ในมือสำหรับให้บริการ ซึ่งนั่นอาจจะส่งผลให้เสียตำแหน่งจากเบอร์ 2 ไปให้แก่ทรูไม่ยากนัก เพราะตอนนี้ทรูมีฐานลูกค้าทั้งหมด 24.4 ล้านราย ในขณะที่ดีแทคมีอยู่ 28.4 ล้านราย ดังนั้น ดีแทคครั้งนี้คงต้องมองกันยาวๆ ■

หลังกระทรวง |

■ สีสี่

ดวลการอัด

เป็นการประมูลครั้งประวัติศาสตร์สำหรับคลื่น 1800 MHz เพราะเท่าที่ทราบยังไม่เคยมีประเทศไหนเอาผู้บริหารระดับสูงของค่ายมือถือมาปิดห้องประมูลกันข้ามวันข้ามคืนแบบนี้ นอกจากดวลเงินแล้วยังต้องดวลความอึดด้วย

คนประมูลก็เพลีย นักข่าวก็เพลีย แต่พีคสุดๆ ก็ชาว กสทช. ทั้งหลายนั่นเอง อย่างท่านประธาน พล.อ.อ.ธเรศ ปุณศรี ก็มานั่งมาลุ้นร่วมกับนักข่าวเป็นระยะๆ บ่ายๆ ก็แล้ว ค่ำๆ ก็แล้ว ตี 1 ตี 2 ก็แล้วท่านประธานก็ยังอยู่ ไม่หนีหายไปแอบนอนที่ไหน

ส่วน “เสียน้อย” ฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. ก็ไม่น้อยหน้าใคร ตี 3 ครึ่งยังมานั่งสะโหลสะเหล ลุ้นว่า เมื่อไหร่จะจบซักที...อ้อ

โน่น...ไปไป 1 ทุ่มของอีกวันก็รู้ผลแพ้ชนะ ถึงได้นอนคนละนิดละหน่อย แต่สภาพก็ยังใกล้เคียงกับขอมบี้อยู่ดี วันต่อมาแอบถาม “รองก้อ” ก่อกิจ ตำนชัยวิจิตร ประมูลเสร็จแล้วเอาใจต่อ ท่านรองตอบสั้นๆ แต่ได้ใจความ “ตอนนี้การจัดกระจายไปหมดแล้ว วันจันทร์ค่อยว่ากันอีกที” **ไม่อึดจริงนี่นา...**

4G ต้องตอบโจทย์ผู้บริโภค



ศึกประมูล 4G คลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิร์ตซ์ 2 ไบอโนเมียตียืดเยื้อข้ามวัน หลังเริ่มให้เอกชนเคาะเสนอราคาตั้งแต่ 10.00 น. 11 พ.ย. 2558 เวลาล่วงเลยไป 33 ชั่วโมงเศษ กว่าที่การประมูลชิงใบอนุญาตจะยุติลงเวลา 19.05 น.วันที่ 12 พ.ย.

และแม้ บจ.ดีแทค ไตรเน็ต ในกลุ่ม บมจ.โทเทิ่ล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น ผู้ประมูล 1 ใน 4 รายจะถอนตัวเหลือแค่ บจ.แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค ในเครือ บมจ.แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส และ บจ.ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น ในเครือ บมจ.ทรู คอร์ปอเรชั่น

และ บจ.แจส โมบาย บรอดแบนด์ ในเครือ บมจ.จัสมิน อินเตอร์เนชั่นแนล การเคาะราคาแข่งขันก็ยิ่งเข้มข้น

ส่งผลให้ค่าใบอนุญาต 4G ที่เสนอราคาสู้กันถึง 86 รอบจบลงที่ 39,792 ล้านบาท สำหรับลอตที่ 1 โดยทรูมูฟฯเป็นผู้ชนะการประมูล ขณะที่ใบอนุญาตชุดที่ 2 แอดวานซ์ ไวร์เลสฯชนะการประมูลที่ 40,986 ล้านบาท รวมรายได้ที่จะเข้ารัฐ 80,778 ล้านบาท ซึ่งให้เห็นว่าแม้ค่าใบอนุญาต 4G สูงเหนือความคาดหมายแต่เอกชนมองว่าคุ้มค่า

เพราะก่อนที่บิกค้า่มือถือจะตัดสินใจเสนอตัวเข้าร่วมประมูลคลื่น 4G ที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) จัดขึ้นครั้งนี้ คิดคำนวณตัวเลขทั้งต้นทุน รายได้

เสร็จสรรพแล้วว่าควรสู้ราคาถึงระดับเท่าใด เทียบกับรายได้ตลอดระยะเวลา 18 ปี ถึงปี 2576 ซึ่งใบอนุญาต 4G จะสิ้นสุดลง ค่าตอบแทน ผลกำไร ยังเกินคุ้ม

หลังการประมูล 4G คลื่น 1800 เมกะเฮิร์ตซ์แล้วเสร็จรัฐบาลรวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็น กสทช. กระทรวงการคลัง ฯลฯ จึงต้องประเมินผล พร้อมพิจารณาว่าค่าตอบแทนที่จะตกเป็นรายได้ของแผ่นดินอยู่ในระดับเหมาะสมคุ้มค่าหรือไม่ อย่างน้อยก็พอมองเห็นแนวโน้มการแข่งขันประมูลชิงคลื่น 900 เมกะเฮิร์ตซ์ ซึ่งจะจัดขึ้นวันที่ 15 ธ.ค. 2558 นี้

ที่ต้องตระหนักและให้ความสำคัญคือ ควบคุมดูแลให้ผู้ชนะการประมูลได้ใบอนุญาต 4G ไปดำเนินธุรกิจปฏิบัติ

ตามกฎหมายที่วางไว้ โดยเฉพาะการเปิดให้บริการ 4G เทคโนโลยีการสื่อสารไร้สาย ซึ่งสามารถตอบโจทย์การติดต่อสื่อสารโลกยุคไร้พรมแดนทั้งด้านคุณภาพ ความเร็ว และความเสถียร ได้ทันตามกำหนด

ให้ผู้บริโภคทั้งประชาชนทั่วไป ผู้ประกอบการธุรกิจ นักลงทุนได้รับการบริการอย่างมีประสิทธิภาพ กำหนดอัตราค่าบริการที่เป็นธรรม เพราะแม้ กสทช.จะยืนยันมาตลอดว่าค่าบริการ 4 G จะถูกกว่า 3G ในปัจจุบัน แต่ต้องดำเนินการให้เห็นเป็นรูปธรรมว่าค่าบริการ 4G ถูกกว่า 3G อย่างเห็นได้ชัด

หากทั้งหมดนี้เกิดขึ้นได้ ทุกภาคส่วนจะได้ใช้ประโยชน์จากคลื่นความถี่ซึ่งเป็นทรัพยากรของชาติอย่างคุ้มค่า ช่วยเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขัน เสริมสร้างระบบเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศให้ก้าวสู่ยุคดิจิทัลได้อย่างแท้จริง

“AIS-ทรู”

เคาะราคา

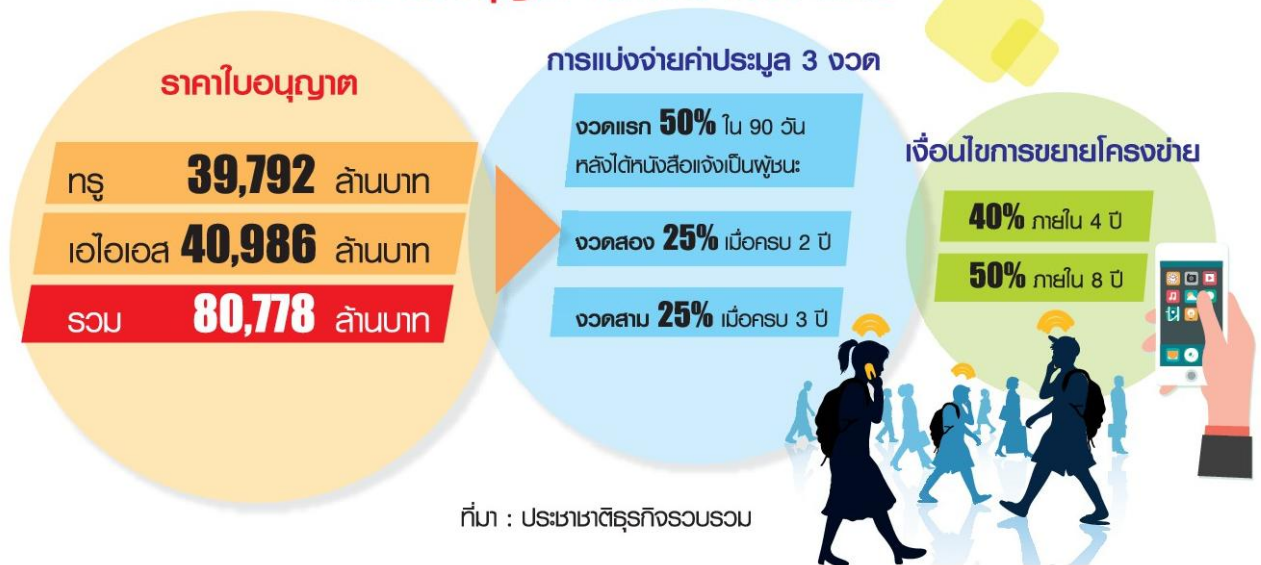
เต็มพ้บนาคต

น.28

‘AIS-ทรู’ เคารราคาเต็มพ้บนาคต

1800 MHz ทะลุดีอด-จับตาคักประมุล 900 MHz

ศึกชิงใบอนุญาต 4G คลื่น 1800 MHz



หลังจากเลื่อนแล้วเลื่อนอีกมาเป็นปี ในที่สุดคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ก็กดปุ่มประมูลคลื่น 1800 MHz ได้ในที่สุด วันที่ 11 พ.ย. 2558 ที่ผ่านมา จากเดิมที่กำหนดไว้เมื่อ ส.ค. 2557 แต่เลื่อนตามคำสั่งของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) แม้จะหวาดเสียวหลายครั้งว่าอาจล้มคว่ำไปได้ก็เพราะท่าที บมจ.กสท โทรคมนาคม (แคท) ยืนยันการมีสิทธิในการใช้คลื่น 1800 MHz ทั้งก่อนประมูล 1 วัน ก็มีการดำเนินการฟ้องศาลปกครองเพื่อระงับประมูล โดยสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ บมจ.กสท โทรคมนาคมด้วย

ศึกหนนี้มี 4 บริษัท ได้แก่ บริษัท แอดวานซ์ไวร์เลส เน็ตเวิร์ค จำกัด ในเครือ เอไอเอส, บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด ในเครือดีแทค, บริษัททรูมูฟเอช ยูนิเวอร์แซล จำกัด ในเครือทรู และบริษัท แจส โมบาย บรอดแบนด์ จำกัด ในเครือจัสมิน

ประมูล 2 ใบอนุญาต โบละ 15 MHz เป็นไลเซนส์แรก 1710-1725 MHz 1805-1820 MHz ไลเซนส์สอง 1725-1740 MHz 1820-1835 MHz อายุ 18 ปี ราคาขั้นต่ำ 15,912 ล้านบาท หรือ 80% ของมูลค่าคลื่น

“เอไอเอส-ทรู” คว่ำชัย

การประมูลยืดเยื้อถึง 33 ชั่วโมง เหนือความคาดหมาย ในที่สุดผู้ชนะก็กันไปดังคาด คือ ทรูและเอไอเอส

พ.อ.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ ประธานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม (กทค.) เปิดเผยว่า บริษัท ทรูมูฟเอช ยูนิเวอร์แซล จำกัด เป็นผู้เสนอราคาสูงสุดในการประมูลคลื่นใบอนุญาตแรก ด้วยราคา 39,792 ล้านบาท หรือ 200% ของมูลค่าคลื่น ขณะที่บริษัท แอดวานซ์ไวร์เลส เน็ตเวิร์ค จำกัด เป็นผู้เสนอราคาสูงสุดในใบอนุญาตที่สอง ราคา 40,986 ล้านบาท หรือ 206% ของมูลค่าคลื่น

“รัฐจะมีรายได้จากการประมูลครั้งนี้ 80,778 ล้านบาท ภายในไม่เกิน 17 ก.ค.นี้ จะประชุมบอร์ด กทค.พิจารณารับรองผลประมูลเป็นทางการ และทำหนังสือแจ้งให้เป็นผู้ชนะการประมูล”

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/ไอซีที

วันที่: จันทร์ 16 - พุธ 18 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 38

ฉบับที่: 4784

หน้า: 1 (ขวา), 28

Col.Inch: 14.247 Ad Value: 192,334.50

PRValue (x3): 577,003.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'AIS-ทรู' เคาะราคาเติมพื้บนาคต1800 MHz ทะลุเดือด-จับตาศึกประมูล 900 MHz



ฐากร ตัณฑสิทธิ์

ดีแทคแทบไม่สู้-แจสมารแรง

สำหรับบริษัท ดีแทคโทรเน็ต จำกัด ที่พลาดไป เสนอราคาสุดท้ายไว้ที่ 17,504 ล้านบาท ในการประมูลใบอนุญาตใบแรก แหล่งข่าวในธุรกิจโทรศัพท์ที่มีมือถือแสดงความเห็นว่า เป็นที่คาดการณ์ไว้ก่อนแล้วว่า "ดีแทค" น่าจะเป็นรายที่ไม่สู้ราคาที่สุด หากพิจารณาจากคลื่นเดิมที่มีในมือ ก็น่าจะรอให้หมดสัมปทานในปี 2561 ก่อนแล้วค่อยประมูลก็ยังไม่สาย

นอกจากนี้ ผลงานการประมูลคลื่น 3G ครั้งก่อนของดีแทคที่ไม่เคาะราคาเลยด้วยซ้ำ ครั่งนี้ก็ถือว่าเคาะมากขึ้นแล้ว เพียงแต่น้อยกว่ารายอื่นมาก

"แจส" น้องใหม่มาแรง

ขณะที่บริษัท แจส โมบาย บรอดแบนด์ เสนอราคาสุดท้ายที่ 38,996 ล้านบาท ในการประมูลใบอนุญาตแรกเช่นกัน ดูจากราคาแล้วห่างจากทรูที่ชนะใบอนุญาตใบแรกไปไม่กี่ร้อยล้าน ถือว่าใจถึงมากสำหรับรายใหม่

ด้านประธานกทค.กล่าวด้วยว่า คาดว่าบริการ 4G จะให้บริการได้ ก.พ.ปีหน้า และจะให้เห็นการอัปเกรดจาก 2G เป็น 4G ที่เป็นลูกค้าเอไอเอส 10 ล้านอย่างน้อย

และทรูอีก 10 ล้านเลขหมายในปีหน้า ส่วนราคา 900 MHz เดิมคิดว่าน่าจะดุเดือดกว่า 1800 MHz เพราะความครอบคลุมโครงข่ายดีกว่า แต่เมื่อ 1800 MHz ดุเดือดขนาดนี้ก็อาจเดือดไม่มาก"

เคาะราคาแข่งขันทะลุเดือด

กว่าจะจบประมูลด้วยมูลค่ารวม 2 ใบอนุญาต 80,778 ล้านบาท ต้องใช้เวลายาวนานถึง 33 ชั่วโมง และเคาะกันถึง 86 รอบ ตั้งแต่เปิดระบบเวลา 10.00 น. (11 พ.ย. 2558) สิ้นสุดเป็นทางการ ณ เวลา 19.05 น. วันที่ 12 พ.ย. 2558

ที่ว่าดุเดือดก็เพราะแค่เคาะราคากันถึงรอบที่ 10 ก็เต็ม 100% ของมูลค่า

คลื่นไปแล้ว

การเคาะราคายังดำเนินต่อไปอย่างต่อเนื่องจนถึงรอบที่ 24 หรือ 17.40 น.ของวันแรก ราคาต่อไลเซนส์ขยับไปถึง 35,000 ล้านบาท ซึ่งเป็นระดับราคาที่เขาธิการ กสทช. "ฐากร ตัณฑสิทธิ์" ระบุว่า ฝ่ายเศรษฐศาสตร์ สำนักงาน กสทช.ได้ประเมินไว้ว่า หากเลยจุดนี้อาจเริ่มเป็นภาระที่โอเปอเรเตอร์ต้องแบกรับ

จน 19.00 น. "กทค." เรียกประชุมด่วน

ค่าบริการ 4G

ต้องต่ำกว่า

ราคาเฉลี่ย 3G

ซึ่งบริการเสียงอยู่ที่

69-72 สตางค์/นาที

และโมบาย

อินเทอร์เน็ตที่

26 สตางค์/MB

เพื่อขยายกรอบเวลาสิ้นสุดการประมูลจากเดิมกำหนดไว้เวลา 21.00 น. และมีมติให้ขยายไปจนกว่าจะได้ผู้ชนะประมูล แต่ให้หยุดพักชั่วคราว 21.00-21.30 น. จากนั้น การเสนอราคาก็คุกรุ่นขึ้นเรื่อย ๆ แต่ละรายต่างงัดกลยุทธ์ในการเคาะราคาชนิดที่หักปากกาเขียนของ กสทช.ที่นิ่งวิเคราะห์เกมพลิกไปมา มีการดิ่งย้อและแข่งเคาะกันแบบรัว ๆ ในหลายช่วงหลายตอน

เครียดจนความดันขึ้น

ราวเที่ยงคืนวันที่ 11 พ.ย. เริ่มมีคำร้องพิเศษจากผู้เข้าร่วมประมูลแต่ละทีมด้วยการสื่อสารผ่านระบบประมูล อาทิ ร้องขอให้นำยารักษาโรคประจำตัว อยางความดันโลหิตสูงเข้ามาให้ และยังเพิ่มมากขึ้นเมื่อการประมูลเริ่มยืดเยื้อ บางรายถึงกับแสดงความจำนงว่า ต้องการออกจากห้องประมูลเพื่อไปทำธุระหรือพักผ่อนที่บ้าน

เลขาธิการ กสทช.กล่าวว่า การที่ทีมประมูลของแต่ละบริษัทจะออกจากห้องประมูลสามารถทำได้ แต่ถ้าออกแล้วก็

ต้องออกเลยห้ามกลับเข้าไปใหม่

ปรากฏว่ามีผู้ขอออกจากห้องประมูลไป 9 ราย จาก 35 คน

อลหม่านปรับแผนเคาะราคา

เวลา 11.00 น. ของวันที่สอง (12 พ.ย.) สำนักงาน กสทช.เชิญแพทย์เข้าไปตรวจสุขภาพของผู้เข้าประมูลทุกราย และเรียก

ประชุม กทค.เพื่อปรับแผนการประมูลโดยให้พักชั่วคราว 2 ชั่วโมง 11.30-14.30 น. จากนั้นจึงเริ่มประมูลต่อกระทั่ง 16.00 น. “มีการประชุมและสรุปว่า จะให้ประมูลถึง 16.30 น. และพักให้ไปเริ่มใหม่ในวันรุ่งขึ้น (13 พ.ย.) เวลา 10.00 น. เนื่องจากได้รับการร้องเรียนจากผู้เข้าประมูลว่าต้องการหยุดพัก เพื่อไม่ให้มีปัญหาสุขภาพ

เมื่อผู้เข้าประมูลรู้ว่า “กทค.” จะให้หยุดพักได้ แต่จัดสถานที่ให้นอนพักค้างคืนในสำนักงาน กสทช.จึงร้องเรียนเพิ่มเติมว่า ถ้าต้องค้างที่ กสทช.ขอประมูลต่อดีกว่า นั่นทำให้หลังจากแจ้งมติ กทค. เรื่องยุติการประมูล เพียง 30 นาที “กทค.” ก็เปลี่ยนมติอีกครั้งว่า ให้เปิดประมูลต่อไป หลังเปลี่ยนมติใหม่มีการเสนอราคาเพิ่มเพียง 2 รอบ การประมูลก็ยุติ

ปิดจุดอ่อนประมูล 900 MHz

“เลขาธิการ กสทช.” ยอมรับว่า การจัดประมูลครั้งนี้ มีความผิดพลาดด้านการศึกษาการณ์เวลา ตอนแรกประเมินว่าน่าจะแข่งราคาจนถึงราว 100% ของมูลค่าคลื่นเท่านั้น

ไม่คิดว่าจะยึดเยื้อจนราคารวมไปถึง 8 หมื่นล้านบาท จากนี้จะนำบทเรียนทางการบริหารจัดการเวลารวมทั้งที่พักมาปรับปรุงเพื่อเตรียมจัดประมูลคลื่น 900 MHz และนับว่าโชคดีที่คลื่น 900 MHz เลื่อนไปเป็นวันที่ 15 ธ.ค.นี้ จากเดิมที่ตั้งใจจัดวันติดกับ 1800 MHz

อย่าไม่กระทบผู้บริโภค

และที่กังวลว่า ประมูลเดือดจะกระทบค่าบริการจะไม่เป็นเช่นนั้น โดยค่าบริการ 4G ต้องต่ำกว่าราคาเฉลี่ย 3G

“บริการเสียงของ 3G ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 69-72 สตางค์ต่อนาที ขณะที่บริการโมบายอินเทอร์เน็ตจะอยู่ที่ 26 สตางค์ต่อ MB ซึ่งเรากำหนดไว้ว่า 4G จะต้องมียาต่ำกว่าค่าเฉลี่ยนี้ เรามีกำกับไว้ชัดเจน ผู้บริโภคจึงไม่ต้องกังวลเรื่องนี้”

ด้าน “เศรษฐพงศ์” ประธาน กทค. ส่ายบับด้วยว่า แม้ราคาในการประมูลคลื่นความถี่ครั้งนี้จะค่อนข้างสูง แต่ตนคิดว่า ผู้ให้บริการมีการวางแผนการลงทุนทั้งค่าใบอนุญาตและการขยายโครงข่ายที่เหมาะสมแล้วทั้งสิ้น

โดยส่วนตัวมองว่าผู้บริโภคจะไม่ได้รับ

ผลกระทบเพราะ กสทช.ควบคุมกำกับดูแลตามเงื่อนไขการให้บริการ

เช่นเดียวกัน กทค. “ประวิทย์ ลีสถาพงศา” กล่าวว่า ราคาจบประมูลไม่น่าจะกระทบกับผู้บริโภคมากนักเพราะเป็นเงินที่ผู้ประกอบการมีความพร้อมในการประมูลอยู่แล้ว

แต่สิ่งที่กังวลคือเงินที่จะใช้ในการขยายโครงข่าย ซึ่งอาจจะช้าหรือเร็ว หรือไม่ในการขยายโครงข่ายใน 1-2 ปีนี้ ซึ่งอาจเป็นผลเสียกับผู้บริโภคหากขยายโครงข่ายช้า

“ค่าบริการไม่น่าได้รับผลกระทบมากนัก เพราะมีเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตอยู่แล้วว่า การให้บริการ 4G ต้องมีคุณภาพ และราคาไม่ต่ำกว่าการให้บริการ 3G ต้องมีแพ็คเกจพื้นฐานที่จะไม่ได้บังคับผู้บริโภคให้ซื้อแพ็คเกจบริการเหล่านั้น และมีการติดตามการใช้งานจริง ทั้งในแง่การโทรและการใช้ดาต้า ถ้ามีแพ็คเกจแบบนี้มากยิ่งขึ้นก็จะส่งผลให้ผู้ที่มีรายได้น้อยสามารถเข้าถึงการให้บริการ

บนเทคโนโลยี 4G ได้มากยิ่งขึ้น”

4จี แสนล้านเลือดสด ไม่กระเทือนค้ายมือถือ-ผู้บริโภครุ่นหรือร่วง'เดียวกิรู้

6 สัปดาห์ไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว สำหรับการประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ ที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้จัดประมูลไปเมื่อวันที่ 11-12 พฤศจิกายนที่ผ่านมา

แต่ผลพวงจากการประมูลรอบนี้ เป็นที่ก่อกวนถึงคือการแข่งขันราคาของผู้เข้าประมูลทั้ง 4 ราย ที่มีการเก็บตัวเคาะราคากันข้ามวันข้ามคืน กินเวลาไปกว่า 33 ชั่วโมง ส่งผลให้การประมูลใบอนุญาตจากที่มีมูลค่าราคาตั้งต้นการประมูลที่ใบอนุญาตละ 15,912 ล้านบาท หรือรวม 2 ใบอนุญาตจะอยู่ที่ราคา 31,824 ล้านบาท กลับมีราคาสุดท้ายพุ่งสูงขึ้นไปถึง 80,778 ล้านบาท

โดยในการประมูลทั้ง 2 ใบอนุญาต มีผู้สมัครทั้งสิ้น 2 ราย คือ บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด ในเครือ บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ เอไอเอส ที่ชนะไปด้วยเงินประมูล 40,986 ล้านบาท และ บริษัท ทูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด ในเครือ บริษัท โทร คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ชนะไปด้วยเงินประมูล 39,792 ล้านบาท ส่วนผู้ผิดหวังไปในรอบนี้ได้แก่ บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด ในเครือบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ดีแทค และ บริษัท แจส โมบาย บรอดแบนด์ จำกัด ในเครือบริษัท จัสมิน อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)

จากราคาที่พุ่งขึ้นไปสูงถึง 80,778 ล้านบาท เพียงแค่การประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ 2 ใบอนุญาตนี้ ยังไม่

นับรวมการประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 900 เมกะเฮิรตซ์อีก 2 ใบอนุญาตที่จะเกิดขึ้นในวันที่ 15 ธันวาคมนี้ ที่การันตีได้ 100% ว่าหากรวมทั้ง 4 ใบอนุญาต จะมีมูลค่าสูงกว่า 100,000 ล้านบาท วงเงินดังกล่าวต้องจัดส่งเข้ารัฐ ให้รัฐบาลนำไปใช้พัฒนาประเทศได้อีกมากมาย จึงเป็นที่มาของคำถามที่หลายฝ่ายข้องใจว่า การประมูลมูลค่า 100,000 ล้านบาท ที่มีผู้ประกอบการเพียงไม่กี่รายที่ต้องรับผิดชอบเงินดังกล่าว จะเพียงพอให้สามารถดำเนินธุรกิจได้ต่อไปหรือไม่ และจะมีผลกระทบต่อสังคมมาถึงผู้บริโภคหรือไม่จากต้นทุนที่สูงลิบเช่นนี้

● ยันราคาไม่กระทบค้ายมือถือ-ผู้บริโภค

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช. ในฐานะผู้จัดการประมูล 4จี ได้ให้ความเห็นต่อราคาประมูลความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ที่สูงครั้งนี้ว่า การแข่งขันราคาที่สูงถึง 80,778 ล้านบาท และมีการเคาะราคาข้ามวันข้ามคืนของค้ายมือถือทั้ง 4 รายชนิด "เลือดสด" ถือว่าเป็นสิ่งที่ผิดความคาดหมายของ กสทช. เนื่องจากเดิม กสทช.ประเมินการแข่งขันไว้เพียงที่ราว 40,000 ล้านบาทเท่านั้น แต่ในทางกลับกันการแข่งขันที่สูงก็สะท้อนให้เห็นถึงความโปร่งใสในการประมูลที่ไม่น่าจะมีการสมยอมราคาหรือ "ฮั้ว" ประมูลระหว่างกัน อีกทั้งยังสะท้อนถึงผลประโยชน์เข้ารัฐในการนำส่งเงินที่ได้จากการประมูลให้รัฐบาลนำไปใช้ในการพัฒนาประเทศได้มากขึ้น ซึ่งในส่วนของค้ายมือถือที่เสนอราคาประมูลสูงๆ เชื่อว่าจะไม่กระทบ เพราะเชื่อว่าผู้ประกอบการแต่ละรายมีการประเมินศักยภาพของตนเองอย่างดีพอแล้ว ก่อนเคาะราคาแต่ละครั้ง

อย่างไรก็ตาม ต่อจากนี้ กสทช.ก็จะเข้าสู่ขั้นตอนของการรับรองผลการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์อย่างเป็นทางการ และเดินทางจัดการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 900 เมกะเฮิรตซ์ต่อไปในวันที่ 15 ธันวาคมนี้ ซึ่งคาดว่าจะมีความคึกคักเช่นกัน

"การที่ราคาประมูลสูง ไม่ใช่ค่าบริการจะสูงขึ้นไปด้วย แต่จะถูกกลง ขอให้ประชาชนมั่นใจได้ เพราะ กสทช.ได้ออกกฎให้ผู้รับใบอนุญาต 4จี ต้องมีค่าโทรถูกกว่า 3จี บนคลื่น 2100 เมกะเฮิรตซ์ คือค่าโทรต้องไม่เกิน 69 สตางค์ต่อนาที และค่าเน็ตต้องไม่เกิน 26 สตางค์ต่อเมกะบิต อีกทั้งเมื่อ 4จี ถูกกลง กลไกตลาดก็จะทำให้ค่าบริการ 3จี ถูกกลงไปด้วย" นายฐากรกล่าว

● เอไอเอส-ทูลราคาสูงไม่กระทบ

ด้านผู้บริหารของผู้เข้าประมูล 2 รายที่ชนะการประมูล ซึ่งให้ความเห็นได้เพียงสั้นๆ ตามข้อจำกัดของ กสทช.ก่อนประมูลคลื่นต่อไป เริ่มกันที่ นายสมประสงค์ บุญยะชัย รองประธานกรรมการ เอไอเอส กล่าวไว้ว่า ดีใจกับผลการประมูล พอใจที่มีโอกาสได้มีส่วนขับเคลื่อนอุตสาหกรรมโทรคมนาคม ส่วนราคาที่บริษัทชนะประมูลใบอนุญาตด้วยราคาสูงสุดที่ 40,986 ล้านบาทนั้น ถือว่าอยู่ในช่วงที่กำหนดไว้แล้วสำหรับการดำเนินธุรกิจ และรับได้กับราคาดังกล่าว

นายศุภชัย เจียรวนนท์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร โทร คอร์ปอเรชั่น กล่าวว่า การแข่งขันครั้งนี้ถือว่าเป็นการแข่งขันกันหนักพอสมควรแต่ก็พอใจกับผลการประมูลที่ได้ โดย

ประมูล 4G

รัฐได้เงินไม่น้อยกว่า 100,000 ล้านบาท

รัฐนำเงินไปใช้ลงทุนพัฒนาประเทศ

ใบอนุญาต 1800 MHz

ใบอนุญาต 900 MHz

AIS true

กสทช. กำหนดค่าโทรไม่เกิน 69 สต./นาที

ค่าเน็ตไม่เกิน 26 สต./นาที

ค่าใช้บริการ 3G/4G ถูกกลง

ค่ายมือถือกำลังลดค่าโทรลง

กราฟิกมติชนรายวัน | Matchon Daily Graphic

“การที่ราคาประมูลสูง ไม่ใช่ค่าบริการจะสูงขึ้นตามไปด้วย แต่จะถูกกลง ขอให้ประชาชนมั่นใจได้ เพราะ กสทช.ได้ออกกฎให้ผู้รับใบอนุญาต 4จี ต้องมีค่าโทรถูกกว่า 3จี บนคลื่น 2100 เมกะเฮิรตซ์ คือ ค่าโทรต้องไม่เกิน 69 สตางค์ต่อนาที และค่าเน็ตต้องไม่เกิน 26 สตางค์ต่อเมกะบิต อีกทั้งเมื่อ 4จีถูกกลง กลไกตลาดก็จะทำให้ค่าบริการ 3จี ถูกกลงไปด้วย”

ราคาที่ประมูลเป็นราคาที่สูงแต่ก็รับได้เพราะอยู่ในช่วงที่บริษัทคาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้แล้ว ซึ่งราคาที่ประมูลได้เป็นใบอนุญาตที่มีราคา 39,792 ล้านบาท

●ทีดีอาร์ไอชี้ประมูลสูง-แค่กำไรหด

ด้านนักวิชาการอย่าง นายสมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ ประธานสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) ให้ความเห็นว่า ราคาประมูลเกิดขึ้นจากการพิจารณาของผู้ประกอบการที่เข้าร่วมประมูล ซึ่งล้วนเป็นผู้บริหารมืออาชีพในอุตสาหกรรมโทรคมนาคม โดยได้รับการอนุมัติจากผู้ถือหุ้นรายใหญ่ แต่ละรายมีการทำแบบจำลองทางการเงินและมีข้อมูลครบถ้วนที่ทำให้ทราบว่ามีมูลค่าที่คุ้มค่าเหมาะสมสำหรับตนอยู่เท่าใด ในทางวิชาการหากมีการแข่งขันกันระหว่างผู้ที่มีข้อมูลครบถ้วน ราคาที่ได้จากการประมูลจะเป็น “ราคาที่เหมาะสม” ไม่ใช่ราคาที่สูงหรือต่ำเกินไป อันที่จริงการที่ไม่ทราบ “มูลค่าที่แท้จริง” ของคลื่นความถี่ เป็นเหตุสุดที่ทำให้เราต้องจัดสรรคลื่นความถี่ด้วยการประมูลเพื่อให้ทราบมูลค่าที่แท้จริง การประมูลคลื่นความถี่จึงเป็นวิธีที่เหมาะสม

“มูลค่าประมูลที่สูงจะทำให้ราคาค่าบริการแพงหรือไม่ คำตอบคือ ไม่มีผลต่อราคาค่าบริการ เพราะค่าบริการจะขึ้นกับความเต็มใจที่จะจ่ายของผู้บริโภค และการแข่งขันในตลาดไม่ได้ขึ้นกับมูลค่าประมูล มูลค่าประมูลเป็นเพียงการแบ่งกำไรของผู้ประกอบการมาให้รัฐเท่านั้น ทั้งนี้ กำไรของผู้ประกอบการที่ได้น้อยกว่าที่ตลาดเคยคาดการณ์ไว้สะท้อนออกมาในราคาหุ้นของผู้เข้าประมูลที่ปรับตัวลดลง”

●ผู้บริโภคซื้อประมูลสูงไม่สะท้อนถึง

ส่วนในมุมมองของผู้บริโภค น.ส.สารี อ๋องสมหวัง เลขาธิการมูลนิธิเพื่อผู้บริโภค กล่าวว่า ประมูล 4จี ที่มีราคาสูงลิบ จะไม่มีผลกระทบต่อผู้บริโภคแต่อย่างใด โดยมีเหตุผลสำคัญ 2 ข้อ ประกอบด้วย 1.คลื่นความถี่ที่นำมาประมูลมีมูลค่าสูง อย่างคลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ แต่เฉลี่ยตามระยะเวลาใบอนุญาต 18 ปี จะพบว่าเอไอเอสจ่ายอยู่ที่ราวปีละ 2,270 ล้านบาท ทูรย์จ่ายอยู่ที่ราวปีละ 2,200 ล้านบาท และเมื่อเทียบกับรายได้อย่างน้อยที่สุดที่ทั้ง 2 บริษัทเคยจ่ายค่าสัญญาสัมปทานใช้งานคลื่นความถี่ เอไอเอสจ่ายอยู่ที่ปีละ 9,600 ล้านบาท

มติชน

Matchon
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13763

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 129

Ad Value: 199,950

PRValue (x3): 599,850

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 4จีแอสถ้านเลียดสาดไม่กระเทือนค้ายมือถือ-ผู้บริโภครุ่งหรือร่วง'เดี่ยวก็รู้

ทรูจ่ายอยู่ที่ปีละ 4,000 ล้านบาท จะเห็นได้ว่าต่างกันมาก ฉะนั้น ถึงประมูลมาด้วยจำนวนดังกล่าวก็ยังไม่กระทบสถานะการเงินทางผู้ชนะการประมูลด้วยเช่นกัน

ขณะที่ 2.เจ็อนโซไบออนูญาต ที่ระบุว่าผู้รับใบอนุญาต 4จี ทั้งคลื่นความถี่ย่าน 1800 เมกะเฮิรตซ์ และ 900 เมกะเฮิรตซ์ ต้องมีราคาค่าใช้จ่ายที่ต่ำกว่า 3จี บนคลื่นความถี่ย่าน 2100 เมกะเฮิรตซ์ ก็น่าจะเพียงพอแล้วที่จะเป็นหลักประกันไม่ให้ผู้บริโภคได้รับผลกระทบใดๆ ได้

แต่ส่วนตัวมองว่า ในการกำหนดอัตราราคาขั้นต่ำในการให้บริการเสียไม่เกิน 69 สตางค์ต่อนาที ก็ถือเป็นเรื่องดี แต่การกำหนดให้ต่ำลงมากอีกอยู่ที่ 50 สตางค์ต่อนาที ดูจะเป็นตัวเลขที่เหมาะสมกว่า ส่วนการใช้งานอินเทอร์เน็ตควรกำกับให้เพิ่มความเร็วขั้นต่ำ จากการโดนลดความเร็วเมื่อลูกค้าใช้งานอินเทอร์เน็ตครบตามปริมาณที่กำหนดในแพคเกจ จาก 345 กิโลบิต เพราะเมื่อมี 4จี ให้บริการแล้ว ก็ควรได้ใช้งานเร็วขึ้น

ทั้งนี้ จากความเห็นของแต่ละภาคส่วนนั้นค่อนข้างชัดเจนแล้วว่า ประมูล 4จี ที่จะมีมูลค่ากว่า 100,000 ล้านบาท ไม่น่ากระเทือนถึงค้ายมือถือ ไม่ซ้ารอยทีวีดิจิตอล และที่สำคัญที่สุดไม่กระเทือนต่อผู้บริโภค แต่จะเป็นเช่นนั้นจริงหรือไม่คงต้องรอดูกันอีกครั้งหลังจากเปิดให้บริการแล้ว

ซึ่งตามข้อมูลของ กสทช. ก็คือเดือนมกราคม 2559

คงไม่นานเกินรอ..

ทีมข่าวเศรษฐกิจ

4G 8หมื่นล้าน เหลือจะคุ้ม?



“อย่าคิดว่า
คนที่หยุดเคาะราคาไปก่อน
คนนั้นเขาจะไม่อยากได้
บางทีเขาอาจจะอยากได้
คลื่น 900 MHz
มากที่สุดก็ได้
แต่ไม่อยากเปิดเผย
หน้าตักตัวเอง”

5

พ.อ.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ
รองประธาน กสทช.และประธานบอร์ด กทท.

4G 8 หมื่นล้าน เหลือจะคุ้ม??



จบแล้วกับการประมูลคลื่น 1800 MHz แบบมาราธอน 33 ชั่วโมง นับว่าเป็นการประมูลที่ยาวนานและไม่คาดคิดว่าจะสร้างตัวเลขของการประมูลสูงถึง 80,778 ล้านบาท จากเดิมที่คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ประเมินไว้ในตอนต้นว่าน่าจะมียอดได้จากการประมูลของทั้ง 2 คลื่นคือรวมคลื่น 900MHz ด้วย ที่ 70,000 กว่าล้านบาทเท่านั้น

นี่จึงเป็นตัวเลขที่สูงเกินความคาดหมายอย่างมาก แล้วมันเกิดอะไรขึ้นกับการประมูลคลื่น 1800 MHz ที่ใครๆต่างก็คิดว่าน่าจะใช้เวลาในการประมูลเพียงไม่กี่ชั่วโมง เพราะอาจมีคนต้องการแค่ 2 รายเอาไอเอสตัวเต็งยังไม่ก็รู้

อย่างที่รู้กันคือก่อนหน้าที่จะประมูล บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ เอไอเอส มีคลื่นอยู่ในมือเพียงคลื่นเดียว คือ คลื่น 3G 2100 MHz จำนวน 15 MHz เพราะสัมปทานคลื่น 900 MHz เพิ่งหมดสัญญาไปเมื่อวันที่ 30 ก.ย.ที่ผ่านมา ทำให้เอไอเอสถูกมองเป็นตัวเก็งในการสู้ราคาแบบขาดใจเพื่อให้ได้คลื่นมาอย่างแน่นอน

สังเกตได้จากการเคาะราคาในคลื่นความถี่ชุดที่สองคือ คลื่นความถี่ 1725-1740 MHz คู่กับ 1820-1835 MHz มีผู้เคาะราคาอย่างต่อเนื่องและเป็นคลื่นชุดที่ราคาทิ้งห่างมาโดยตลอด ซึ่งหลายคนก็คาดการณ์กันว่าคือการเคาะของเอไอเอส และแม้ว่าในบางช่วงจะมีผู้ประกอบการอีกรายเข้ามาแข่งในช่วงคลื่นนี้ก็ตาม แต่ท้ายที่สุดเอไอเอสก็ไม่ยอม ยังคงเคาะราคาอย่างต่อเนื่อง จนในที่สุดผู้ชนะก็คือเอไอเอสกับการเสนอราคาสุดท้ายที่ 40,986 ล้านบาท

ปัจจุบันเอไอเอสเป็นเบอร์หนึ่งในตลาดที่มีลูกค้าถึง 37 ล้านเลขหมาย จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องประมูลคลื่นให้ได้ ไม่เพียงแต่คลื่น 1800 MHz แต่หมายรวมไปถึงคลื่น 900 MHz ด้วย แม้ว่าล่าสุดเอไอเอสจะได้เป็นพันธมิตรกับ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ในการทำธุรกิจโทรศัพท์มือถือคลื่น 2100 MHz อีกจำนวน 15 MHz ก็ตาม ด้วยความเป็นเบอร์หนึ่งและมีลูกค้าในมืออยู่มหาศาลการสร้างความมั่นใจให้กับลูกค้าและผู้ถือหุ้นจึงเป็นสิ่งสำคัญอย่างมาก

ทรูฯต้องรักษารฐานลูกค้า 1800 MHz

ขณะที่กลุ่มทรูดูเหมือนไม่น่าจะต้องการคลื่นสักเท่าไร แต่กลับเป็นผู้คว้าคลื่นชุดที่หนึ่งไป ด้วยคลื่นความถี่ 1710-1725 MHz คู่กับ 1805-1820 MHz ในนาม บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด กับราคาสุดท้ายที่เสนอ 39,792 ล้านบาท โดยในชุดคลื่นความถี่นี้แม้ว่าในช่วงแรกราคาจะต่ำกว่าคลื่นชุดที่สองอย่างเห็นได้ชัด แต่เมื่อเคาะราคากันอย่างต่อเนื่องราคาของคลื่นชุดนี้ก็ไล่ขึ้นมาเท่ากับชุดที่สองอยู่หลายครั้ง ทำให้การแข่งขันไม่สิ้นสุดเพราะมีผู้เล่นอีก 1 ราย ที่ต้องการคลื่นความถี่ชุดนี้เช่นกัน

แม้ว่าปัจจุบัน กลุ่มทรูเป็นผู้ที่มีทั้งคลื่น 2100 MHz จำนวน 15 MHzจากการประมูล 3G ครั้งที่ผ่านม และคลื่น 850 MHz จากการซื้อกิจการของฮัทช์และเซ็นสัญญาขายต่อขายปลีกบริการกับ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ซึ่งมีอายุในการทำธุรกิจอีกนาน จึงถูกมองว่าไม่น่าจะจริงจังในการประมูลสนามนี้ แต่สถานการณ์กลับไม่เป็นเช่นนั้น เพราะผู้ถือหุ้นอย่าง ไซน่า เทเลคอม ก็ได้แสดงให้เห็นถึงศักยภาพทางการเงิน ที่สำคัญคือลูกค้าที่ค้างอยู่ในระบบ 1800 MHz ของทรูมูฟ ที่หมดสัญญาสัมปทานไปก็ยังมีจำนวนหลักล้านราย การประมูลชนะไม่ได้แค่ความถี่ แต่ยังได้ลูกค้าไปด้วย



แจสฯไม่ได้เป็นแค่ตัวประกอบ

แม้ว่าการประมูลครั้งนี้ บริษัท แจส โมบาย บรอดแบนด์ จำกัด จะไม่ได้เป็นผู้ชนะการประมูล แต่ก็ทำให้รู้ว่าการประมูลที่ยืดเยื้อมาจากใคร เนื่องจากแจสมีความพยายามในการเคาะราคาในชุดคลื่นความถี่ที่ 1 ทำให้เกมไม่จบ ซึ่งราคาสุดท้ายที่เสนอ คือ 38,996 ล้านบาท ย่อมแสดงให้เห็นว่า งานนี้ แจสฯไม่ได้มกเล่นๆ โดยก่อนที่จะมีการประมูล

แจสฯได้ส่งแบบสอบถามให้ลูกค้า 3BB ตอบคำถามว่าต้องการใช้ 4G ในบริการอะไรบ้าง เพื่อเป็นแนวทางในการทำตลาดต่อยอดให้ฐานลูกค้า แต่แจสฯต้องไม่ลืมว่า กสทช.มีเงื่อนไขในการสร้างโครงข่ายต้องครอบคลุม ประชากร 40% ภายใน 4 ปี และต้องครอบคลุมประชากร 50% ภายใน 8 ปีซึ่งอาจเป็นเรื่องยากสำหรับคนที่ไม่มีโครงข่ายมือถือรองรับ

ดีแทคยังมี 1800 MHz ใช้อีก 3 ปี

ขณะที่ บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด กลับเป็นผู้ที่ไม่ต้องการคลื่น 1800 MHz เลยโดยเคาะในชุดความถี่ที่ 1 พอเป็นพีซีที่ราคา 17,504 ล้านบาท จากนั้นก็นั่งแบบแข็งๆ ในห้องประมูลร่วม 30 ชั่วโมงเนื่องจากดีแทคยังไม่รีบร้อนนำคลื่น 1800 MHz มาทำธุรกิจ เพราะยังเหลือสัญญาสัมปทานคลื่น 1800 MHz กับ กสท โทรคมนาคม ไปจนถึงปี 61 จึงไม่รู้อะไรจะเงินเป็นหมื่นๆ ล้านไปเพื่ออะไร แต่สำหรับคลื่นความถี่ 900 MHz ไม่น่า ดีแทคอาจสนใจเคาะประมูลอย่างจริงจังก็เป็นไปได้

900 MHz แข่งเดือดแน่

ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์ วิเคราะห์ว่า แม้ว่าผู้ชนะการประมูลคลื่น 1800 MHz จะเป็นผู้เล่นรายเดิม แต่ยังคงต้องจับตามองการประมูลคลื่น 900 MHz ซึ่งคาดว่า แจสอาจมีโอกาสดอดแทรกเป็นผู้เล่นรายใหม่ในตลาดได้ โดยอีไอซีประเมินว่าแจสมีแนวโน้มต้องการคลื่น 900 MHz มากกว่าคลื่น 1800 MHz และอาจทุ่มเม็ดเงินเพื่อก้าวเข้ามาทำธุรกิจในตลาดมือถือ เนื่องจากคลื่นความถี่ที่สามารถครอบคลุมพื้นที่ให้บริการได้มากกว่า 2 เท่าและสามารถลดการลงทุนด้านโครงข่ายลงได้กว่า 10 เท่า ทั้งนี้ หาก แจสสามารถประมูลคลื่น 900 MHz ได้ ก็จะช่วยส่งเสริมธุรกิจอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ของบริษัท และต่อยอดบริการข้อมูลให้ครอบคลุมการใช้งานมากขึ้น อย่างไรก็ตาม คาดว่าการประมูลคลื่น 900 MHz ในวันที่ 15 ธ.ค. 58 จะมีการแข่งขันเพื่อแย่งชิงคลื่นความถี่จากผู้เล่นรายเดิมอย่าง

“อย่าคิดว่าคนที่หยุดเกาะราคาไปก่อน คนนั้นเขาจะไม่อยากได้ บางทีเขาอาจจะอยากได้คลื่น 900 MHz มากที่สุดก็ได้ แต่ไม่อยากจะเปิดแผนหน้าตัดของตัวเอง”

ดูเด็ด เพื่อรักษาฐานลูกค้าและส่วนแบ่งการตลาดให้ได้มากที่สุด
ด้าน พ.อ.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ รองประธานกสทช.และ
ประธานคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม (กทค.) กล่าวว่า การ
ประมูลคลื่น 900 MHz เชื่อว่าจะมีการแข่งขันกันหนักหน่วงแน่นอน
เพราะคลื่น 900 MHz เป็นคลื่นที่น่าสนใจ ด้วยคุณสมบัติที่แตกต่าง
กันระหว่างคลื่น 1800 MHz กับ 900 MHz จะทำให้ผู้ประกอบการ
ที่มีทุนน่าจะพยายามเก็บไว้ทั้งสองย่านความถี่

“เราวิเคราะห์ไว้แล้วว่าอย่างน้อยต้องมี 2 โอเปอเรเตอร์ที่อยาก
ได้มาก ส่วนอีก 2 โอเปอเรเตอร์อาจจะอยากได้ปานกลาง จึงเชื่อว่า
ต้องมีการแข่งขันกันอย่างแน่นอน จากการประมูลคลื่น 1800 MHz
มีโอเปอเรเตอร์รายหนึ่ง ที่ทุ่มเงินมหาศาลในการประมูลแต่ไม่ได้ อาจ
จะกลับมาสู้อีกครั้งในครั้งหน้าถ้าเขาวิเคราะห์ว่าคุ้มที่จะสู้ ดังนั้น จึง
มีโอกาสที่จะแข่งขันกันพอสมควร แล้วอย่าคิดว่าคนที่หยุดเกาะราคา
ไปก่อนคนนั้นเขาจะไม่อยากได้ บางทีเขาอาจจะอยากได้คลื่น 900 MHz
มากที่สุดก็ได้ แต่ไม่อยากจะเปิดแผนหน้าตัดตัวเอง” พ.อ.เศรษฐพงศ์ กล่าว

ย้อย้อล้ม-เลือนการประมูล

ขณะที่ นายสมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ ประธานสถาบันวิจัยเพื่อ
การพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) กล่าวว่า การประมูลคลื่น 1800
MHz ที่เกิดขึ้นในครั้งนั้นแม้ว่าจะมีมูลค่าที่สูง ก็ไม่ได้หมายความว่า
การประมูลคลื่น 900 MHz จะสูงเท่ากับการประมูลครั้งนี้แต่อย่างใด แต่
ตามหลักวิชาการแล้วการประมูลที่ห่างกันเพียงเดือนเดียวไม่น่าจะมี
ราคาที่แตกต่างกันมากนัก นอกจากปัจจัยเรื่องคุณสมบัติของคลื่นที่แตก
ต่างกัน ซึ่งก็อาจจะมีผลต่อราคาการประมูลได้จากปัจจัยเหล่านี้
ประกอบด้วย 1.คุณสมบัติของคลื่น 2.คลื่นเดิมมาประกบคลื่นใหม่
มีความเหมาะสม และตรงความต้องการหรือไม่ และ 3.แนวทางการ
ตลาดของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ สิ่งที่ยากจะเตือนหน่วยงาน กสทช. ให้ระวังก็คือ หลัง
จากวันนี้จะมีผู้ชนะการประมูลไม่เกิน 2 ราย ซึ่งคนที่ได้จะเป็นต่อไปใน
ตลาด 4G ซึ่งอาจจะทำให้เกิดการจูงใจว่าอย่าให้เกิดการประมูลคลื่น
900 MHz ที่กำลังจะจัดขึ้นในวันที่ 15 ธ.ค. 58 ก็เป็นไปได้ ขณะเดียวกัน
คนที่ไม่ได้ก็อาจจะอยากล้มการประมูลก็ได้ เรื่องเหล่านี้เป็นสิ่งที่อาจ
จะเกิดขึ้นได้ แต่ก็ยังเป็นเพียงข้อกังวลเท่านั้น จึงอยากวอนให้หน่วย
งานของรัฐตรวจสอบเรื่องนี้อย่างรอบคอบ.

All is fair in love and 4G licences bidding war



Left: True CEO Suphachai Chearavanont, centre, poses with staff at the NBTC's office after the company clinched a 1800MHz licence last week. Above: AIS executives flash the victory sign on their way to the NBTC auction.

It is difficult to say if AIS paid too high a price for the licence, he said. But one thing he could say was that it made him happy that AIS helped generate special revenue for the state's coffers.

The Ratchaprueck Room was assigned to Jas Mobile Broadband of Jasmine International (JAS)

The number of Jas Mobile representatives – five – belied the company's intention to win a licence. Despite its failure to clinch one, JAS made a name for itself as the catalyst of the competition, given its aggressive pursuit of a licence. Its final offer was Bt38 billion. JAS reportedly bid for both spectrum blocks alternatively.

A telecom analyst said that once the bidding approached JAS' Bt39 billion market capitalisation, he did not rule out the possibility that JAS had a deep-pocket strategic partner to co-invest in the mobile phone business.

If his theory is right, the three incumbents – AIS, True and DTAC – not only bid for the spectrum, but also tried to prevent JAS from entering the mobile phone service market.

The industry observer said JAS is eager to enter the wireless broadband market to expand its flagship fixed broadband Internet business. However, the bidding this time showed that it might be difficult for a new player to enter the market via an auction, since it would have to fight with three cashed-up rivals.

After the auction, instead of rushing back home, Pete Bhodaramik, CEO of JAS, was seen meeting with

TELECOM REPORTERS THE NATION

TELECOM reporters took a peek at the 4G licence auction last week, when tired bidders fought fiercely over two days, and reflected on what the 900MHz licence auction next month might look like.

The watchdog kicked off the auction at its head office on Paholyothin Soi 8 at 10am on Wednesday. Instead of ending at 9pm on Wednesday like it was supposed to, the bidding dragged on about 33 hours until Thursday evening.

The four bidders, comprising 35 representatives, had to draw lots for bidding rooms, which the NBTC named after Thai flowers.

The Chompupanthip Room was assigned to Advanced Wireless Network (AWN) of Advanced Info Service (AIS)

AIS sent 10 representatives, led by chairman Vithit Leenutaphong and vice chairman Somprasong

Boonyachai. It kept pursuing the second spectrum block from the start, as it is adjacent to the 1800MHz band being used by Total Access Communication.

AIS reportedly kept raising the price of the second block as if to warn rivals that it was pursuing this block, though sometimes it switched to bidding for the first block when the price of the first block was far lower than the second block.

The company did not exercise its right to pass a round throughout the bidding. And in the eighty-fifth round, when no one raised the bid against it for the second block, it still raised the price of the second block.

And it won the second block by quoting Bt40.99 billion.

According to Somchai Lertsutiwong, chief executive officer of AIS, the bidding exhausted him and he felt like he was being kept in a prison for 33 hours, as communications with the outside world were prohibited. He also did not expect that the bidding would last this long.

his team at the NBTC for half an hour to review what they learned from the bidding. And most industrialists believe that with JAS as one of the same four qualified bidders for the auction for two 900MHz licences next month, the competition will be just as gruelling as the 1800MHz auction.

The Kasalong Room was assigned to DTAC TriNet of Total Access Communication (DTAC)

DTAC TriNet's bid raised industrialists' eyebrows. Its final offer was only Bt17.50 billion, not far from the starting price of Bt15.91 billion.

Like AIS, DTAC sent in 10 representatives led by CEO Lars Norling. It reportedly started the bidding for the second block before raising the price a few times. Then it used up all three passes in a row and dropped out in the sixth round.

Some industrialists viewed that DTAC might not have been a serious bidder, since it already has 25MHz of 1800MHz under its concession from CAT Telecom. It has already allocated 10MHz of that band to provide its 4G service. The company would be much more serious in pitching for a 900MHz licence.

However, other industrialists argued that offering 4G under the concession means the service is subject to 30-per-cent revenue-sharing with CAT, according to the concession terms. And when the concession expires in 2018, it has to hand over the 25MHz of 1800MHz back to CAT.

Following its low quote, some industrialists wondered if DTAC's parent, Norway's Telenor, still wants to be a long-term investor in Thailand.

Given its quick end to bidding, DTAC executives took a break in the afternoon of Wednesday. At 3am Thursday, four representatives left the bidding room to go home with the NBTC's permission, and the other two followed on Thursday.

On Friday, DTAC released a state-

ment confirming that it would continue rolling out the 4G service, despite failing to win a 1800 MHz licence. Norling said DTAC is highly confident that all of the frequencies that DTAC is operating on in the 2100MHz, 1800MHz and 850MHz bands are sufficient to maintain quality and provide coverage of voice and Internet services for 4G, 3G and 2G.

Last Friday, Norling reportedly assured the company's employees that they had nothing to worry about regarding the 1800MHz bid outcome and DTAC would become the leader in a few years.

The Supannikar Room was assigned to True Move H Universal Communication of True Corp

Like AIS, True reportedly did not exercise its right to pass. The company kept bidding for the first block from the very start.

After DTAC stopped bidding, it appeared that True was battling with JAS for the first block.

Its clinching of the first block for Bt39.79 billion proved its determination to become the market leader and silenced criticism that the company did not want the auction to take place in order to preserve its edge in the mobile data service market against AIS and DTAC.

And after it emerged as one of the bid winners, True CEO Suphachai Chearavanont could not help beaming. The other thing making him smile was his wife's face when she came to pick him up at the NBTC after the auction.

Winning the 1800MHz licence also lets True continue taking care of customers of its subsidiary TrueMove, who have yet to migrate to another network. These two bands of 1800MHz the watchdog put up for auction used to belong to TrueMove and AIS subsidiary Digital Phone Co.

Due to the complaints of bidders over the inconvenience they suffered

during the 1800MHz auction, an NBTC source said that for the upcoming 900MHz auction, the watchdog might transport the bidders to hotels for overnight stays if the bidding does not stop at the intended time of 9pm.

However, the watchdog will have to disconnect cellular signals for their floors to prevent a possible conspiracy. The NBTC has learned a lesson from this auction - that it should be better prepared for the unexpected, including continuing beyond the schedule.

Some executives said they felt like being confined in a prison due to the tightly sealed rooms with tinted windows.

After hours of marathon bidding, many executives felt fatigued and experienced high blood pressure. On the second day some even threatened to stage a walkout for their health if they had to stay overnight in the uncomfortable rooms for another day.

When the bidding ran on until Thursday, some top executives reportedly asked the NBTC to allow them to call their wives. They even offered to talk to their wives on a speakerphone, so NBTC staff could hear what they were saying, to ensure transparency. NBTC staff insisted that such communications could not be allowed.

On Thursday evening, the NBTC allowed the bidders to request daily necessities, such as clothing and favourite foods, from home. Within an hour, heaps of what they requested were sent to the NBTC.

Unfortunately, they had no chance to enjoy them as after the bidding continued for a few more rounds, it ended at about 7pm.

CAT, DTAC to discuss 4G wireless broadband partnership

USANEE MONGKOLPORN
THE NATION

CAT TELECOM will talk with Total Access Communication (DTAC) this week about a possible priority partnership to develop a 4G wireless broadband service on the state agency's idle 20MHz bandwidth of 1800MHz.

The move follows the National Broadcasting and Telecommunications Commission's recent approval for CAT to upgrade the use of its idle bandwidth to provide a 4G wireless broadband service.

The committee also told CAT to talk with DTAC to decide which of them would be responsible for the upgrade.

CAT is keen to become the first-choice potential partner of the telecoms firm that failed to clinch 1800MHz spectrum licences from the NBTC auction last week.

CAT holds 50MHz of 1800MHz, of which it granted half to DTAC and 5MHz to the NBTC for the auction.

The state agency can use the remaining idle band until 2018, the same time DTAC's concession expires.

CAT is seeking support from the government in a bid to keep the idle bandwidth beyond 2018.

DTAC reportedly requested NBTC permission to use this idle band, citing that it has fully utilised its existing 25MHz of 1800MHz.

Colonel Sanpachai Huvanandana, acting president of CAT, said it would

be a cost saving for CAT to join with DTAC to invest in a 4G service on the idle bandwidth, given DTAC is also investing in 4G on its existing 1800MHz band under CAT's concession.

He added that CAT was also eager to wholesale the bandwidth of the idle band to any interested parties.

CAT will not demand that they commit to purchasing a huge bandwidth from it, he said, adding that they could purchase any amount they wanted.

He admitted that CAT was interested in wooing Jasmine International to be its 4G partner.

Jasmine subsidiary, Jas Mobile Broadband, and DTAC TriNet failed to clinch a 1800MHz licence last week.

Both companies will join Advanced Wireless Network (AWN) of Advanced Info Service and True Move H Universal Communication of True Corp in bidding for the 900MHz licences on December 15.

AWN and True Move H Universal secured the 4G-1800MHz licences at the auction last week, with their combined bids amounting to Bt80.778 billion. The amount will be transferred to the state coffers.

CAT claimed that high bids reflected its attempt to bring benefit to the country.

CAT handed 5MHz of its 1800MHz to NBTC for the auction. The move enabled NBTC to auction a total 30MHz bandwidth, instead of the originally planned 25MHz.

ดีแทคมั่นใจบริการ 4จี ต่อเนื่องแม้พลาดคลื่น 1800

ดีแทก มั่นใจยังให้บริการ 4จี ได้อย่างต่อเนื่อง แม้ดีแทกโทรเน็ต จะไม่ชนะการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz จาก กสทช. ย้ำคลื่นเดิมที่ได้สัมปทานมายังรองรับได้เพียงพอ นายดาร์ส นอร์ดีง ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัทโทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด หรือดีแทกเปิดเผยว่า แม้ดีแทกโทรเน็ต จะไม่ชนะการประมูลคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz จาก สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ

โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) แต่ปัจจุบันดีแทกยังสามารถใช้คลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz ที่มีอยู่เดิมในการให้บริการ 4จี อยู่แล้ว ภายใต้สัญญาสัมปทานกับบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ดังนั้น ดีแทกจะยังคงใช้คลื่นความถี่ดังกล่าวเพื่อให้บริการ 4จี ต่อไป นอกจากนี้ยังพร้อมขยายการให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ที่มีอยู่เดิมภายใต้สัญญาสัมปทานอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการเติบโตการใช้งานอินเทอร์เน็ตบนมือถือสำหรับลูกค้า ซึ่งมั่นใจว่า

จำนวนคลื่นความถี่ ย่าน 2100MHz, 1800 MHz และ 850 MHz ที่ได้ให้บริการอยู่นั้นมีจำนวนแบนด์วิธเพียงพอในการให้บริการ 4จี, 3จี และ 2จี แก่ลูกค้าสำหรับการใช้งานทั้งวอยซ์ และ อินเทอร์เน็ตบนมือถือ โดยขณะนี้ดีแทกได้เปิดให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 2100 MHz จำนวน 5 MHz ภายใต้ใบอนุญาตและยังเปิดให้บริการ 4จี บนคลื่นความถี่ย่าน 1800 MHz อีก 10 MHz ภายใต้สัญญาสัมปทาน โดยตั้งเป้าผู้ใช้บริการ 4จี จำนวน 2.5 ล้านราย ในปีนี้.

4จีมาแล้วใครได้-ใครเสีย-ใครต้องปรับตัว?

คลิ่งสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ได้จัดประมูลใบอนุญาต 4จี คลื่นความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ ตั้งแต่เวลา 10.00 น. วันที่ 11 พ.ย. 58 จนถึง 19.05 น. วันที่ 12 พ.ย. 58 รวมระยะเวลาที่ใช้ในการประมูลกว่า 30 ชั่วโมง

ผลปรากฏว่า บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด ชนะการประมูลใบอนุญาตตลอดที่ 1 ช่วงความถี่ 1710-1725 MHz. คู่กับ 1805-1820 MHz. ด้วยมูลค่า 39,792 ล้านบาท และบริษัท แอ๊ดวานซ์ ไรร์เลส เน็ตเวิร์ค จำกัด ชนะการประมูลใบอนุญาตตลอดที่ 2 ช่วงคลื่น 1725-1740 MHz. คู่กับ 1820-1835 MHz. ด้วยมูลค่า 40,986 ล้านบาท ทำให้การประมูลครั้งนี้มีมูลค่ารวม 80,778 ล้านบาท ทั้งนี้จะนำส่งเข้าเป็นรายได้ของแผ่นดินโดยใบอนุญาตจะมีอายุ 18 ปี

วันนี้มาดูกันว่า การมาของ 4จี จะส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการทีวีดิจิทัล และวงการค้าขายในโลกออนไลน์อย่างไรบ้าง

“4จี” มาแล้ว “ทีวีดิจิทัล” ต้องปรับตัว

ก่อนหน้านี้ นายบัญญัติ เกิดนิยม ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารและองค์กรสัมพันธ์ บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด เคยให้สัมภาษณ์เกี่ยวกับรายงานการสำรวจของ อีริคสัน คอนซุมเมอร์แลบ ทวี และ มีเดีย รีพอร์ต 2015 (Ericsson ConsumerLab TV & Media Report 2015) ซึ่งศึกษาพฤติกรรมและสัมภาษณ์ผู้บริโภคกว่า 22,500 คน ใน 20 ประเทศ ได้แก่ อังกฤษ อเมริกา เกาหลีใต้ และไต้หวัน เป็นต้น ระบุว่าจากรายงานดังกล่าวแสดงให้เห็นว่าผู้บริโภคมีการรับชมวิดีโอบนสมาร์ตโฟนเพิ่มขึ้นถึง 71% โดยเกือบ 2 ใน 3 ของเวลาทั้งหมดที่รับชมทีวีและวิดีโอจะชมผ่านอุปกรณ์สื่อสารแบบเคลื่อนที่ต่าง ๆ

นอกจากนี้ อัตราความเร็วของเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ก็ส่งผลกระทบต่อการรับชมและประสบการณ์การดูทีวีผ่านอุปกรณ์สื่อสารของคนไทยด้วย จากการสำรวจพบว่าอัตราความเร็วของเครือข่าย 3จี ทำให้มีการรับชมคลิปวิดีโอสั้น ๆ 68% และรับชมหนังและวิดีโอยาว ๆ จนจบเรื่อง 40% ขณะที่เครือข่าย 4จี จะทำให้เกิดการรับชมวิดีโอสั้น ๆ เพิ่มขึ้น 86% และรับชมหนังและวิดีโอยาว ๆ จนจบเรื่องเป็น 79%

ซึ่งจากข้อมูลพบว่า ที่เกาหลีใต้ อังกฤษ และอเมริกา การดูทีวีวิดีโอ และซีรีส์ บนเครือข่าย 3จี และ 4จี มีอัตราการเติบโตสูงมาก ส่งผลให้การใช้นาฬิกา หรือการรับส่งข้อมูลบนเครือข่ายเพิ่มขึ้น 3-4 เท่าตัว สอดคล้องกับการเข้าถึงและแนวโน้มการใช้งานเครือข่าย 3จี และ 4จี ของคนไทยที่มีแนวโน้มเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

นายบัญญัติ กล่าวไว้ว่า สำหรับทีวีดิจิทัลยังคงอยู่ได้ต้องมองหาจุดขายว่าแต่ละช่องต้องการขายอะไร ต้องการขายข่าว หรือความบันเทิง และหาช่องทางนำเสนอเพื่อให้ออกไปตอบสนองกับไลฟ์สไตล์ของผู้บริโภคที่ต้องการดูทีวีได้ทุกที่ทุกเวลา ผู้ให้บริการต้องมองภาพรวมของความเปลี่ยนแปลงด้วยว่านอกจากทีวีดิจิทัลแล้วมีช่องทางโทรศัพท์มือถือที่ผู้บริโภคเข้าถึงได้ ซึ่งการมี 4จี ในประเทศไทยไม่ได้สร้างความหือหาวให้กับผู้ใช้งาน โทรศัพท์เคลื่อนที่มากเหมือนครั้งที่เปลี่ยนผ่านจากยุค 2จี สู่ 3จี ที่ต้องเปลี่ยนโทรศัพท์มือถือใหม่เกือบทั้งประเทศ ซึ่ง 4จี เป็นเพียงทางเลือกของคนที่ต้องการก้าวสู่การใช้งานอินเทอร์เน็ตด้วยความเร็วสูงกว่า 3จี หากมองว่า 3จี สามารถตอบสนองรูปแบบการใช้งานในชีวิตประจำวันได้เพียงพอผู้ใช้งานก็อาจไม่สนใจที่จะใช้งาน 4จี



4จี ทำให้ภาพและเสียงคมชัด

นายชลากรณ์ ปัญญาโฉม ประธานเจ้าหน้าที่บริหารสายงานดิจิทัลทีวี บริษัท เวิร์คพอยท์ เอ็นเทอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่าการแข่งขันของทีวีดิจิทัลหลังไทยมี 4จีให้บริการ ส่วนตัวมองว่า

ปกติผู้ประกอบการที่วีดิจิตอลมีการแข่งขันกันอยู่แล้วโดยเฉพาะในเรื่องของคอนเทนต์ที่จะนำเสนอ เพราะสุดท้ายแล้วผู้ชมหรือคนดูจะเป็นฝ่ายเลือกที่จะชมช่องที่วีดิจิตอลช่องไหน ทั้งนี้ สิ่งที่จะเห็นน่าจะเป็นคอนเทนต์ที่ผู้ประกอบการที่วีดิจิตอลจะนำเสนอผ่านจอที่ 2 ที่ไม่ใช่แค่หน้าจอทีวี

นางพรพรรณ เศรษฐชัยกุล ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ บริษัท

อาร์เอส จำกัด (มหาชน) และเจ้าของสถานีโทรทัศน์วีดิจิตอลช่อง 8 กล่าว ว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาอาร์เอสได้ใช้โมบายโดยเฉพาะนำเสนอวีดิโอและละครต่าง ๆ เป็นช่องทางหลักในการดำเนินธุรกิจอยู่แล้ว ซึ่งปัจจุบันก็ยังให้ความสำคัญอยู่และต้องเพิ่มขึ้นด้วย วันนี้ผู้บริโภคไทยรับชมคอนเทนต์ผ่านยูทูปกว่า 80% ถือว่าเป็นปริมาณที่สูง ซึ่งการให้บริการ 4จี จะทำให้การรับชมคอนเทนต์ต่าง ๆ มีความรวดเร็วสะดวกและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งต่างจากเมื่อก่อนที่ติดปัญหาในเรื่องของความคมชัด ภาพไม่ประทับใจผู้รับชมเท่าที่ควร ซึ่งมั่นใจว่าหากผู้ชมรับชมคอนเทนต์ต่าง ๆ ผ่าน 4จี จะมีความประทับใจอย่างแน่นอน

“สำหรับวีดิจิตอลช่อง 8 ปัจจุบันลงคอนเทนต์บนออนไลน์ทั้งหมดอยู่แล้ว คนรับชมออนไลน์ผ่านมือถือถือมากขึ้น แต่ก็ยังมีความนิยมดูละครที่มีเนื้อหายาว ๆ ผ่านเครื่องพีซีอยู่ ซึ่งการมาของ 4จี จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการรับชมคอนเทนต์ผ่านออนไลน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถูกใจผู้รับชม

มากขึ้น” นางพรพรรณ กล่าว

4 จีหลุดตลาดออนไลน์ก็คัก

นายธนวัฒน์ มาลาบุปผา ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและหนึ่งในผู้ก่อตั้ง บริษัท ไพร์ซซ่า จำกัด ซึ่งเปิดให้บริการเว็บไซต์เปรียบเทียบราคา (Priceza.com) กล่าวว่า การที่ประเทศไทยมี 4จีที่ครอบคลุมจะทำให้

มีฐานคนใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านสมาร์ตโฟนมากขึ้น โดยจะทำให้เกิดการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตผ่านการเชื่อมต่อด้วยสมาร์ตโฟน ซึ่งในส่วนของไพร์ซซ่าวันนี้มีการใช้งานผ่านสมาร์ตโฟนมากถึง 55% ของจำนวนผู้ใช้งานทั้งหมด 7 ล้านคน/เดือนใน 6 ประเทศ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย สิงคโปร์ เวียดนาม มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ คาดว่าปีหน้าจะมีการใช้งานผ่านสมาร์ตโฟนเพิ่มเป็น 60%

นายอเล็กแซนดรอ บิสซิณี ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ลาซาต้า ประเทศไทย กล่าวว่า 4จี จะช่วยทั้งในเรื่องของผลงานและประสิทธิภาพการใช้งานอินเทอร์เน็ตผ่านมือถือให้มีความเร็วและเสถียรมากขึ้น ทำให้คนหันมาใช้อินเทอร์เน็ตผ่านมือถือมากขึ้น รวมถึงการชอปปิงผ่านมือถือก็จะมีมากขึ้นด้วย ซึ่งผู้บริโภคสามารถดูรายการสินค้าได้มากขึ้น การชอปปิงออนไลน์ผ่านมือถือก็จะเพิ่มขึ้นด้วย จากการศึกษาข้อมูลของอีเบย์พบว่า ผู้บริโภคไม่นิยมชอปปิงผ่านมือถือเพราะอินเทอร์เน็ตมีความล่าช้า ซึ่งถ้ามี 4จี จะทำให้ปัญหาเหล่านี้หมดไป ผู้ให้บริการอีคอมเมิร์ซจะพัฒนาระบบบนมือถือ และลาซาต้าได้ให้ความสำคัญในเรื่องนี้มานานแล้ว และพัฒนาระบบปฏิบัติการบนมือถือ รวมถึงแอปพลิเคชันเพื่อตอบสนองผู้บริโภคด้วย ทั้งนี้ ลาซาต้าเห็นว่า 4จี จะกระตุ้นให้เกิดการแข่งขันในตลาดเพิ่มขึ้น และส่งผลดีในเรื่องของราคา และบริการ เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ผู้บริโภค

นายถาวร พงษ์วิทยฐานะ นายกสมาคมผู้ประกอบการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ไทยและประธานกรรมการบริหารและผู้ก่อตั้งราคุเท็น ตลาดคอตคอม มองว่า 4จีที่จะเริ่มใช้งานได้ในปีหน้า จะช่วยทำให้ตลาดอีคอมเมิร์ซเติบโต เพราะผู้คนจะหันมาใช้บริการทางออนไลน์ที่มีความเร็วมากขึ้น ซึ่งการมี 4จี จะทำให้อินเทอร์เน็ตมีความเร็วเพิ่มขึ้น เมื่อเร็วมากขึ้นก็จะมีแอปพลิเคชัน มีบริการใหม่ ๆ เสริมขึ้นมา โดยเฉพาะการค้าขายต่าง

ๆ จากเดิมพิมพ์คุยกัน จะเริ่มเป็นวิดีโอ สื่อสารกันมากขึ้น ผมเชื่อว่าช่วยได้เยอะทีเดียว ทั้งนี้ ยอยากฝากให้กสทช. ควบคุมอัตราค่าบริการทั้งวอยซ์ (เสียง) และดาต้า (ข้อมูล) ของ 4จี ให้ถูกลงกว่า 3จี

ในทุกแพ็คเกจ เพราะถือเป็นปัจจัยที่ทำให้ประชาชน และผู้ประกอบการเข้าถึงการใช้งานมากขึ้น

กสทช.หนุนทีวีดิจิตอลให้เดินหน้าคู่ 4จี

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์

เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่ง

ชาติ (เลขาธิการกสทช.) กล่าวว่า เทคโนโลยี 4จี จะเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยทำให้ผู้ที่รับชมทีวีดิจิตอลผ่านโทรศัพท์มือถือเคลื่อนที่ที่มีความรวดเร็วกว่าเทคโนโลยี 3จี ประมาณ 10 เท่า ส่งผลให้การรับชมทีวีไม่สะดุด และรับชมทีวีได้อย่างต่อเนื่องอย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น กสทช.จึงเห็นถึงความสำคัญในการกำกับดูแลทั้ง 4จี และทีวีดิจิตอล ให้

สามารถดำเนินการควบคู่กันไป จึงเตรียมออกหลักเกณฑ์ขึ้นมาควบคุมผู้ผลิตเนื้อหาที่นำไปออกบนแพลตฟอร์มโทรศัพท์เคลื่อนที่โดยตรงผ่านไปยังผู้รับชม เพื่อให้เกิดความเท่าเทียมกับผู้ผลิตเนื้อหาให้กับช่องรายการนำไปออกอากาศผ่านโครงข่ายภาคพื้นดิน และโครงข่ายดาวเทียมและเคเบิล

สำหรับการประมูลทีวีดิจิตอลไทย คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ (กสท.) ได้จัดประมูลทีวีดิจิตอลเพื่อให้บริการธุรกิจจำนวน 24 ช่องไปเมื่อวันที่ 26-27 ธ.ค. 56

ทั้งนี้ หากผู้ประกอบการที่ชนะการประมูลมีความพร้อมให้บริการ 4จี ก็สามารถเปิดให้บริการได้ทันที ซึ่งคาดว่าจะอาจเปิดให้บริการได้ในเดือนม.ค. 59

รู้จัก 4 จี

คลื่น 1800 MHz และคลื่น 900 MHz. เป็นคลื่นที่เหมาะสมสำหรับการพัฒนาเทคโนโลยีการสื่อสารไร้สาย โดยเฉพาะการนำมาใช้งานกับเทคโนโลยี LTE หรือ Long Term Evolution เพื่อรองรับกับความต้องการส่งถ่ายข้อมูลที่ประชาชนมีความต้องการสูงมากขึ้นเรื่อย ๆ โดยเทคโนโลยี LTE ที่พัฒนาจนถึง LTE Advanced มีจุดเด่นเรื่องความเร็วที่สูงกว่าเทคโนโลยี 3จีสามารถทำความเร็วดาวน์โหลดได้สูงสุดถึง 1000 Mbps หรือ 1 Gbps และให้อัตราการอัปโหลดสูงสุด 500Mbps โดยอาศัยเทคโนโลยีในการรวมคลื่นหลายๆ ความถี่ที่ให้บริการมาใช้งานพร้อมกัน เพื่อให้ได้ความเร็วสูงสุด เมื่อเทียบกับเทคโนโลยี 3G-HSPA เดิมที่ให้ความเร็วดาวน์โหลด 7.2Mbps และอัปโหลดที่ 2Mbps ถือว่า LTE Advanced ให้ความเร็วได้สูงมากกว่า 100 เท่าตัว ซึ่งสามารถเปิดเนื้อหาจากอินเทอร์เน็ตได้เร็วขึ้น รองรับบริการเปิดเนื้อหาคุณภาพสูงอย่างวิดีโอ 4K ผ่านเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ

ไฮโซรสแซบ

"คุณหลี่"



"ถือเคล็ด"

เล่นเอาหืดขึ้นคอเลยจ้า ทั้ง เอไอเอส, ดีแทค, ทู และแจส โมบาย แข่งกันลุ้นระทึกเกาะประมูล 4G คลื่น 1800 MHz ซิงไบอโนลูต กสทช. หลายคนเปลี่ยนจากหน้าผองๆ โทงเฮ้งเสีย เป็นซีอีโอตาโหลชั่วข้ามคืนเพราะต้องอดหลับอดนอน 30 ชั่วโมงเต็ม...บระเจ้า!! เดือดร้อนสุดก็เจ้าสัวค่ายทู คอร์ปอเรชั่นฯ "สุกชัย เจียรวนนท์" ถูกเลี้ยงมาแบบเด็กกอนามย์ต้องกินอิมมูนหลับสบาย จะให้นอนแปลกที่ยัง

ไวยังไงก็หลับไม่ลง การกินหนักอึ้งขนาดเนี่ย เจ้าสัวขอตัวช่วยเสริมทัพแน่นอน นอกจากยอดกุนชื้อ (คัดสรรแล้วดวงเฮงถูก โฉลก) ยังพาเลขของส่วนตัวมาดูแลเรื่องกินอยู่และขวดไม่ได้คือ "ซินแสคู่บุญ" ต้องคอยประกบตลอด 24 ชม. ซินแสกำชับว่าเลข 8 คือเลขเฮงค่ายทู หุหุ!! แม่แหลือเชื่อจริงๆซะด้วย เพราะการประมูลจบที่รอบ 86 ส่วนราคารวมกันทะลุ 80,778 ล้านบาทเลข 8 มาแรงจริงไรงี้จริงทรูเลยได้ไบอโนลูตสมใจจืด...ค่อยขังชั่วหน่อย ถ้าต้องกินนอนในนั้น 8 วัน 8 คืน ตามเคล็ดซินแส ลูกเมียคงจำหน้าไม่ได้ เพราะตาโบ้เป็นหมี่แพนด้า!!



รอยยิ้มของผู้ชนะประมูล

"น้องเล็ก"

'ทีโอที-กสท'เร่งแผนฟื้นฟูตามคำสั่งคนร.

แหล่งข่าวระดับสูงจากบมจ.ทีโอที ระบุว่า การประชุมคณะกรรมการ (บอร์ด) ทีโอทีชุดที่มีนาย พล.อ.สุรพงษ์ สุวรรณอัตถ์ เป็นประธานเมื่อวันที่ 13 พ.ย.ที่ผ่านมา ได้หารือเกี่ยวกับการวางนโยบายของ บอร์ดใหม่อีกครั้ง และหารือถึงความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นหลังจากที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดประมูลใบอนุญาต 4 จีเอส ความถี่ 1800 เมกะเฮิรตซ์ สำเร็จ และยังคงมีประมูลคลื่น 900 เมกะเฮิรตซ์ วันที่ 15 ธ.ค. นี้

การประชุมบอร์ดบอร์ดทีโอทีครั้งล่าสุด จึงมีมติเลือก "เอไอเอส" เป็นพันธมิตรกลุ่มธุรกิจมือถือ โดยจะคาดเซ็นสัญญาภายใน ธ.ค. นี้ ได้สิทธิ์ทำมือถือ บนคลื่น 2.1 ทีโอที จำนวน 15 เมก อายุสัญญา 10 ปี นายมนต์ชัย หนูสง กรรมการผู้จัดการใหญ่ บมจ.ทีโอที กล่าวว่ ขั้นตอนต่อจากนี้ทีโอทีจะลงนามในบันทึกความเข้าใจเบื้องต้น (เอ็มโอยู) กับ เอไอเอสโดยเร็ว เพื่อให้ธุรกิจเดินหน้าต่อไปได้และสร้างรายได้ให้ทีโอที เพราะขั้นตอนการทำสัญญาการเป็นพันธมิตรนั้นใช้เวลานาน คาดว่าจะเซ็นสัญญาภายในเดือนธ.ค. 2558 เบื้องต้นจะทำสถานีฐาน บริการมือถือเพิ่มขึ้นอีก 10,000 ต้น จากปัจจุบันมี 5,320 ต้น สัญญามีอายุ 10 ปี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การประชุมของบอร์ดทีโอทีเกี่ยวกับที่บอร์ดชุดก่อนหน้าได้มีมติขยับโครงสร้างสายงานโทรศัพท์เคลื่อนที่เนื่องจากเกิดการขาดทุน เมื่อได้ลงทุน 3 จีเอส ดังกล่าวไปด้วยงบประมาณ 2 หมื่นล้านบาท เมื่อมีปัญหาเกิดขึ้น และไม่แก้ปัญหาก็เกิด จึงสอดคล้องกับความต้องการที่จะให้ทีโอทีเป็นผู้ให้บริการ อินฟราสตรักเจอร์อย่างเดียว

ดังนั้นสิ่งที่ทีโอทีดำเนินการได้คือ เร่งหาพันธมิตรทางธุรกิจมาตั้งแต่ปี 2557 ซึ่งกลุ่มธุรกิจสายงานโทรศัพท์เคลื่อนที่นี้การประชุมบอร์ดทีโอทีที่ผ่านมายังหาข้อสรุปไม่ได้ เพราะเพียงหารือประเด็นการทำสัญญาต่างๆ ร่วมกับพันธมิตรทาง

ธุรกิจจะขัดต่อพ.ร.บ.การให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐพ.ศ.2556 (พ.ร.บ.ร่วมทุน) หรือไม่

ภายหลังการหารือบอร์ดทีโอทีที่มีมติว่า ไม่ขัดต่อพ.ร.บ.ร่วมทุน เนื่องจากเสาโทรคมนาคมตามสัญญา ทีโอทีไม่ได้ให้สิทธิ์บริษัทเอกชนทั้งส่ว เพียงให้มาติดตั้งอุปกรณ์ จึงเป็นข้อสรุปให้เลือก เอไอเอสเป็นพันธมิตร

ด้านพ.อ.สรรพชัย หุวะนันทน์ กรรมการและรักษาการกรรมการผู้จัดการใหญ่บมจ. กสท โทรคมนาคม กล่าวถึงความคืบหน้าในการเจรจาดี ข้อพิพาทเรื่องเสาโทรคมนาคมประมาณ 1 หมื่นต้น ระหว่าง กสท โทรคมนาคม และ กลุ่มทราซ่า ขณะนี้เพิ่งตั้งทีมเจรจาจากตัวแทนของทั้ง 2 บริษัท เพื่อเจรจากันทุกสัปดาห์ คาดว่าจะได้ข้อสรุปภายในสิ้นปี 2558 ส่วนเรื่องการเจรจาดีข้อพิพาทกับ ดีแทค ซึ่งได้ประเมินมูลค่าทรัพย์สินที่อยู่ในข้อพิพาท ทั้งเรื่องเสาโทรคมนาคม และสายไฟเบอร์ ออปติกเรียบร้อยแล้ว

ซึ่งทั้ง 2 บริษัทจะนำทรัพย์สินมาทำธุรกิจในรูปแบบของการร่วมลงทุน โดย กสท โทรคมนาคม จะถือหุ้น 49% และ ดีแทค ถือหุ้น 51% ด้วยการตั้ง 2 บริษัทใหม่ แบ่งเป็นบริษัทที่ดูแลเรื่องเสาโทรคมนาคม และบริษัทที่ดูแลเรื่องไฟเบอร์ออปติก เพื่อในอนาคตจะสะดวกต่อการนำโครงข่ายไปดำเนินการร่วมกับนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัลที่ต้องการนำทรัพยากรด้านโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมมาใช้ร่วมกัน

โดยขณะนี้อยู่ระหว่างรอสำนักงานคณะกรรมการกำกับนโยบายรัฐวิสาหกิจ (คนร.) พิจารณา รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบ จากนั้นก็จะแก้ไขสัญญาสัมปทานกับดีแทค คาดว่ากระบวนการทั้งหมดจะเสร็จภายในสิ้นปีนี้ และจะเซ็นสัญญาตั้ง 2 บริษัทดังกล่าว และดำเนินการธุรกิจได้ภายในต้นปีหน้า ขณะนี้อยู่ระหว่างการรอบรรจุในวาระการประชุมให้คนร.เห็นชอบ



■ วิกฤติธยาน์ สุทธิเจริญ

ผ่านไปครึ่งทางแล้ว สำหรับการประมูลคลื่นความถี่ 1800 กับ 900 เมกะเฮิรตซ์ หลังได้ผู้ชนะคลื่น 1800 เมกะเฮิรตซ์ 2 ราย คือ เอไอเอส กับทรู เพื่อนำมาพัฒนาเครือข่ายให้สามารถเข้าถึงโลกออนไลน์ทำธุรกิจได้ดีขึ้น และแน่นอนว่าภาคธุรกิจออนไลน์โดยกลุ่มแอปพลิเคชันสำหรับซื้อขายสินค้าทั้งกลุ่มรีเทล ท่องเที่ยว ไปจนถึงอี-คอมเมิร์ซ ไม่ขายแบบกึ่งลิ้นแล้วแต่มีโอกาสเติบโตทั้งสิ้น

ศิริภา จึงสวัสดิ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท แอสปี้เฟรช (ประเทศไทย) แอปพลิเคชันผู้ให้บริการรับซื้อสินค้าในซูเปอร์มาร์เก็ตพร้อมจัดส่ง กล่าวว่า ในฐานะนักพัฒนาแอปพลิเคชัน หวังว่าการมี 4จี เพื่อให้บริการอินเทอร์เน็ต จะมีส่วนช่วยสนับสนุนในธุรกิจกลุ่มคอนเทนต์และอี-คอมเมิร์ซ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ธุรกิจวิดีโอคอนเทนต์ เพราะ 4จี จะเข้ามาช่วยเรื่องการพัฒนาความเร็วของวิดีโอและการดาวน์โหลดอย่างมาก

“กลุ่มธุรกิจอี-คอมเมิร์ซนั้นภาคธุรกิจค่อนข้างมั่นใจว่ามีโอกาสเติบโตมากขึ้นกว่าเดิม เพราะการเข้าถึงเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่ง่ายขึ้น สัญญาณที่ครอบคลุมจะ

วิดีโอคอนเทนต์บูมรับ 4จี ดีแทคส่งมือถือใหม่ทุก 3 เดือน

ทำให้การเชื่อมต่อแอปพลิเคชันดีขึ้น สร้างมูลค่าดีในการจับจ่าย เมื่อตัดสินใจได้ก็เกิดการซื้อขายทันที ดังนั้นผู้ให้บริการเองก็ต้องวางแผนรองรับการเติบโตของธุรกิจให้ดียังมีความกังวล

ในเรื่องของค่าบริการ หากค่าใช้จ่ายรายเดือนในการใช้งานดาต้าแพ็คเกจสูงเกินค่าเฉลี่ยที่ กสทช. กำหนดมากเกินไป ก็อาจจะกระทบการใช้จ่ายออนไลน์ได้ ซึ่งในทางเทคนิคการใช้งานอินเทอร์เน็ตบน

เครือข่าย 3จี ค่อนข้างเป็นสิ่งสำคัญในธุรกิจอี-คอมเมิร์ซ” ศิริภา กล่าว

ทั้งนี้ การเติบโตของธุรกิจอี-คอมเมิร์ซที่คาดหวังไว้น่าจะโตได้อีกมากกว่า 12-15 เท่าของปัจจุบัน ซึ่งตอนนี้มีสัดส่วนอยู่ไม่ถึง 10% ของธุรกิจค้าปลีกรวม และสิ่งที่จะขัดขวางการเติบโตนั้นมาจากหลายปัจจัย ทั้งการเข้าถึงสัญญาณอินเทอร์เน็ตยังไม่ครอบคลุมทุกพื้นที่ของประชากร ช่องทางการชำระเงินออนไลน์และหน้าแคปเตอร์ที่มีค่าบริการค่อนข้างสูง เพราะคนไทยยังมีจำนวนบัตรเครดิตที่จำกัด

ทางด้านของ อรรถพงศ์ ลินพิศาล ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายอุปกรณ์สื่อสาร บริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น หรือดีแทค กล่าวว่า สมาร์ทโฟนบนฐานลูกค้าที่ใช้งานเครือข่ายดีแทคมีจำนวนกว่า 3.3 ล้านเครื่อง ถือว่าเป็นการเติบโตที่รวดเร็วมาก และบริษัทก็มีแผนจะนำสินค้าสมาร์ตโฟนในแบรนด์ตัวเองเข้ามาตอบโจทยลูกค้าให้มากขึ้นในราคาที่จับต้องได้ โดยรุ่นใหม่จะเข้ามาเสริมตลาดในทุกๆ 3-4 เดือน ราคาครอบคลุมตั้งแต่ 2,000-5,000 บาท จะเน้นรุ่นที่รองรับ 4จี



อรรถพงศ์ ลินพิศาล

ศิริภา จึงสวัสดิ์

“ในส่วนของตลาดเครื่องใหม่ แทนเครื่องเก่าทั้งเครือข่าย 3จี และ 4จี ดีแทคได้ร่วมมือกับผู้ผลิต มือถือรายใหญ่ ทั้งแอปเปิ้ล ซัมซุง ออปโป้ เอซุส เป็นต้น เพื่อทำแคมเปญร่วมกันเข้ามาขายพร้อมแพ็คเกจเพื่อตอบโจทย์ลูกค้าให้มากที่สุด ซึ่งลูกค้าที่ถือเครื่อง 3จี มีมากกว่า 2จี จึงเชื่อว่ากลุ่มที่เปลี่ยนเครื่องมากที่สุดน่าจะเป็นกลุ่ม 3จี มาเป็น 4จี เป็นสัดส่วน 2 ใน 3 ของลูกค้าทั้งหมด และกลุ่มลูกค้า 2จี ก็มีแนวโน้มจะมาใช้งาน 4จี เลย บริษัทจึงต้องขยายเครือข่ายให้เร็ว และประชาสัมพันธ์แพ็คเกจกระตุ้นตลาดให้มากที่สุด” อรรถพงศ์ กล่าว

ในมุมมองของผู้ให้บริการผ่านช่องทางออนไลน์นั้น ทุกฝ่ายยืนยันว่าค่อนข้างพร้อมอย่างมาก เพราะ 4จี จะสามารถเข้ามาช่วยสร้างโอกาสในการจับจ่ายใช้สอยออนไลน์ให้ดีขึ้น เหลือแค่ผู้ให้บริการจะสามารถติดตั้งเสาสัญญาณการเชื่อมต่อเครือข่ายและแพ็คเกจที่รองรับการใช้จ่ายได้ดีแค่ไหน เพราะคอนเทนต์และทีวีชในตลาดนั้น ออกสตาร์ทไปไกลแล้ว

4จีต้น 'โฆษณา-อีคอมเมิร์ซ' พุ่ง-คาดจีดีพีโต 30% ใน 5 ปี ธุรกิจออนไลน์สู่ 'ยุคทอง'

ศักยภาพ 4 จี



เฟซบุ๊กชี้โฆษณาบนโมบายพุ่ง สู่วิดีโอมาแรง

"4จี" ปลุกธุรกิจออนไลน์ครั้งใหญ่ คาดเติบโตหลายเท่าตัว ด้วยความเร็วรับส่งข้อมูลที่มากกว่า 3จี ถึง 10 เท่า ด้าน "เฟซบุ๊ก" เตรียมโฆษณาบนโมบายหวังช่วยลูกค้ารักษฐานเดิม พร้อมเพิ่มรายใหม่ ขูบริการโซเชียล-วิดีโอร่วมหนุนกระแส ขณะ "ยูไอเอส" ประเมินแอปพลิเคชันประเภทวิดีโอจะฮิตสุด จับตา "4จี คิลเลอร์ แอป" แจ้งเกิด

อ่านต่อหน้า > 4

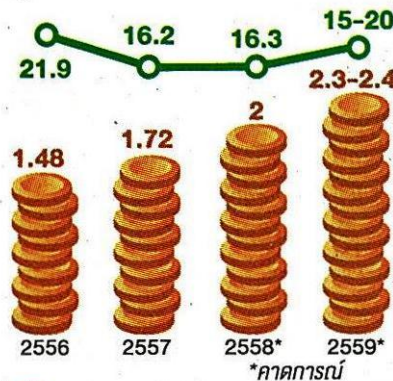
ต่อจากหน้า > 1

: ธุรกิจ

เทคโนโลยี 4จี กำลังกลายเป็นช่องทาง การต่อ ยอดธุรกิจบนโลกออนไลน์ ด้วย ความรวดเร็วของการรับส่งข้อมูล การดาวน์โหลด ที่มีความเร็วสูงกว่าเทคโนโลยี 3จี กว่า 10 เท่าตัว ส่งผลให้บริการที่เกี่ยวข้องกับวิดีโอออนไลน์ หรือ แอปพลิเคชันที่ต้องการความเร็วในการเอ็นแกจ กับผู้ใช้บริการ คาดกันว่า จะได้รับความนิยม สูงขึ้นนับจากนี้ไป

ขณะนี้ มีผู้ประกอบการ 2 ราย ที่ได้รับใบอนุญาตไปแล้ว คือ เอไอเอส และทรู และสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม แห่งชาติ(กสทช.) จะเปิดประมูลใบอนุญาตอีก 2

มูลค่าตลาดอีคอมเมิร์ซในไทย



ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์วิจัยกสิกรไทยประมาณการ

ในกลางเดือนธ.ค.นี้ รวมจะมีผู้ได้รับอนุญาตบริการ 4 โบนุญาต

ตามแผนของกสทช.คาดว่าหลังจากการประมูลเรียบร้อยแล้วผู้ประกอบการ จะเริ่มให้บริการ 4จี ได้ในเดือนม.ค. 2559

เฟซบุ๊กชู 4จี หนุนวิดีโอ

นางสาวเจน แซทเทิล ประธานฝ่ายเทคโนโลยีและกลยุทธ์การสื่อสารผ่านมือถือ เฟซบุ๊ก กล่าวว่า โอกาสทางการตลาดกำลังเพิ่มขึ้นมหาศาลจากการมาของ 4จี และการเติบโตที่ก้าวกระโดดของอุปกรณ์โมบาย

ข้อมูลจากบริษัทวิจัยไอทีชี้ระบุว่า โดยเฉลี่ยตลาดที่พัฒนาแล้วใช้บริการตลาดกับสื่อโทรทัศน์สัดส่วน ประมาณ 60-80% สื่อดิจิทัล ซึ่งรวมโมบาย 30% ส่วนไทยขณะนี้ บริการตลาดที่ใช้บนโมบายมีเพียง 4% นับว่ายัง

น้อยมาก

ดังนั้นบทบาทของเฟซบุ๊ก หลังเปิดบริการ 4 จี เชื่อว่าจะช่วยพัฒนาประสบการณ์การใช้งานของลูกค้ และเป็นเครื่องมือที่มีสร้างอิทธิพลต่อการสร้างแบรนด์ โดยเฉพาะสื่อประเภทวิดีโอที่ จะมีส่วนสำคัญอย่างมากต่อการเพิ่มฐานลูกค้า

ปัจจุบัน โดยเฉลี่ยประชากรในไทยใช้ ซิมการ์ดคนละ 2 ใบ ซึ่งในปี 2558 นับเป็นอีกหนึ่งปี ที่อุตสาหกรรมโทรคมนาคมแข่งขันสูงมาก ที่น่าสนใจอัตราการใช้อินเทอร์เน็ตที่สูงที่สุดมาจาก โซเชียลมีเดีย เล่นเกมผ่านมือถือ อีเมล และอีคอมเมิร์ซ

ทั้งนี้ คาดการณ์ว่าเศรษฐกิจดิจิทัลจะช่วยเพิ่มอัตราการเติบโตของจีดีพีถึง 30% ภายในปี 2563

สถิติระบุว่า ต่อเดือนมีผู้ใช้เฟซบุ๊กในไทยจำนวน 36 ล้านราย จากทั้งหมดเข้าใช้ผ่านโมบายมากถึง 94% ขณะที่ผู้ใช้อินสตาแกรมมี 7.1 ล้านราย

จับตาแจ้งเกิด "4จี คิลเลอร์ แอป"

นายสันติ เมธาวิกุล รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส บริษัท ยูไนเต็ด อินฟอร์เมชั่นไฮเวย์ จำกัด (ยูไอเอส) กล่าวว่า การมาของ 4จี ส่งผลให้บริการ แอปพลิเคชันบน 4จี มีความรวดเร็วยิ่งขึ้น โดยจาก ผลการศึกษาวิจัยของ Ofcom อังกฤษเมื่อปีที่ผ่าน มาโอกาสของคิลเลอร์ แอป (Killer App) ที่จะแจ้งเกิดเป็นดาวเด่นได้ หันไม่พ้น แอปพลิเคชันด้านบันเทิง เช่น โมบายวิดีโอ จะกลายเป็นแอปพลิเคชัน แดวหน้าที่มีโอกาสได้รับความนิยม และที่คนไทยคุ้นเคย เพราะใช้กันอยู่แล้วอย่าง โลงัน วิดีโอ คอลล์ รวมทั้งแอปพลิเคชันประเภทโมบาย เกมมิ่ง

ส่วน วิดีโอ คอลลิ่ง เป็นผลงานที่ออกแบบ มาเพื่อให้ใช้ประสิทธิภาพของภาพและเสียงได้ สูงสุด ขึ้นกับการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต ซึ่งยังมีแบบดิวท์ที่เพิ่มขึ้น จะยังทำให้การรับส่งข้อมูล ในแต่ละวินาที ส่งข้อมูลมากขึ้น รวมถึงความเร็ว ในการตอบสนองที่สูงขึ้น และส่งผลต่อคุณภาพ ของภาพและเสียงที่ดีขึ้น รวมถึงบริการวีไอพี ที่มีคุณภาพดีขึ้นตามมา

สำหรับในไทย แอปพลิเคชันที่เริ่มเข้ามามีบทบาท คือ ทวี ดิจิทัล ออน โมบาย แอป ซึ่งใช้แบบดิวท์สูง ต่อไปเมื่อมี 4จี ผู้ชมจะชมรายการ จากช่องดิจิทัลที่มีหลากหลายนับสิบช่องในขณะนี้ ได้อย่างต่อเนื่องเท่าที่พอใจได้ทุกที่ผ่านสมาร์ทโฟน

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 16 พฤศจิกายน 2558

ปีที่: 29

ฉบับที่: 9916

หน้า: 1 (บนซ้าย), 4

Col.Inch: 94.65 Ad Value: 227,160

PRValue (x3): 681,480

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ธุรกิจจอออนไลน์ 'ยุคทอง' 4จีดีเอ็นเอโฆษณา-อีคอมเมิร์ซ'พุ่ง-คาดจีดีพีโต30%ในปี

ไม่สะดวกหมุนอย่างที่เคยในเวลานี้

"ขออ้างถึงรายงานจากดีลรอยด์ ซึ่งได้สำรวจพบว่า การดูวิดีโอบนเฟซบุ๊ก เติบโตสูงมากถึง 78% ของผู้ใช้งานเฟซบุ๊กจะใช้แอปพลิเคชันเฟซบุ๊กบนมือถือ จะเห็นว่าปัจจุบันพีเจเอชไอเอ็มของเฟซบุ๊กในการเข้าดูวิดีโอบนสมาร์ตโฟนด้วยการเล่นวิดีโอแบบอัตโนมัติ (auto-play) เมื่อผู้ใช้งานเปิดเข้าสู่เฟซบุ๊กของตัวเองทำให้เกิดการใช้แบนด์วิดท์เพิ่มสูงขึ้นมาก จากสถิติ พบว่า ภายใน 1 ปี จำนวนของผู้ใช้วิดีโอบนเฟซบุ๊กต่อคนเพิ่มสูงขึ้น 75% ทั่วโลก และ 94% ในสหรัฐฯ"

นโยบายแอฟมาแรง

นายสันติ กล่าวด้วยว่า ขณะนี้การ "ดาวโหลด และอัปโหลด" ข้อมูลผ่าน 3จี ไฟล์ขนาด 100 เมกะไบต์ และใช้เวลามากกว่า 2 นาที แต่สำหรับเครือข่าย 4จี การดาวโหลดไฟล์ขนาด 100 เมกะไบต์ จะใช้เวลา น้อยกว่านาที ขณะที่ความนิยมอัปโหลดรูปภาพผ่านสมาร์ตโฟนแล้วจัดเก็บนั้น จะมีทั้งจัดเก็บข้อมูลบนเครื่องสมาร์ตโฟน และจัดเก็บไปบนคลาวด์ ไดรฟ์, ไอคลาวด์, แอเมซอน คลาวด์, ดรอปบ็อกซ์ ของผู้ให้บริการจัดเก็บข้อมูลบนคลาวด์ต่างๆ ซึ่งการอัปโหลดนี้ทำได้ในเวลาอันรวดเร็วได้ดียิ่งขึ้นอย่างมาก

"คาดการณ์ว่าในไทยเอง 4จี คิลเลอร์ แอป ก็จะมีพุ่งทะยานต่อไปอย่างไม่หยุดยั้งเมื่อทุกสิ่งเอื้ออำนวยต่อการใช้งาน รวมถึงอัตราค่าบริการแบนด์วิดท์ที่จะถูกกำหนดขึ้นเป็นแพ็คเกจให้เลือกใช้บริการในอนาคตอันใกล้" นายสันติ กล่าว

อีคอมเมิร์ซเปลี่ยนโฉม

ขณะที่ ศูนย์วิจัยธนาคารกสิกรไทย คาดว่า ในปี 2559 มูลค่าตลาดอีคอมเมิร์ซ จะพุ่งสูงแตะระดับ 230,000 - 240,000 ล้านบาท ขยายตัว 15-20% จากปี 2558 ที่คาดว่ามูลค่าตลาดอีคอมเมิร์ซจะอยู่ประมาณ 200,000 ล้านบาท หรือขยายตัว 16.3% จากปี 2557 ธุรกิจเชื่อมออนไลน์เสถียรขึ้น

นายแดนเนี่ยล มวซุฟ หัวหน้าฝ่ายการตลาด และสื่อสารองค์กร ประจำภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก และญี่ปุ่น โนเกีย เน็ตเวิร์คส์ กล่าวว่า เทคโนโลยี 4จี บนคลื่น 900 และ 1800 เมกะเฮิรตซ์ จะช่วยกระตุ้นการเติบโตทางเศรษฐกิจไทย หรือ จีดีพี นอกเหนือจากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานของผู้ประกอบการแล้ว ยังส่งผลให้อุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องอื่นๆ ที่จะนำเทคโนโลยีไปประยุกต์ใช้ในธุรกิจมีการเติบโตอย่างก้าวกระโดดด้วย

ปัจจุบันการใช้ข้อมูลเติบโตรวดเร็วสวนทางกับการใช้ข้อมูลลอยๆ จากความต้องการในการใช้โมบายอินเทอร์เน็ตของผู้บริโภค และอุตสาหกรรมต่าง ๆ ซึ่งบริการ 4จี บน 2 ความถี่ ตอบโจทย์ได้ด้วยความเร็วที่มากกว่า 3จี ถึง 10 เท่า ทำให้ความหน่วงของสัญญาณลดลง จนการเชื่อมต่อระหว่างอุปกรณ์ด้วยกันดีขึ้น

นายชาน พาร์ค ผู้จัดการทั่วไป ประจำภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ยูเบอร์ กล่าวว่า การมาของ 4จี จะส่งผลดีเอื้อให้การใช้งานมีเสถียรภาพมากขึ้น สามารถเชื่อมต่อได้แม่นยำขึ้น ทำให้ประสบการณ์การใช้งานดีขึ้น แต่ทั้งนี้ อาจไม่ได้ส่งผลมากเนื่องจากที่ผ่านมากับระบบ 3 จีก็เพียงพอแล้ว

สุดยอด 'วิชั่น' คือการรู้จัก Utilization of waste



ถึถึ ร้อนๆ จากผลพวงที่ผู้นำรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา สั่ง “ลุย” ให้เปิดการประมูล 4จี เต็มพิกัด ด้วยการมองเห็นความสำคัญและประโยชน์ของการนำเอาคลื่นความถี่ที่ไม่ได้ใช้ “สมประโยชน์” มา Utilization ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ภายใต้ความร่วมมือจัดการของ พล.อ.อ. ธเรศ ปุณศรี (ประธาน) และ พล.อ.เศรษฐพงศ์ มะลิสุวรรณ รมต.ประเสริฐ ศิลปินพัฒนา พล.อ.สุกิจ ชมะสุนทร และ นพ.ประวิทย์ ลีสถาพรวงศา กสทช. ในฐานะคณะกรรมการกิจการโทรคมนาคม (กทค.) พร้อมด้วย เลขานุการคนชยัน ฐากร ตัณฑสิทธิ์ ที่ได้มุ่งมั่นทุ่มเทกับการดำเนินการ เพื่อให้เกิดมีการประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ 1800 MHz ตามกำหนด จนสำเร็จลุล่วงเป็นรูปธรรมอย่างงดงาม เมื่อวันที่ 11 พ.ย. 2558 ที่ผ่านมา ท่ามกลางเสียงเชียร์อันกึกก้องของผู้เกี่ยวข้องในแวดวงกิจการโทรคมนาคมทั้งในและต่างประเทศ อย่างที่ไม่เคยปรากฏมาก่อน

ปรากฏผลว่า ...ผู้ชนะการประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ 1800 MHz Lot 1 : คือ True-Move H ในราคาสูงถึง 39,792 ล้านบาท ส่วน AIS_Thailand ชนะการประมูล Lot 2 : ในราคา 40,986 ล้านบาท รวมเป็นเงินที่ได้ทั้งหมดจากการประมูลในครั้งนี้ถึง 80,778 ล้านบาท เกินความคาดหมาย

ทำให้บรรดาผู้บริหาร กสทช.พากัน “แฮปปี้” ไปตามๆ กัน เนื่องจากผลจากการผลักดันให้เกิดปฏิบัติการการประมูล ซึ่งเป็นไปตามทฤษฎี การรู้จักนำเอาสิ่งที่มีค่าหรือใช้ไม่สมประโยชน์ทำให้เกิดคุณค่าสูงสุด หรือ Utilization of waste อย่างนำภาคภูมิใจ!

การเกิดเม็ดเงินจากการประมูล ซึ่งสูงเป็นประวัติการณ์เป็นมูลค่าถึงหมื่นกว่าล้านบาทในครั้งนี้ เห็นได้ชัดว่าเกิดจากการ

วางมาตรการป้องกันการ “ฉ้อ” การประมูลของทีมงานเลขานุการอย่างรัดกุมและมีประสิทธิภาพ ผลตามมาก็คือ มีการประมูลแข่งขันกันอย่างดุเดือดจริงจัง เคาะสุรารากันอย่างดุเดือดเผ็ดมันหลายสิบบรอบ เป็นผลทำให้เกิดเม็ดเงินมหาศาลอันเป็นรายได้ของแผ่นดิน ซึ่งสามารถนำเงินจำนวนนี้เข้ารัฐ เป็นงบส่วนหนึ่งในการพัฒนาประเทศตามนโยบาย เหมือน “สัมหล่น” ด้วยบุญกนิหาร...ว่าไหม?

ผู้เขียนไม่ผิดหวังเลยที่ได้เขียนบทความ “เห็นพ้องกับ ‘บิกตู’ อย่าใช้กฎหมาย...ทำให้เสียของ” ใน “โพสต์ทูเดย์” ฉบับก่อนหน้านี้ สนับสนุนให้ พล.อ.ประยุทธ์ ใช้ความเด็ดขาดสั่งการให้ดำเนินการเปิดประมูลให้จบได้โดยไม่จำเป็นต้องห่วงไหวกับคำขู่ว่าฟ้องร้องหรือกฎหมายใดๆ สมกับเป็นผู้นำที่รู้จัก “Utilization of waste” ด้วยการนำเอาคลื่นความถี่ที่ใช้ประโยชน์ไม่คุ้มค่ามาทำให้เกิดคุณค่าสูงสุด

การเปิดประมูล 4จี ได้สำเร็จลุล่วงตามเป้าหมายที่วางไว้ในครั้งนี้ ถือเป็นนิมิตหมายอันดีที่ใช้ประจักษ์โดยทั่วกันว่า เป็นการดำเนินการที่ส่งผลบวกโดยตรงต่อรัฐบาล ในอันที่จะได้เงินไปช่วยพัฒนาประเทศถึงจำนวน 8 หมื่นกว่าล้านบาทดังกล่าวแล้ว และยังจะส่งผลในทางอ้อมให้แก่ประชาชน ผู้บริโภคได้รับประโยชน์จากการได้ใช้ระบบ 4จี เร็วขึ้นทันการณ์อีกด้วย

เพราะ...เมื่อบริษัทเอกชนผู้ประกอบการได้รับใบอนุญาตแล้วก็สามารถนำคลื่นความถี่ที่ประมูลได้ไปใช้เป็นปัจจัยหรือตัวเทคโนโลยีการสื่อสารไร้สาย อาทิ โทรศัพท์มือถือ แท็บเล็ต คอมพิวเตอร์พกพา และเครื่องอำนวยความสะดวกในระบบต่างๆ ซึ่งได้รับการพัฒนาความเสถียรของระบบและความเร็วขึ้นมาจาก 1จี ซึ่งเป็นระบบบอเนลลิ่ง ด้วยการใช้อยู่อาศัยในการส่งคลื่นเสียง โดยไม่สามารถรองรับการส่งผ่านข้อมูลใดๆ จนกระทั่งได้รับการพัฒนาสู่ระบบดิจิทัลในเจเนอเรชั่น 2 หรือ 2จี และได้รับการพัฒนาเรื่อยมาจนถึงยุค 3จี แล้วก้าวสู่ 4จี ในที่สุด

ทั้งนี้ก็จะเห็นได้ว่าเทคโนโลยี 4จี ดังกล่าว

นี้เป็นเทคโนโลยีที่ต่อยอดทั้งเป็นการแก้ไขจุดบกพร่องต่างๆ ที่ปรากฏในระบบ 3จี ทั้งนี้ IMT-Advanced ได้กำหนดมาตรฐานในระบบ 4จี ไว้ว่าจะต้องทำความเร็วในการรับส่งข้อมูลข่าวสารให้ได้ตั้งแต่ 100 เมกะไบต์ ไปจนถึง 1,000 เมกะไบต์ หรือ 1 กิกะไบต์

แม้ว่าในปัจจุบันเทคโนโลยีที่มีอยู่ยังไม่สามารถจะทำ 1 กิกะไบต์ ได้ตามที่คาดหวังไว้ ทว่าความสำเร็จจากการประมูล 4จี ในครั้งนี้จะเป็นตัวกระตุ้นให้เกิดความเร็วในการดาวน์โหลดสูงถึง 100 หรือ 200 เมกะไบต์ และสามารถอัพโหลดที่ระดับ 50 Mbps ซึ่งเมื่อเทียบกับระบบ 3จี เก่าที่มีความเร็วอยู่ที่ประมาณ 20-40 เมกะไบต์ จะปรากฏว่ามากกว่าหลายเท่าทีเดียว

โดยสรุปการเกิดระบบ 4จี ในประเทศไทย จะทำให้เกิดประสิทธิภาพชัดเจนทั้งในด้านเสียงและภาพที่คมชัด อีกทั้งการส่งไฟล์วิดีโอก็มีความละเอียดสูง ตลอดจนการถ่ายทอดเสียงแบบ Real time สำหรับใช้ในการประชุมทางไกล ก็สามารรถได้ตอบประเด็นปัญหาในการประชุมอย่างทันท่วงที มีประสิทธิภาพ นับเป็นทางเลือกที่ดีสำหรับผู้ใช้เทคโนโลยีอันทันสมัยและก่อให้เกิดประโยชน์ในทุกมิติ

จากการพบปะแลกเปลี่ยนความเห็นในงานประมูล (ซึ่งผู้เขียนได้รับเชิญไปร่วมสังเกตการณ์ด้วย) กับอาจารย์ประเสริฐ ศิลปินพัฒนา หนึ่งใน กทค. ได้แสดงความเห็นว่า งานนี้ได้บ่งชี้ถึงระบบการทำงานเพื่อป้องกันการ “ฉ้อประมูล” อย่างมีประสิทธิภาพ รู้สึกดีใจที่พวกเรา (กทค.) ได้ทำงานอย่างทุ่มเทจนประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย ทำให้สังคมได้เข้าใจและประจักษ์ว่าเราทำงานกันอย่างโปร่งใส ยึดมั่นในความถูกต้องชอบธรรม เพื่อประโยชน์สูงสุดของชาติและประชาชน

โดยเฉพาะการประมูลอันจะเกิดเป็นรายได้เข้ารัฐในครั้งนี้ จะมีส่วนกระตุ้นเศรษฐกิจให้เกิดเงินหมุนเวียนในระบบและส่งเสริมให้ธุรกิจโทรคมนาคมก้าวรุดหน้าตามนโยบายขับเคลื่อนประเทศของรัฐบาล และกล่าวต่อ

ไปว่า เชื่อว่าการประมูล 4จี บนคลื่นความถี่ 900 MHz ที่จะมีขึ้นในวันที่ 15 ธ.ค.นี้ ก็จะเป็นการแข่งขันอย่างดุเดือดแต่เป็นธรรมแน่นอน ซึ่งจะยังผลให้เกิดเม็ดเงินจำนวนมากมาพัฒนาประเทศอีกเช่นกัน

ส่วน พล.อ.สุกิจ ชมะสุนทร ได้กล่าวไว้ตอนหนึ่งว่า “การนำเอาคลื่นที่ใช้ประโยชน์ไม่เต็มที่มาจัดประมูลเพื่อให้เกิดมูลค่าเป็นผลดีต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ เป็นการอันควรกระทำอย่างยิ่ง การที่มีบางองค์กรอ้างว่าต้องคงคลื่นไว้เพื่อความมั่นคงนั้น เห็นจะไม่ตรงกับข้อเท็จจริง เพราะความมั่นคงผูกพันกับเศรษฐกิจอย่างใกล้ชิด ถ้าเศรษฐกิจดี ความมั่นคงในด้านต่างๆ ของประเทศก็จะดีไปด้วย”

ดังนั้น ผู้เขียนจึงเชื่อว่า ความสำเร็จอันงดงามของการประมูล 4จี ในครั้งนี้ นอกจากเป็นผลดีต่อเศรษฐกิจและความมั่นคงแล้วยังจะเป็นการตอบโต้ภัยทางธุรกิจในการต่อ ยอดการใช้งานการสื่อสารไร้สายความเร็วสูงทั้งในด้านปริมาณคลื่นความถี่เป็นอย่างดี และจะมีผู้ใช้บริการโมบายบรอดแบนด์ อินเทอร์เน็ตผ่านโครงข่าย 4จี ขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างไม่หยุดยั้ง ทั้งจะเกิดอานิสงส์โดยตรงกับธุรกิจหลายประเภท ตลอดจนการเกิดเงินสะพัดในระบบกิจการโทรคมนาคม โดยเฉพาะในตลาดการให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่

จะเกิดรายได้การให้บริการเป็นแสนๆ ล้านบาท อีกทั้งจำนวนผู้ใช้โมบายบรอดแบนด์จะมีแนวโน้มขยายตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมถึงตลาดสมาร์ตโฟนก็คาดว่าจะมียอดจำหน่ายสูงขึ้นแน่นอน

งานนี้...ว่าไปแล้วต้องปรบมือให้กับ “วิชั่น” ของผู้นำอย่าง “บิ๊กตุ้” ที่ให้การสนับสนุนจนสามารถเกิดการประมูลจนเกิดเป็นรูปธรรมขึ้นมา ซึ่งถือเป็นผลงานและประโยชน์ที่จับต้องได้ให้กับรัฐและประชาชน ตลอดจนเป็นผลงานอันน่าภาคภูมิใจของคณะผู้บริหาร กสทช.ทุกคน โดยเฉพาะอดที่จะกล่าวถึงมิได้คือ เลขานุการ “คนขยัน” จูกร ที่ทุ่มเทผลงานอย่างไม่ยอมหือถอย แม้จะมีอุปสรรคที่ขวางหน้านานัปการ จนเกิดผลงานชิ้น “โบแดง” อันควรค่าแก่การยกนิ้วให้... เนื่องจากการวางมาตรการป้องกันมิให้เกิดการ “ฮั้ว” ประมูลอย่างมีประสิทธิภาพ... มีใช้หรือ?

อย่างไรก็ตาม ผู้เขียนเห็นว่า หากผู้นำรัฐบาลใช้อำนาจเด็ดขาดดำเนินนโยบายสนับสนุนให้บางหน่วยงานของรัฐที่ไร้ประสิทธิภาพกระทำการปรับปรุงตัวให้สามารถเดินด้วยตนเอง ด้วยการลดละแนวคิดที่จะเข้าไปช่วย “อุ้ม” แบบ “เตี้ยอุ้มค่อม” ด้วยการเน้นให้มีการตรวจสอบบัญชีในเชิงลึกกับหน่วยงานที่ “เป็นตัวถ่วงหรืออุปสรรค” ต่อนโยบายการขับเคลื่อนประเทศ โดยการนำเอาคลื่นความถี่อันเป็นทรัพยากรของชาติที่ได้ผ่านการพิจารณาซึ่งน้ำหนักความหนักเบาแห่งผลประโยชน์ระหว่างชาติกับหน่วยงานที่ไม่เกิดการพัฒนาซึ่งอ่อนปวกเปียกอยู่แล้วอย่างถี่ยาว

ถ้าพบว่าเป็นการ “หมกไว้” โดยไม่ได้ใช้ให้สมประโยชน์ ก็ต้องคืนแก่ กสทช. องค์กรที่มีหน้าที่ทำการจัดสรร หรือจัดประมูลตามกฎหมาย เพื่อทำการจัดสรร (ตามกฎหมายใหม่ใช้ใบอนุญาตแทนระบบสัมปทาน) ให้แก่บริษัทเอกชนผู้มีศักยภาพนำไปพัฒนาให้เป็นระบบ 4จี-5จี ขึ้นไปตามลำดับ ให้ทัดเทียมกับความเจริญทางเทคโนโลยีของนานาอารยประเทศ...win-win ทุกฝ่าย ตามหลักคิด “Utilization of waste”

...มีดีกว่าหรือครับ?!