

สแกนธุรกิจ โทรคมนาคมไทย

21 จุดเปลี่ยน
และความท้าทายปี'64

สแกนธุรกิจโทรคมนาคมไทย จุดเปลี่ยนและความท้าทายปี'64

ส่องเหตุการณ์สำคัญธุรกิจโทรคมนาคม



นอกจากวิกฤตโควิด-19 ที่เร่งทุกสิ่ง และกระทบทุกภาคส่วนแล้ว อะไรอีกบ้างที่จะเป็นความท้าทายในปี 2564

“ประชาชาติธุรกิจ” พูดคุยกับ “พิสุทธิ์ งามวิจิตรวงศ์” ผู้อำนวยการอาวุโส ฝ่ายวิเคราะห์หลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์ กลีกรไทย จำกัด (มหาชน) นักวิเคราะห์ผู้ติดตามการเปลี่ยนแปลงในธุรกิจโทรคมนาคมไทยอย่างใกล้ชิด

เพื่อฉายภาพให้เห็นถึงสิ่งที่เกิดขึ้นในปีที่ผ่านมา และที่จะต้องจับตาในปีนี้ โดยเขากล่าวถึงภาพรวมธุรกิจโทรคมนาคมในปี 2563 ที่ผ่านมาว่า มีทั้งปัจจัยบวกและลบ รวมถึงเหตุการณ์สำคัญจากนโยบายภาครัฐ โดยครึ่งปีแรกมี 2 เหตุการณ์ เริ่มจากการประมูลคลื่นความถี่ 5G โดย กสทช. เพื่อเพิ่มศักยภาพโครงสร้างพื้นฐานของประเทศ และว่าหากมองย้อนกลับไปต้องถือเป็น

จังหวะที่ดี เพราะเกิดก่อนวิกฤตโควิด-19 ถ้าเกิดหลังโควิด ราคาประมูลคงลดลง จึงเป็นความโชคดีของผู้ประกอบการ **จับตา กสทช.-ควบรวมเป็น NT** ถัดมาเป็นเรื่องความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชนในการร่วมกันออกมาตรการช่วยเหลือประชาชน เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายในการใช้บริการโทรคมนาคม และในครึ่งปีหลังมีอีก 2 เหตุการณ์ คือ การสรรหา กสทช.ชุดใหม่ และการควบรวม

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/ไอซีที

วันที่: จันทร์ 4 - พุธ 6 มกราคม 2564

ปีที่: 43

ฉบับที่: 5320

หน้า: 24(บน), 21

Col.Inch: 105.38 Ad Value: 142,263

PRValue (x3): 426,789

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สแกนธุรกิจไตรมาสแรกไทย จุดเปลี่ยนและความท้าทายปี'64

กิจการระหว่าง บมจ.กสท โทรคมนาคม และ บมจ.ทีโอที เป็นบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ NT

ความท้าทายในปี 2564 ก็จะมีเหตุการณ์ใหญ่เช่นกัน เริ่มจากการสรรหากสทท.ชุดใหม่ ซึ่งไม่รู้ว่าจะเกิดขึ้นก่อนหรือรอร่าง พ.ร.บ.กสทท.ชุดใหม่ ถ้ารอเท่ากับกระบวนการสรรหาจะต้องเลื่อนไปอีก แต่ถ้าไม่รอคาดว่าจะสรุปข้อส่งให้วุฒิสมาชิกเลือกได้ภายในเดือน มี.ค. 2564

“การสรรหากสทท.ชุดใหม่ มีผลต่อหลายเหตุการณ์ที่จะเกิดในปี 2564 เริ่มที่เรื่องแรกการประมูลวงโคจรดาวเทียมที่คาดว่าจะเกิดขึ้นปี 2564 ตามด้วยการประมูลคลื่น 3500 MHz และการอัปเดตคลื่นย่าน 2300 MHz ของดีแทค ที่จะสามารถทำให้ใช้ 5G ได้”

ทั้งมองด้วยการควบรวมทีโอทีและแคท ถือเป็นความร่วมมือผู้เล่นรายใหญ่ในกลุ่มโทรศัพท์บ้านเข้าด้วยกัน ทำให้ตลาดเหลือแค่ 2 รายใหญ่ จากเดิมมี 3 ราย

“ปัญหาการควบรวมรัฐวิสาหกิจไม่ใช่การรวมหรือไม่รวม แต่เป็นเรื่องขั้นตอน ระเบียบ วัฒนธรรมองค์กร และทัศนคติของทีมผู้บริหาร เพราะไม่มีเจ้าภาพในการรวมกันแต่เป็นทีมการเมือง ทำให้ในเชิงโครงสร้างถือว่ายังทำได้ยาก อาจต้องใช้เวลาสักกระยะเพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง และให้สามารถแข่งขันกับเอกชนได้”

“มือถือ-เน็ต” ประคองตัว

ในแง่การแข่งขันของผู้ให้บริการโทรคมนาคมปี 2563 ถือเป็นปีที่เอกชนปรับตัวต่อเนื่องจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 แม้อุตสาหกรรมนี้จะได้รับผลกระทบน้อยกว่าอุตสาหกรรมอื่น ๆ เพราะรายได้เข้ามาสูงกว่ารายจ่ายที่ออกไป ทั้งลดต้นทุนได้ดี ทำให้สามารถประคองตัวจากการหายไปของนักท่องเที่ยว และแรงงานต่างด้าว ซึ่งรายได้ส่วนนี้ลดลง 2-3% เมื่อยังสามารถบริหารจัดการค่าใช้จ่ายได้ดีทำให้แต่ละบริษัทยังทำกำไรได้ดี แม้จะลดลง โดยภาพรวมการแข่งขันตลอดปีที่ผ่านมาในฝั่งผู้ให้บริการโทรศัพท์มือถือยังมี

การแข่งขันค่อนข้างสูง โดยเฉพาะปลายปี 2563 ย้ายมาแข่งขันกันบนบริการรายเดือนจากการเปิดตัวไอโฟน 12 แต่เป็นการแข่งระยะสั้นยังไม่เห็นภาพการแข่งขันที่ชัดเจน

สำหรับตลาดอินเทอร์เน็ตบ้านก็มีการแข่งขันรุนแรงไม่แพ้กัน จากการออกโปรโมชั่นของ “เอไอเอสไฟเบอร์” ผู้เล่นที่มีส่วนแบ่งตลาดอันดับ 4 เพื่อสร้างฐานลูกค้า ข้อดีของตลาดนี้คือยังมีโอกาสเติบโต เพราะอัตราการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตบ้านของคนไทยยังมีสัดส่วนที่ประมาณ 50% ของกว่า 20 ล้านครัวเรือน ขณะที่อินเทอร์เน็ตผ่านโทรศัพท์มือถืออัตราการเข้าถึงเต็มแล้ว ทำให้ตลาดทำได้แค่ประคองตัว

ความท้าทายปี 2564

“พิสุทธิ” บอกว่า สิ่งที่จะเกิดขึ้นในปี 2564 ที่ต้องจับตามดูเป็นพิเศษ คือ ดีแทค มีคลื่นความถี่ต่ำเพิ่มขึ้นในคลื่น 700 เมกะเฮิร์ตซ์ และ 900 เมกะเฮิร์ตซ์ ซึ่งจะทำให้มีการแข่งขันในตลาดระบบเติมเงินมากขึ้นในต่างจังหวัด จากเดิมแข่งขันในเมือง เพราะดีแทคต้องการขยายฐานลูกค้า ส่วนการประมูลคลื่นความถี่ 3500 MHz เชื่อว่าผู้เล่น 2 ราย คือ ทู และเอไอเอส ยังไม่ต้องการให้เกิดขึ้น เพราะเพิ่งประมูลคลื่น 2600 MHz ไปจึงถือเป็นเกมธุรกิจที่น่าสนใจ และสัมพันธ์กับการสรรหากสทท.ด้วย

“เชื่อว่าไม่ว่าการสรรหากสทท.จะช้าหรือมี กสทท.ชุดใหม่ แล้วการประมูลคลื่น 3500 MHz ก็มีโอกาสเลื่อนสูงซึ่งดีแทคเองก็เชื่อว่า 5G จะยังไม่เกิดขึ้นเร็ว ๆ นี้ ทำให้ไม่ลงทุนแต่เดิหนำพัฒนาบริการ 4G ให้ดีที่สุด ดีแทคคิดเรื่องเงินเข้ากับเงินออก ถ้าลงทุน คือเงินออก แต่เงินเข้าไม่มากก็ชะลอไว้ก่อนดีกว่า ขณะที่ทูกับเอไอเอสมองว่าต้องเร่งลงทุน เพื่อสร้างดีมานด์ และเก็บส่วนแบ่งทางการตลาดก่อน”

ส่วนการแข่งขันในตลาดอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ปี 2564 จะยังมีต่อแต่ต้องจับตาว่าจะเกิดการควบรวมระหว่างผู้ประกอบการมือถือและอินเทอร์เน็ต

บรอดแบนด์หรือไม่ ซึ่งเป็นประเด็นที่จับตามองมาหลายปี รวมไปถึงการรวมกันระหว่าง CAT และทีโอทีเป็น NT ว่าจะมีแผนธุรกิจจะได้ออกมาทำใจ “กำลังซื้อ” ซึมยาว

“ปัจจัยบวกที่จะเกิดขึ้น และเป็นตัวกระตุ้นอุตสาหกรรมนี้ คือ การกลับมาของนักท่องเที่ยวหลังมีวัคซีนแล้ว ซึ่งการระบาดรอบใหม่ที่เกิดขึ้นเป็นสิ่งที่ภาคธุรกิจไม่ได้คาดคิดไว้ แต่ท้ายสุดแล้วคงมองข้ามข้อดีไปถึงว่าวัคซีนที่พัฒนา มีประสิทธิภาพหรือไม่ และเพียงพอต่อการกระจายเข้าสู่ประชาชนหรือไม่ ถ้ากระจายได้เร็ว และครอบคลุม ต่อให้มีการระบาดรอบใหม่อีกก็รอบก็ไม่มี ความหมาย เนื่องจากผู้ประกอบการเรียนรู้จากบทเรียนที่เกิดขึ้นแล้ว”

ถ้ามองในมุมผู้บริโภคพบว่าปี 2563 ผู้บริโภคได้รับผลกระทบหนักจากวิกฤตโควิด-19 ทำให้ 1 ใน 4 ของประชากรของประเทศตกงาน โดยเฉพาะในธุรกิจบริการภาคการท่องเที่ยวทำให้ความมั่นใจในการใช้จ่ายใช้สอยลดลง ส่งผลต่อเนื่องถึงผู้ประกอบการโทรคมนาคม เพราะผู้บริโภคลดค่าใช้จ่ายทั้งใช้แพ็คเกจรายเดือนราคาต่ำลงลดจำนวนการใช้งานจาก 2 ซิม เหลือ 1 ซิม

อย่างไรก็ตาม ความแรงของไอโฟน 12 ในช่วงเปิดตัวทำตลาดในไทยก็ไม่ได้สะท้อนตลาด เพราะเจาะกำลังซื้อกลุ่มบนซึ่งได้รับผลกระทบจากโควิด-19 ค่อนข้างน้อย และคาดว่ากำลังซื้อที่ลดลงจากปี 2563 จะส่งผลต่อเนื่องไปถึงปี 2564 ทำให้ผู้ประกอบการธุรกิจต้องเตรียมแผนรับมือให้ดี

“ปี 2563 เศรษฐกิจโดยรวมถึงจุดต่ำสุดแล้ว เชื่อว่าปี 2564 จะฟื้นกลับมาบ้าง แต่เป็นการเติบโตแบบคงที่ไม่หวือหวา เพราะคนที่ตกงานก็ตกไปแล้ว ส่วนคนที่อยู่รอดก็มีการปรับตัว และเดิหนำต่อในปี 2564 จึงน่าจะมีการเติบโตบ้าง แต่ถ้าจะทำให้รายได้โดยรวมกลับมาเป็นบวกได้คงต้องรอให้เศรษฐกิจฟื้นตัวและภาคการท่องเที่ยวฟื้นกลับมา”

มติหุ้น

Mithoon
Circulation: 5,000
Ad Rate: 350

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 4 มกราคม 2564

ปีที่: - ฉบับที่: -

Col.Inch: 107.79 Ad Value: 37,726.50

หัวข้อข่าว: THCOMจัดทัพดาวเข้าสู่ยุคใหม่ ไบอโนญาต 'ธุรกิจดาวเทียม'

หน้า: 7(เต็มหน้า)

PRValue (x3): 113,179.50

ศิลปิน: สีสี่



มติหุ้น THCOM ปี 64 เข้าสู่เปลี่ยนผ่านจากระบบสัมปทานสู่การประมูลรับไบอโนญาต คาด กสทช. กำหนดประมูลวงโคจรดาวเทียม 4 ชุด ช่วงต้นปี ไบรอกฯ ซึ่งไทยคมได้ประโยชน์จากมีประสบการณ์เหนือคู่แข่ง แถมมีฐานลูกค้ารองรับอยู่แล้ว เชื่อเป็นโอกาสต่อยอดธุรกิจใหม่เพิ่ม

ผู้สื่อข่าว **มติหุ้น** รายงานว่า บมจ.ไทยคม หรือ THCOM ประกอบธุรกิจในกลุ่มธุรกิจหลัก 3 กลุ่ม ได้แก่ 1.ธุรกิจดาวเทียมและบริการที่เกี่ยวข้อง 2.ธุรกิจอินเทอร์เน็ตและสื่อ 3.ธุรกิจโทรศัพท์มือถือในต่างประเทศ โดยฝ่ายวิจัย บล.เอเซียพลัส ระบุว่า จากในปี 64 อุตสาหกรรมดาวเทียมไทยกำลังจะเปลี่ยนผ่านจากยุคสัมปทานที่สิ้นสุดสัญญาภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงดิจิทัล มาสู่ระบบไบอโนญาต ภายใต้การกำกับดูแลของ กสทช. ซึ่งประเมิน THCOM เป็นผู้ประกอบการรายหลักในปัจจุบันเชื่อว่ามีโอกาสได้ประโยชน์จากความชัดเจนดังกล่าว อีกทั้งยังได้เปรียบคู่แข่งที่ร่วมประมูลที่มีประสบการณ์ และลูกค้าอยู่แล้ว

พร้อมประมูลวงโคจรปี64

ทั้งนี้ กสทช. กำหนดประมูลวงโคจรต้นปี 64 และได้เริ่มจัดรับฟังความคิดเห็นสาธารณะต่อร่างหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม ทั้งสิ้น 4 ชุด ได้แก่ 1.วงโคจร 50.5, 51 องศาตะวันออก ราคาขั้นต่ำ 728.19 ล้านบาท 2.วงโคจร 78.5 องศาตะวันออก ราคาขั้นต่ำ 366.48 ล้านบาท 3.วงโคจร 119.5, 120 องศาตะวันออก ราคาขั้นต่ำ 745.56 ล้านบาท 4.วงโคจร 126, 142 องศาตะวันออก ราคาขั้นต่ำ 364.68 ล้านบาท โดยการคัดเลือกผู้ชนะแต่ละชุดวงโคจร จะพิจารณาข้อเสนอด้านประสิทธิภาพและความสามารถ และพิจารณาที่ราคา โดยแต่ละชุดจะมีอายุใบอนุญาต 20 ปี นอกจากนี้ ผู้ครองสิทธิวงโคจรไทยจะต้องเสียต้นทุนค่าธรรมเนียม 4.25% ของรายได้ (ค่าวงโคจร 0.25% ของรายได้ อื่นๆ คือ ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและค่า ISO

(เงินชดเชยกองทุนพัฒนาโทรคมนาคมส่วนกลาง) รวม 4.0% ของรายได้ ส่วนผู้ประกอบการที่ใช้วงโคจรต่างประเทศ แล้วต้องการดำเนินธุรกิจในประเทศไทยให้ขอใบอนุญาต Landing Rights ค่าธรรมเนียม 3.2% ของรายได้ ทั้งหมดถือเป็นบวกต่อแนวโน้มอุตสาหกรรมดาวเทียมที่มีความชัดเจนด้านกฎเกณฑ์กว่าในช่วง 3-4 ปีที่ผ่านมา

ชี้ไทยคมได้เปรียบคู่แข่ง

อย่างไรก็ดี THCOM เป็นผู้ประกอบการรายหลักในปัจจุบันซึ่งว่ามีโอกาสได้ประโยชน์จากความชัดเจนดังกล่าว อีกทั้งยังได้เปรียบคู่แข่งที่ร่วมประมูลที่มีประสิทธิภาพและลูกค้าอยู่แล้ว โดยประเด็นที่ยังต้องติดตามของ THCOM คือ แม้จะชนะประมูลวงโคจร แต่ THCOM ยังต้องใช้เวลารังดาวเทียมใหม่ 1-2 ปี ซึ่งอาจจะไม่ทันต่อช่วงเวลานี้สิ้นสุดสัมปทานในอีก 9 เดือนข้างหน้า THCOM จะต้องโอนทรัพย์สินดาวเทียมสัมปทานที่มี 2 จาก 4 ดวง คือ ไทยคม (iPSTAR) และไทยคม 6 ให้กับรัฐฯ

ขณะที่ดาวเทียมที่เหลืออีก 2 ดวงคือ ไทยคม 7,8 ปัจจุบันยังไม่สามารถรองรับ

ลูกค้าดาวเทียมสัมปทานได้อีกทั้งยังเป็นดาวเทียมที่ไม่อยู่ทั้งภายใต้ระบบสัมปทานและใบอนุญาต โดย THCOM เสียเฉพาะค่าใบอนุญาตให้รัฐที่ปีละ 4% อย่างเดียว ทำให้ปัจจุบันอยู่ภายใต้ข้อพิพาท THCOM จึงมีความเสี่ยงไม่มีดาวเทียมให้บริการลูกค้าจึงจำเป็นต้องทางรักษาลูกค้าบนดาวเทียมสัมปทานเอาไว้ให้ได้ก่อนดาวเทียมใหม่จะสร้างเสร็จ

โอกาสสรุปต่อยอดธุรกิจ

อย่างไรก็ดี หากมีแนวทางชัดเจน เชื่อว่าจะช่วยจัดประเด็นปัญหากฎเกณฑ์ที่ THCOM เผชิญมาตลอดหลายปี และจะช่วยเปลี่ยนบริษัทเข้าสู่ยุคใหม่ คือ ยังคงรักษาลูกฐานธุรกิจเดิมภายใต้การให้บริการบนดาวเทียมภายใต้การกำกับ กสทช. ขณะเดียวกันยังเตรียมต่อยอดธุรกิจใหม่ๆ อาทิ การเป็นตัวแทนขายกำลังให้บริการดาวเทียมเทคโนโลยีใหม่ LEO และธุรกิจโดรน

สังคม สยามรัฐ



◆ **เดือนโควิด-19...พุดพิงษ์บุญณกันต์** รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมกับ **สุทธิศักดิ์ ตันตะโยธิน** รองเลขาธิการสายงานกิจการโทรคมนาคม กสทช. พร้อมด้วยผู้บริหารของผู้ให้บริการมือถือทั้ง 5 เครือข่าย ร่วมแถลงข่าวการแจ้งข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์โควิด-19 ผ่านบริการเอสเอ็มเอส(SMS) ให้กับชาวต่างชาติที่พำนักในประเทศไทย และแรงงานต่างด้าว จำนวน 2,804,000 เลขหมายที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



ทรูขยายเครือข่ายอัจฉริยะ เพิ่มสัญญาณทรู 5G บนคลื่นความถี่ 700 MHz ใช้งานได้จริง ครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ 77 จังหวัดทั่วประเทศ คอกย้ำภาพผู้นำเครือข่ายที่เร็วกว่าแรงกว่ารายแรก รายเดียวครบที่สุด 7 ย่านความถี่ รองรับการใช้งานทั้ง 5G 4G และ 3G

หลังได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 700 เมกะเฮิร์ตซ์ (MHz) จากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. เมื่อวันที่ 28 ธ.ค. 2563 ทำให้ทรูเป็นผู้ให้บริการรายแรกและรายเดียว ที่มีคลื่นความถี่ครบ ครอบคลุมมากที่สุด 7 ย่านความถี่ ทั้งคลื่นต่ำ คลื่นกลาง และคลื่นสูง เพื่อการใช้งาน 5G 4G และ 3G โดยสามารถใช้งานได้กับเครื่องมือถือและสมาร์ตโฟนทุกรุ่น

ด้วยจุดเด่นมีคลื่นความถี่ครบเพียงรายเดียว ทำให้ทรูมุ่งออกแบบวางแผน ออกแบบโครงข่ายเพื่อมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดให้กับลูกค้าได้ทุกพื้นที่ทั่วประเทศ โดยคลื่นย่านความถี่ต่ำย่าน 700 MHz, 850 MHz และ 900 MHz จะเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ ทั้งในด้าน “ความครอบคลุมพื้นที่ที่กว้างไกล” และการ “ทะลุทะลวงเข้าถึงภายในอาคารสูง” ทั้งยังสามารถนำมาใช้เดิมเต็มและเสริมกับคลื่นย่านความถี่กลาง โดยเฉพาะคลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz ที่ให้บริการทรู 5G อยู่ในปัจจุบัน ซึ่งมีจุดเด่นเรื่องความจุ (Capacity) ในการรองรับปริมาณการใช้งานที่หนาแน่น เหมาะกับการให้บริการในพื้นที่ชุมชนหรือเมืองใหญ่



ขณะที่คลื่นความถี่สูงย่าน 26 GHz จะให้บริการในพื้นที่ที่มีความต้องการ โดยเฉพาะ พื้นที่อุตสาหกรรม ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลให้ภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม ทั้งด้านคุณภาพ ต้นทุน และประหยัดเวลาได้เป็นอย่างดี

ทรู 5G เครือข่ายที่ดีที่สุดจึงพร้อมเปิดศักราชใหม่ร่วมพลิกโฉมประเทศไทย ส่งมอบประสบการณ์ 5G ที่ใช้งานได้จริง แรงจัด ชัดทั่วไทยครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ 77 จังหวัด

*ทยอยเปิดให้บริการ 5G บนคลื่น 700 MHz ทั่วประเทศ ภายในวันที่ 15 ม.ค.2564





ทรูขยายเครือข่ายอัจฉริยะ เพิ่มสัญญาณทรู 5G บนคลื่นความถี่ 700 MHz ใช้งานได้จริง ครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ 77 จังหวัดทั่วประเทศ ดอกไม้ภาพผู้นำเครือข่ายที่เร็วกว่าแรงกว่ารายแรก รายเดียวครบที่สุด 7 ย่านความถี่ รองรับการใช้งานทั้ง 5G 4G และ 3G

หลังได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 700 เมกะเฮิรตซ์ (MHz) จากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. เมื่อวันที่ 28 ธ.ค. 2563 ทำให้ทรูเป็นผู้ให้บริการรายแรกและรายเดียว ที่มีคลื่นความถี่ครบ ครอบคลุมมากที่สุด 7 ย่านความถี่ ทั้งคลื่นต่ำ คลื่นกลาง และคลื่นสูง เพื่อการใช้งาน 5G 4G และ 3G โดยสามารถใช้งานได้กับเครื่องมือถือและสมาร์ทโฟนทุกรุ่น

ด้วยจุดเด่นมีคลื่นความถี่ครบเพียงรายเดียว ทำให้ทรูมุ่งออกแบบวางแผน ออกแบบโครงข่ายเพื่อมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดให้กับลูกค้าได้ทุกพื้นที่ทั่วประเทศ โดยคลื่นย่านความถี่ต่ำย่าน 700 MHz, 850 MHz และ 900 MHz จะเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการ ทั้งในด้าน “ความครอบคลุมพื้นที่ที่กว้างไกล” และการ “ทะลุทะลวงเข้าถึงภายในอาคารสูง” ทั้งยังสามารถนำมาใช้เดิมเต็มและเสริมกับคลื่นย่านความถี่กลาง โดยเฉพาะคลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz ที่ให้บริการทรู 5G อยู่ในปัจจุบัน ซึ่งมีจุดเด่นเรื่องความจุ (Capacity) ในการรองรับปริมาณการใช้งานที่หนาแน่น เหมาะกับการให้บริการในพื้นที่ชุมชนหรือเมืองใหญ่



ขณะที่คลื่นความถี่สูงย่าน 26 GHz จะให้บริการในพื้นที่ที่มีความต้องการ โดยเฉพาะ เช่น พื้นที่อุตสาหกรรม ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลให้ภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม ทั้งด้านคุณภาพ ต้นทุน และประหยัดเวลาได้เป็นอย่างดี

ทูมอบของขวัญที่ดีที่สุดจึงพร้อมเปิดศักราชใหม่ร่วมพลิกโฉมประเทศไทย ส่งมอบประสบการณ์ 5G ที่ใช้งานได้จริง แรงจัด ชัดทั่วไทยครอบคลุมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญ 77 จังหวัด

*ทยอยเปิดให้บริการ 5G บนคลื่น 700 MHz ทั่วประเทศ ภายในวันที่ 15 ม.ค.2564



ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 90,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 4 มกราคม 2564

ปีที่: 27

ฉบับที่: 6610

Col.Inch: 37.49

Ad Value: 41,239

หน้า: 1(บนซ้าย), 5

PRValue (x3): 123,717

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: สำนักข่าววิซดา: TRUE แรงกดดันคลายตัว

สำนักข่าว
วิซดา
TRUE
แรงกดดันคลายตัว
งงเป็นไก่ตาแตก!!
อยู่ ๆ เมื่อต้นสัปดาห์ก่อน
หุ้นบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น
จำกัด (มหาชน)
หรือ TRUE ก็ **อ่านต่อ
หน้า 5**

สำนักข่าววิซดา ต่อจากหน้า 1

วิ่งพรวดพราดขึ้นมา 2 วันติดต่อกัน โดยเฉพาะวันจันทร์ที่ 28 ธ.ค. 2563 ราคาปรับขึ้นร้อนแรงถึง 7.02%...

การปรับขึ้นของหุ้น TRUE ครั้งนี้ ขึ้นมาพร้อมข่าวสารที่พรังพรูเรื่องข้อพิพาทต่าง ๆ จะออกมาเป็นเชิงบวกสำหรับ TRUE...

มาถึงบางอ้อ...สุดท้ายเป็นเรื่องนี้เองหรือเนี่ย หลังศาลปกครองกลางพิพากษาเพิกถอนคำสั่งชี้ขาดของคณะอนุญาโตตุลาการ กรณีข้อพิพาทเกี่ยวกับการให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (ADSL) ทำให้ TRUE ไม่ต้องชำระค่าผิดสัญญาต่อบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) หรือ TOT เป็นเงินกว่า 76,200 ล้านบาท พร้อมดอกเบี้ย

ปมเหตุข้อพิพาทดังกล่าว เกิดขึ้นตั้งแต่ปลายปี 2548 โดยทีโอทีได้ยื่นข้อพิพาทต่อคณะอนุญาโตตุลาการ TRUE ละเมิดข้อตกลงในสัญญาร่วมการงานและร่วมลงทุนขยายบริการโทรศัพท์ โดยให้บริการหรือยินยอมให้ผู้อื่นนำอุปกรณ์ในระบบไปให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง (ADSL) และเรียกค่าเสียหายจากการขาดรายได้ 2,000 ล้านบาทบวกดอกเบี้ย

ต่อมาปลายปี 2558 ทีโอที ได้ยื่นขอเปลี่ยนแปลง

คำร้องเพื่อเพิ่มจำนวนค่าเสียหายที่เรียกร้องเป็น 63,500 ล้านบาท บวกดอกเบี้ยอีก 22,700 ล้านบาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 86,200 ล้านบาท

กระทั่งเดือน ก.ย. 2561 คณะอนุญาโตตุลาการ มีคำสั่งชี้ขาด

ให้ TRUE จ่ายค่าเสียหายให้กับทีโอทีเป็นจำนวน 76,200 ล้านบาท พร้อมดอกเบี้ย...

ด้วยตัวเลขที่สูงถึง 76,200 ล้านบาท เป็นแรงกดดันหุ้น TRUE มาตลอด เพราะถูกกังวลว่า TRUE จะแพคดี...ไม่นับรวมข้อพิพาทอีกหลายคดี ทั้งกับทีโอที และหน่วยงานรัฐอื่น ๆ ไม่ว่าจะเป็นบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ซึ่งคดีส่วนใหญ่ยังอยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของศาลปกครองกลาง

ขณะที่ผลประกอบการ TRUE ในช่วงที่ผ่านมาก็ลุ่ม ๆ ดอน ๆ...มีรายได้ระดับแสนล้านบาทก็จริง แต่อัตรากำไรสุทธิต่ำแค่ 3-4% ทำให้กำไรสุทธิอยู่ที่ระดับ 5,000-7,000 ล้านบาทเท่านั้น แถมบางปีพลิกมาขาดทุนอีกต่างหาก

ทำให้ที่ผ่านมาราคาหุ้น TRUE ไม่ไปไหน จมปลักอยู่ที่ระดับ 2-3 บาทมาแรมปี อาจมีปรับขึ้นบ้าง ในแง่ของการเข้ามาเก็งกำไร แต่ก็ขึ้นแบบไม่เสถียรภาพ...

พอเรื่องนี้มีความชัดเจนมากขึ้น ทำให้เกิดความคาดหวังว่า TRUE จะชนะคดี ถึงแม้เป็นแค่ศาลปกครองกลาง ต้องสู้กันที่ศาลปกครองสูงสุดอีก (คาดว่าทีโอทีจะใช้สิทธิ์ยื่นอุทธรณ์คำพิพากษากายใน 30 วัน) ซึ่งในอนาคตยังไม่รู้ว่า ศาลปกครองสูงสุดจะมีคำพิพากษาออกมาอย่างไร...แต่เบื้องต้นเป็นการคลายกังวลไปเพราะหนึ่ง...

ที่สำคัญในแง่ของงบการเงินไม่ต้องบันทึกตัวเลขนี้เข้าไป...ไม่ต้องมีผลผูกพันทางบัญชี อย่างน้อยช่วงสั้น ๆ นี้ก็ทำให้หุ้น TRUE ไม่มีรอยแปดเปื้อนอะนะ...

งานนี้คงทำให้นักลงทุนที่มีหุ้น TRUE ติดอยู่ในพอร์ตรู้สึกโล่งอกไปตาม ๆ กัน!!

ต้องบอกว่า...(มันแน่นอน..ก็ยกออก..ให้แบกเอาไว้ นานไป เดี่ยวใจถลอก..ๆ)..

แต่อย่าลืมนะว่า TRUE ไม่ได้มีข้อพิพาทแค่นี้ ยังมีข้อพิพาทอื่น ๆ อีกไม่รู้จะจบอย่างไร..? จะเป็นเชิงบวกต่อ TRUE หรือเปล่า..?

เป็นหนึ่งเรื่องยาวที่ต้องติดตามตอนต่อไป...

อ้อ...ที่เห็นหุ้น TRUE ดิ่งเหวลงท้ายปีตั้ง 8.02% โดยเมื่อวันที่ 30 ธ.ค. 2563 ปิดตลาดที่ 3.44 บาท ก็ไม่ต้องตกใจไป...ไม่มีอะไรมาก แคปรากฎการณ์ Sell on Fact ก็เท่านั้น...

...อิ อิ อิ... ■