

กสทช.จ่อเซ็นสัญญา โครงการเน็ตโซนซี เร็วสุดในเดือนธ.ค.นี้

กสทช.จ่อเซ็นสัญญาโครงการเน็ตโซนซี 7 สัญญา เร็วสุดภายในสิ้นเดือน ธ.ค. 2561 ส่วนอีก 1 สัญญา คาดประกาศผลผู้ชนะได้ในอีก 1 สัปดาห์ และเซ็นสัญญาได้กลางเดือน ม.ค. 62 ยันไม่กระทบกรอบทำงานเดิม

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า หลังจาก กสทช.ประกาศผลผู้ชนะการเสนอราคาประกวดราคาจ้างโครงการจัดให้มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) หรือโครงการ NET ท่างไกล Zone C ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) จำนวน 7 กลุ่ม จากทั้งหมด 8 กลุ่ม เมื่อวันที่ 13 ธ.ค. 2561 ที่ผ่านมา หากไม่มีการอุทธรณ์กับทางกรมบัญชีกลางภายใน 15 วัน คาดว่า จะสามารถลงนามในสัญญาได้ภายในสิ้นเดือน ธ.ค. 2561

ส่วนอีก 1 กลุ่ม คือ กลุ่มที่ 2 ภาคเหนือ 2 จำนวน 1,851 หมู่บ้าน วงเงินงบประมาณ 2,325 ล้านบาทที่ล่าช้า คาดว่าอีก 1 สัปดาห์ จะสามารถประกาศผลผู้ชนะการเสนอราคาได้ และหากไม่มีการอุทธรณ์ จะสามารถลงนามในสัญญาได้ช่วงกลางเดือน ม.ค. 2562 อย่างไรก็ตาม โดยรวมไม่กระทบต่อกรอบ

เวลาการทำงานของโครงการ โดยจะสามารถติดตั้งได้ 50% ภายในเดือน เม.ย. 2562 และเพิ่มเป็น 100% ภายในเดือน พ.ค. 2562

ทั้งนี้ รายชื่อผู้ชนะการประกวดราคา จำนวน 7 กลุ่ม จากทั้งหมด 8 กลุ่ม โดยกลุ่มที่ 1 ภาคเหนือ 1 จำนวน 2,289 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ บริษัท ทู อินเทอร์เน็ต คอร์ปอเรชั่น จำกัด เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,324.56 ล้านบาท กลุ่มที่ 3 ภาคตะวันออก เชียงเหนือ 1 จำนวน 1,950 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ กิจการร่วม ล็อกซ์ไวร์-สกาย เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,658 ล้านบาท

กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 จำนวน 2,124 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ บริษัท โซแมท เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ SIMAT เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,248 ล้านบาท กลุ่มที่ 5 ภาคตะวันออก เชียงเหนือ 3 จำนวน 2,099 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,609.50 ล้านบาท

กลุ่มที่ 6 ภาคกลาง 1 จำนวน 1,921 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ กิจการร่วมไอเทล และสกาย เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,196 ล้านบาท กลุ่มที่ 7 ภาคกลาง 2 จำนวน 1,917 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ ทู อินเทอร์เน็ต คอร์ปอเรชั่น จำกัด เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,504.33 ล้านบาท และกลุ่มที่ 8 ภาคใต้ จำนวน 1,581 หมู่บ้าน ผู้ชนะ ได้แก่ ITEL เสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,460 ล้านบาท ■

กสทช.ลุย'เน็ตประชารัฐ'เฟส2

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กล่าวถึงความคืบหน้าโครงการบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (โซนซี) จำนวน 15,732 หมู่บ้าน หรือเน็ตประชารัฐเฟส 2 ว่า ขณะนี้กสทช.ได้ประกาศรายชื่อผู้ชนะการประมูล 7 สัญญา ตามกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างแบบอิเล็กทรอนิกส์ กับกรมบัญชีกลางแล้ว หากไม่มีการอุทธรณ์ ก็จะสามารถลงนามสัญญาได้ภายในสิ้นเดือนธันวาคม 2561 นี้

สำหรับรายชื่อผู้ชนะการประมูล จำนวน 7 สัญญา จากทั้งหมด 8 สัญญา โดยสัญญากลุ่มที่ 1 ภาคเหนือ 1 จำนวน 2,289 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ บริษัท ทู อินเทอร์เน็ต คอร์ปอเรชั่น จำกัด โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,324.56 ล้านบาท

กลุ่มที่ 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 1 จำนวน 1,950 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ กิจการร่วม ล็อกซ์ไวร์-สกาย ซึ่งเป็นกิจการร่วมระหว่าง บริษัท ล็อกซ์เลย์ ไรร์เลส จำกัด(มหาชน) บริษัทในเครือ บริษัท ล็อกซ์เลย์ จำกัด (มหาชน) หรือ LOXLEY และ บริษัท สกาย ไอซีที จำกัด (มหาชน) หรือ SKY โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,658 ล้านบาท

กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 จำนวน 2,124 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ บริษัท ไซเมท เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ SIMAT โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,248 ล้านบาท

กลุ่มที่ 5 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 3 จำนวน 2,099 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) หรือ CAT โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,609.50 ล้านบาท

กลุ่มที่ 6 ภาคกลาง 1 จำนวน 1,921 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ กิจการร่วมไอเทล และสกาย ซึ่งเป็นกิจการร่วมระหว่าง บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ ITEL และ SKY โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,196 ล้านบาท

กลุ่มที่ 7 ภาคกลาง 2 จำนวน 1,917 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ ทู อินเทอร์เน็ต คอร์ปอเรชั่น จำกัด บริษัทในเครือ TRUE โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,504.33 ล้านบาท

กลุ่มที่ 8 ภาคใต้ จำนวน 1,581 หมู่บ้าน ผู้ชนะการประกวดราคา ได้แก่ ITEL โดยเสนอราคาต่ำสุด เป็นเงิน 2,460 ล้านบาท

SIMATคว้าเน็ตห่างไกลโซนซี เตรียมปิดดีลเซ็นสัญญาธ.ค.นี้

SIMAT ชนะประมูลโครงการเน็ตห่างไกลโซนซี 2,248 ล้านบาท จ่อปิดดีลเซ็นสัญญาภายใน ธ.ค.นี้ พร้อมบูกราายได้ทันทีตั้งแต่ไตรมาส 1/62

นายนริศ สาระมาน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไชเมท เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ SIMAT เปิดเผยว่าล่าสุดทางบริษัทได้ชนะประมูลงานโครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2

โดยมีมูลค่างานจำนวน 2,248 ล้านบาท ซึ่งถือเป็นราคาโดยรวมที่มีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ แล้ว ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช.

สำหรับโครงการนี้จะจัดให้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสาธารณะ (Wi-Fi) ในหมู่บ้าน, จัดให้มีอาคารศูนย์บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสาธารณะ (USO Net), จัดให้มีห้องบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสาธารณะ (USO Wrap), จัดให้มีบริการสัญญาณอินเทอร์เน็ตความเร็ว



นริศ สาระมาน

สูงสาธารณะสำหรับโรงเรียน, รวมถึงการจัดให้มีบริการสัญญาณอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสาธารณะสำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล

ดังนั้น โครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล จะช่วยสนับสนุนผลการดำเนินงานในอนาคตของบริษัทเติบโต

แข็งแกร่ง โดยคาดว่าจะลงนามในสัญญาปฏิบัติงานได้ประมาณปลายเดือนธันวาคม 2561 และทางบริษัทจะสามารถเริ่มดำเนินงานได้ทันทีหลังการลงนามในสัญญา พร้อมกับทยอยรับรู้รายได้ตั้งแต่ไตรมาส 1/2562 เป็นต้นไป มีระยะเวลาการส่งมอบงาน 5 ปีตั้งแต่เริ่มดำเนินการ

“บริษัทมีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้เข้าร่วมงานโครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกลโซนซีในครั้งนี้ โดยจะส่งผลให้ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่โครงการจะได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง ขณะเดียวกันการได้รับงานในครั้งนี้ส่งผลให้บริษัทมียอดงานในมือเพิ่มขึ้น และจะทยอยส่งมอบระยะยาวถึง 5 ปี” นายนริศ กล่าว

ทั้งนี้ โครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 จะครอบคลุมเขตพื้นที่จังหวัดกาฬสินธุ์, จังหวัดมหาสารคาม, จังหวัดยโสธร, จังหวัดร้อยเอ็ด, จังหวัดศรีสะเกษ, จังหวัดอำนาจเจริญ และจังหวัดอุบลราชธานี และครอบคลุมพื้นที่ 2,124 หมู่บ้าน

ขณะที่ผลการดำเนินงานงวด 9 เดือนแรกปี 2561 ที่ผ่านมา ทางบริษัทมีรายได้รวมจำนวน 1,362 ล้านบาท มีกำไรสุทธิ 8.95 ล้านบาท และภาพรวมงวดปี 2560 มีรายได้รวม 1,532 ล้านบาท ขาดทุนสุทธิ 0.85 ล้านบาท ■

กสทช.ส่งค่ายมือถือเข้มคุณภาพ รongรับปีใหม่คนใช้เน็ต-มือถือพุ่ง ทั้งสัญญาณ-โครงข่ายไม่สะดุด!

นายฐากร ตัณฑสิทธิ์ เลขาธิการคณะ การใช้งานอินเทอร์เน็ตที่จะมีปริมาณมากขึ้น
กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์ เพื่อติดต่อสื่อสาร หรือส่งข้อความอวยพรผ่าน
และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) แอปพลิเคชันบนโทรศัพท์มือถือของประชาชน
เปิดเผยว่า ในช่วงเทศกาลปีใหม่ 2562 สำนักงาน ที่ได้รับความนิยมเพิ่มขึ้นทุกปี
กสทช. ได้แจ้งผู้ประกอบการโทรคมนาคม “กสทช.ได้แจ้งผู้ให้บริการทุกรายดำเนิน
ทุกรายให้ตรวจสอบและดูแลโครงข่ายให้ การต่างๆ ก็เพื่อรองรับการใช้งานโทรศัพท์ที่
สมบูรณ์พร้อมทั้งให้ประสานงานแหล่งท่องเที่ยว เคลื่อนที่ และการใช้งานดาต้าที่จะมีการใช้
ต่างๆ เพื่อเพิ่มสัญญาณการให้บริการ ใน การ งานจำนวนมากในช่วงเทศกาลปีใหม่เพื่อให้
รองรับการใช้งานของประชาชนและเป็นการ ประชาชนได้ใช้บริการที่มีคุณภาพ และไม่
อำนวยความสะดวกให้กับประชาชนที่เดินทาง ติดขัด”

กลับบ้านเดินทางท่องเที่ยว ในช่วงเทศกาล
ปีใหม่ 2562

นอกจากนี้ยังได้
กำชับให้ดูแลคุณภาพ
สัญญาณเพื่อรองรับ
การติดต่อสื่อสารและ

ดีอีนัดกสทช. พร้อมเอกชน ถกทดสอบ5จี

โพสต์ทูเดย์ - “พีเชฐ” เผย 22 ธ.ค.นี้เตรียมถกความร่วมมือผู้ผลิตอุปกรณ์โอเปอเรเตอร์ ทดสอบโครงการ 5จี Testbed สนับสนุนภาคอุตสาหกรรม

นายพีเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ในวันที่ 22 ธ.ค. 2561 กระทรวงดีอีจะหารือร่วมกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ผู้ผลิตอุปกรณ์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต (ไอเอสพี) และสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เพื่อขับเคลื่อนการทดลองระบบ 5จี ในโครงการ 5จี Testbed และเร่งให้ได้ข้อสรุปว่าจะเริ่มทดลองในไตรมาสใด จะทดสอบกับอุตสาหกรรมด้านใดบ้าง ซึ่งในรายละเอียดจะมีทั้งทดสอบความเร็วของเทคโนโลยี ทดสอบจุดที่ต้องตั้งเสาสัญญาณ ตลอดจนทดสอบสิ่งรบกวนระหว่างคลื่นความถี่ ทั้งนี้คาดการณ์ว่าจะสามารถเริ่มต้นทดลองได้ภายในปี 2562

ทั้งนี้ โครงการ 5จี Testbed จะตั้ง

ในพื้นที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่มีความพร้อม อีกทั้งตั้งอยู่ใกล้กับเขตระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ที่คาดการณ์ว่าจะเป็นพื้นที่อันดับแรกๆ ที่ต้องการใช้เทคโนโลยี 5จี ขณะที่คลื่นความถี่ที่จะใช้กับการทดสอบระบบ 5จี ในโครงการ 5จี Testbed คาดว่าจะเป็นคลื่นความถี่ในย่าน 26000 เมกะเฮิร์ตซ์ และ 3500 เมกะเฮิร์ตซ์ ตามข้อเสนอของสำนักงาน กสทช.

ด้าน นายณัฐพล นิมมานพัชรินทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (ดีป้า) กล่าวว่า การหารือในวันที่ 22 ธ.ค. 2561 จะมีผู้เข้าร่วมทั้งเอไอเอส ดีแทค ทู แคมป์ อีริคสัน หัวเว่ย โนเกีย และสำนักงาน กสทช. ในประเด็นว่าจะทดสอบ 5จี กับอุตสาหกรรมอะไร ภาคส่วนไหนและผู้ผลิตอุปกรณ์กับโอเปอเรเตอร์ รายใดจะจับมือร่วมกัน

“ผมมองว่าภาคส่วนการเกษตรอัจฉริยะที่ประเทศไทยต้องการขับเคลื่อนสามารถไปทดลองในพื้นที่อีอีซีได้ สำหรับการทดลองในโครงการ 5จี Testbed ทุกคนรู้ว่ามันเป็นการมองภาพอนาคตใน 3-4 ปี มันไม่ใช่จะทำการทดสอบ 5จี ในวันนี้แล้วจะใช้งานได้พรุ่งนี้เลย เป็นการร่วมมือกันเพื่ออนาคต” นายณัฐพล กล่าว ■

ดีอี-กสทช.ลุยทดสอบ5จี

ปี62ใช้ทีม.เกษตรชลบุรี คลังหวั่นบิกโปรเจกต์ล่ม รบ.ใหม่ร้องบ3แสนล้าน

คลังหวั่นเลือกตั้งเปลี่ยนรัฐบาลชุดใหม่ทำบิกโปรเจกต์คมนาคม 3 แสนสะดุด แต่หาก'บิกตู'เป็นนายกฯอีกรอบ สานต่อได้ทันที 'ดีอี'นัด'กสทช.-เอกชน' ถกทดสอบ 5จี (อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1
กสทช.

ห่วงโปรเจกต์3แสนล.ชะงัก

เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม นายธีระชัย อุตวนานิซ ที่ปรึกษาด้านตลาดตราสารหนี้ สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ (สบน.) เปิดเผยว่า การเลือกตั้งจะมีขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ปีหน้า คาดว่าจะส่งผลให้การตัดสินใจโครงการลงทุนขนาดใหญ่ต้องชะงักลง แม้ว่าจะมีแผนไว้อยู่แล้ว แต่โดยธรรมชาติ ทุกครั้งที่มีการเลือกตั้ง หรือเปลี่ยนแปลงรัฐบาล การตัดสินใจต่างๆหยุดชะงัก เพื่อรอรัฐมนตรีคนใหม่ และรัฐบาล โดยในปีงบประมาณ 2562 มีโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของกระทรวงคมนาคมประมาณ 3 แสนล้านบาท ในจำนวนนี้จะใช้เงินกู้ประมาณ 1 แสนล้านบาทที่เหลือ 2 แสนล้านบาท ใช้เงินจากงบประมาณและร่วมลงทุนกับเอกชน (พีพีพี)

นายธีระชัยกล่าวต่อว่า ในส่วนของเงินกู้ในโครงการลงทุนขนาดใหญ่ปกติ จะเบิกจ่ายเงินกู้ประมาณ 70-80% หากการเลือกตั้งและการจัดตั้งรัฐบาลล่าช้า อาจทำให้สัดส่วนการเบิกจ่ายลดต่ำลงกว่าระดับดังกล่าวได้

รอผลเลือกตั้ง-รัฐบาลใหม่

"ผลการเลือกตั้งและการจัดตั้งรัฐบาล

ใหม่ที่รวดเร็วจะช่วยให้โครงการลงทุนใหม่สามารถเดินหน้าได้รวดเร็วยิ่งขึ้น หากรัฐบาลปัจจุบัน ที่มี พล.อ.ประยุทธ์เป็นนายกรัฐมนตรีสามารถกลับเข้ามาเป็นรัฐบาลอีกรอบ การใช้เวลาพิจารณาทบทวนโครงการก็อาจใช้เวลาไม่มาก คือสามารถสานต่อโครงการที่ได้เริ่มทำไว้แล้วได้ทันที" นายธีระชัยกล่าว

นายธีระชัยกล่าวว่า สำหรับกระแสวิจารณ์ถึงการใช้จ่ายเงินงบประมาณในโครงการที่รัฐบาลใช้หาเสียงอาจกระทบต่อการงบประมาณนั้น ในปัจจุบันมี พ.ร.บ.วินัยการเงินการคลังของรัฐ จะช่วยควบคุมการใช้จ่ายของรัฐบาลให้อยู่ในวินัยการคลังได้ระดับหนึ่ง ซึ่งจะต้องเปิดเผยการใช้จ่ายโครงการที่เป็นนโยบายของรัฐบาลในกฎหมายดังกล่าวกำหนดให้คณะกรรมการการเงินการคลังภาครัฐ ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ซึ่งปัจจุบันกำหนดวงบงลงทุนจะต้องไม่น้อยกว่า 20% ของงบประมาณรายจ่าย สัดส่วนงบชำระหนี้ภาครัฐอยู่ที่ 2.5-3.5% ของงบประมาณ ส่วนหนี้สาธารณะต่อจีดีพีไม่เกิน 60% และภาระหนี้ของรัฐบาลต่อประมาณการรายได้ไม่เกิน 35% เป็นต้น

พันธกงบ.ขึ้นดอกเบี้ยอีก25สต.

นายเชาว์ เก่งชน กรรมการผู้จัดการศูนย์วิจัยกสิกรไทย กล่าวว่า การประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) วันที่ 19 ธันวาคมนี้ ซึ่งจะเป็นการประชุมครั้งที่ 8 หรือ

ครั้งสุดท้ายของปี 2561 คาดว่า กนง.จะปรับอัตราดอกเบี้ยขึ้น 0.25% จากระดับ 1.50% เป็น 1.75% และคาดว่าจะมีเสียงโหวตขึ้นดอกเบี้ย 4 ต่อ 3 เสียง โดย กนง.มีการส่งสัญญาณให้ตลาดการเงินรับรู้มาต่อเนื่องในช่วงเดือนกันยายนถึงพฤศจิกายนอย่างชัดเจน ให้ตลาดการเงินรับรู้และเตรียมความพร้อม และ กนง.มีมุมมองว่าหากปรับอัตราดอกเบี้ยขึ้นจะไม่เป็นอุปสรรคต่อทิศทางเศรษฐกิจที่ปรับตัวดีขึ้น และลดความกังวลเรื่องเสถียรภาพเศรษฐกิจ การแสวงหาผลตอบแทนในช่วงที่อัตราดอกเบี้ยต่ำเป็นระยะเวลานานเกินไป ขณะที่การขึ้นอัตราดอกเบี้ยคาดว่า กนง.จะไม่ได้ปรับขึ้นต่อเนื่อง โดยรอประเมินสถานการณ์จากปัจจัยเศรษฐกิจต่างๆ และตัวเลขที่จะออกมาในช่วงครึ่งปีแรกปี 2562 ก่อน ทั้งสงครามการค้าที่จะส่งผลกระทบต่อส่งออก หรือสถานการณ์การท่องเที่ยว และในประเทศที่จะมีการเลือกตั้ง ซึ่งอาจจะเห็นการ

ปรับขึ้นครั้งต่อไปในช่วงครึ่งปีหลัง 2562

นายยรรยง ไทยเจริญ รองผู้จัดการใหญ่ผู้บริหารสูงสุดศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ (อีไอซี) ธนาคารไทยพาณิชย์ กล่าวว่า กนง.จะมีมติ 4 ต่อ 3 เสียง ปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย 0.25% จากปัจจุบันอยู่ที่ 1.50% เป็น 1.75% จากความกังวลในเรื่องเสถียรภาพระบบการเงินและเพื่อสร้างขีดความสามารถในการดำเนินนโยบายทางการเงิน (โพลิซี สเปซ) ในอนาคต และคาดว่า กนง.จะปรับดอกเบี้ยขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป เพราะไม่มีปัจจัยเร่งจากอัตราเงินเฟ้อที่ยังอยู่ในระดับต่ำ และยังคงต้องติดตามการขยายตัวเศรษฐกิจที่มีทิศทางชะลอตัวลง ส่วนการปรับขึ้นดอกเบี้ยครั้งต่อไปต้องติดตามข้อมูลเศรษฐกิจและการสื่อสารของ กนง.หลังจากนี้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจธนาคารทหารไทย ธนาคารกรุงไทย และธนาคารกรุงศรีอยุธยา มีมุมมองว่า กนง.จะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย 0.25% ในการประชุมวันที่ 19 ธันวาคมนี้เช่นกัน โดยหาก กนง.ปรับขึ้นดอกเบี้ยจะเป็นการปรับขึ้นครั้งแรกหลังจากที่คงอัตราดอกเบี้ยมายาวนาน

ตั้งแต่การลดดอกเบี้ยครั้งล่าสุดในเดือน มิถุนายน 2558 หรือในการประชุม 28 ครั้ง ระยะ 3 ปีกว่า และจะเป็นการปรับขึ้นครั้งแรก ในระยะการประชุม 57 ครั้ง หรือระยะเวลา 7 ปี โดยประมาณ ซึ่งการปรับอัตราดอกเบี้ยครั้งล่าสุดคือการประชุมในช่วงครึ่งหลังของปี 2554 หลังจากนั้นมีการลดอัตราดอกเบี้ยและคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายมาโดยตลอด

ขึ้นปี62ก.เจอบัจจยเสี่ยงสูง

นายอนุสรณ์ ธรรมใจ คณบดีคณะ เศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต และอดีต กรรมการธนาคารแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า หนี้เฉลี่ยครัวเรือนที่ปรับตัวสูงขึ้นเป็น ประวัติการณ์จากการสำรวจของหอการค้าโดย มูลค่าหนี้อยู่ที่ 3.16 แสนบาทต่อครัวเรือนนั้น จะมีการอ่อนไหวในเรื่องความสามารถในการผ่อนชำระมากยิ่งขึ้น จากทิศทางอัตราดอกเบี้ย ขาขึ้น หากดอกเบี้ยปรับตัวสูงขึ้น การก่อหนี้ เพื่อซื้อสินทรัพย์ถาวร อาทิ บ้าน รถยนต์ จะ ชะลอตัวลง การลงทุนเพื่อประกอบกิจการ อาจชะลอตัวลงด้วย จากต้นทุนทางการเงิน ที่เพิ่มสูงขึ้น ซึ่งยอดหนี้ครัวเรือนโดยรวม อยู่ที่มากกว่า 12 ล้านล้านบาท อาจก่อให้เกิด ความเสี่ยงต่อระบบเศรษฐกิจการเงินใน อนาคตได้ การทำให้รายได้ของประชาชนเพิ่มขึ้น เพื่อลดการก่อหนี้เพื่อนำมาใช้จ่ายในชีวิต ประจำวันจะเป็นการแก้ปัญหาความเสี่ยงของ ระบบเศรษฐกิจและแก้ปัญหาหนี้ครัวเรือนได้ มีประสิทธิภาพมากกว่าการดำเนินนโยบาย เข้มงวดทางการเงิน สำหรับประชาชนในระดับฐานรากนั้น ผู้ใช้แรงงานควรได้รับการ ปรับเพิ่มอัตราค่าจ้างขั้นต่ำเพิ่มเติม นอกจากนี้ ควรมีมาตรการพุงราคาสินค้าเกษตรเพิ่มเติม การปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายในช่วง นี้เพื่อรองรับความเสี่ยงในอนาคตและป้องกัน

ปัญหาพองพุ่มน้ำจะเป็นการส่งสัญญาณที่เร็วเกินไป และ อาจซ้ำเติมปัญหาหนี้ครัวเรือนได้ แม้หนี้ครัวเรือนต่อจีดีพีจะลดลงมาเล็กน้อย อยู่ที่ระดับ 77% จากระดับ 80% เมื่อ 3-4 ปีก่อน นายอนุสรณ์กล่าวว่า แม้เงินเพื่อไตรมาสแรกปีหน้าปรับตัวสูงขึ้นอันเป็นผลจากการปรับเพิ่มค่าโดยสารสาธารณะ ราคาพลังงานและ กิจกรรมเลือกการตั้ง แต่เศรษฐกิจไทยยังไม่ ได้มีแรงกดดันหรือปัญหาทางด้านเสถียรภาพ จึงยังคงยืนยันความเห็นว่า เร็วเกินไปที่จะ ปรับเพิ่มอัตราดอกเบี้ยนโยบายในการประชุม คณะกรรมการกำหนดนโยบายการเงินรอบนี้ การปรับขึ้นดอกเบี้ยจะทำให้เศรษฐกิจในระดับ ฐานรากชะลอตัวลงอีก เงินบาทแข็งค่ากระทบ ต่อภาคส่งออก

ดีอีหรือกสทช.จัดทดสอบ5จี

นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ในวันที่ 22 ธันวาคมนี้ กระทรวง ดีอีจะหารือร่วมกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้แก่ผู้ ผลิตอุปกรณ์ ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ต (ไอเอสพี) และสำนักงานกิจการกระจายเสียง กิจการ โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เพื่อขับเคลื่อนการทดสอบระบบ 5G ในโครงการ 5G Testbed และเร่งให้ได้ข้อสรุป ว่าจะเริ่มทดสอบในไตรมาสใด จะทดสอบกับ อุปกรณ์มาตรฐานใดบ้าง ทั้งนี้คาดว่าจะสามารถ เริ่มต้นทดสอบได้ภายในปี 2562

นายพิเชฐกล่าวว่า สำหรับที่ตั้งโครงการ 5G Testbed จะตั้งในพื้นที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่มีความพร้อม อีกทั้งตั้ง อยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก (อีอีซี) ที่คาดว่าจะเป็นที่อันดับ ต้นๆ ที่ต้องการใช้เทคโนโลยี 5G ขณะที่คลื่น

ความถี่ที่จะใช้กับการทดสอบระบบ 5G ใน โครงการ 5G Testbed คาดว่าจะเป็นคลื่น ความถี่ย่าน 26000 เมกะเฮิรตซ์ และ 3500 เมกะเฮิรตซ์ ตามข้อเสนอของสำนักงาน กสทช.

“เราเลือกพื้นที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นที่ตั้งของโครงการ เนื่องจากอยู่ในพื้นที่อีอี ซี ซึ่งมีโครงการใหญ่หลายจุด อาทิ โครงการ พัฒนาท่าเรือ โดยการหารือในวันที่ 22 ธันวาคม นี้ จะหารือสรุปเกี่ยวกับเวลาเริ่มต้นการทดสอบ ซึ่งการทดสอบ 5G ดำเนินการเพื่อทดสอบ ความเร็วของเทคโนโลยี ทดสอบจุดที่ต้อง ตั้งเสาสัญญาณ ตลอดจนทดสอบสิ่งรบกวน ระหว่างคลื่นความถี่ เพื่อเตรียมความพร้อม ก่อนใช้งานเทคโนโลยีจริง” นายพิเชฐกล่าว

ชูเกษตรอัจฉริยะในอีอีซี

นายณัฐพล นิรมานพัชรินทร์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (ดีป้า) กล่าวว่า ในวันที่ 22 ธันวาคม จะมีผู้เข้าร่วมหารือ ทั้งไอเอสพี ดีแทค ทู แคมป์ อีริคสัน หัวเว่ย โนเกีย และสำนักงาน กสทช. โดยเป็นการ หารือร่วมกันว่าจะทดสอบ 5G กับอุตสาหกรรม อะไร ภาคส่วนไหน และผู้ผลิตอุปกรณ์ กับโอเปอเรเตอร์รายใดจะจับมือร่วมกัน

“มองว่าภาคส่วนการเกษตรอัจฉริยะที่ ประเทศไทยต้องการขับเคลื่อนสามารถไป ทดลองในพื้นที่อีอีซีได้ สำหรับการทดลองใน โครงการ 5G Testbed ทุกคนรู้ว่ามันเป็นการ มองภาพอนาคตใน 3-4 ปี มันไม่ใช่ว่าจะทำการ ทดสอบ 5G ในวันนี้ แล้วจะใช้งานได้พรุ่งนี้เลย เป็นการร่วมมือกันเพื่ออนาคต” นายณัฐพลกล่าว



อเล็กซานดรา ไรซ์
5จีไม่ใช่แค่เรื่องเทสต์สปีด
10

อเล็กซานดรา ไรซ์ 5จี ไม่ใช่แค่เรื่องเทสต์สปีด



กรุงเทพธุรกิจ
สัมภาษณ์พิเศษ
ปานฉัตร สินสุว

ลักษณะ 5จี ได้ ซึ่งดีแตกได้เริ่มบุกเบิกเทคโนโลยีพื้นฐานสำหรับ 5จี โดยอุปกรณ์เครือข่ายที่ดีแตกติดตั้งในปัจจุบันมีความล้ำสมัยและพร้อมรองรับเทคโนโลยี 5จีทันที เพียงอัปเดตซอฟต์แวร์ หรืออุปกรณ์บางส่วนสำหรับใช้งานบนคลื่น 2300 ที่ดีแตกเป็นพันธมิตรบมจ.ทีโอที

อย่างไรก็ดี หากถามว่าดีแตกสนใจทดสอบ 5จี ใหม่ แน่แน่นอนว่า ดีแตกย่อมสนใจ แต่ไม่ใช่เพียงแค่การโชว์เทคโนโลยีเหมือนคนอื่น ดีแตกต้องการสร้างความแตกต่าง เพราะ 5จี ไม่ใช่เรื่องความเร็ว สิ่งที่ดีแตกต้องการคือต้องทดสอบกับการใช้งานที่เกิดขึ้นได้จริง และดีแตกก็พร้อมจะร่วมทดสอบหากเคสที่ทดสอบตรงกับสิ่งที่ดีแตกสนใจ เช่น สมาร์ท ฟาร์มมิ่ง เพื่อให้เกษตรกรไทยมีเทคโนโลยีในการช่วยเพิ่มศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตร หรือ การขับเคลื่อนอย่างปลอดภัย เพื่อให้เกิดการใช้งานได้จริงในระยะยาว

“สิ่งที่ดีแตกจะโฟกัสในปีหน้านั้นมีหลายเรื่องที่ต้องเร่งทำ ส่วนเรื่องการทดสอบ 5จี ดีแตกก็ไม่ได้อมองว่าจะช้าเกินไปในการก้าวสู่

ในปีที่ผ่านมาสมาคมเศรษฐกิจโลก หรือ World Economic Forum ออกมาระบุว่าทั่วโลกมีการลงทุนในโครงการดิจิทัลถึง 1.2 ล้านล้านดอลลาร์ แต่น่าเสียดายที่มีเพียง 1% จากทั้งหมดที่ประสบความสำเร็จ ไม่ใช่ว่าบริษัทระดับใหญ่ที่มีประสิทธิภาพมานานไม่ทราบว่าจะต้องทำอะไร หรือไม่รู้ว่าจะต้องลงทุนแบบไหน แต่ปัญหาคือพวกเขาพยายามก้าวสู่ดิจิทัลแต่ความคิดยังเป็นรูปแบบเดิมที่ไม่เปลี่ยนแปลง

“อเล็กซานดรา ไรซ์” ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ.โทเทิ่ล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น

(ดีแตก) กล่าวว่า อุตสาหกรรมของโลกต่างถูกดิสรรับชั้นไม่เว้นแม้แต่ธุรกิจโทรคมนาคม ส่วนการเข้ามารับตำแหน่งของเธอ เพื่อกอบกู้ความเชื่อมั่นของลูกค้า และการทวงบัลลังก์ของดีแตกไม่ใช่เรื่องง่ายแต่ก็ไม่ใช่สิ่งที่เป็นไปได้ เพราะเราจะไม่หยุด

5จี ไม่ใช่เรื่องทดสอบความเร็ว

เธอ ยอมรับว่าดีแตกยังช้ากว่าคู่แข่งที่ยังไม่ได้เปิดให้ทดลองทดสอบการประมูล 5จี แต่ความจริงแล้ว ดีแตก ก็มีคลื่น 2300 เมกะเฮิรตซ์ ที่สามารถอัปเดตให้บริการ

5จี เพราะดีแต่คงมองว่าเมื่อถึงเวลา เวนเดออร์ก็พร้อมจะนำเทคโนโลยีมาเสนออยู่แล้ว”

ดีแต่คิดบวกประมูล 700

นางอเล็กซานดรา กล่าวว่า ดีแต่คงยังไม่สามารถให้คำตอบได้ว่าจะสามารถเข้าร่วมประมูลคลื่น 700 เมกะเฮิรตซ์ ตามที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กำหนดไว้ในปีหน้าหรือไม่ เพราะดีแต่จำเป็นต้องมีการวางแผนระยะยาว และต้องการรู้โรดแมพที่ชัดเจนว่าคลื่นใดจะถูกนำมาประมูลเมื่อไหร่ แต่ที่ผ่านมากสทช. ยังไม่มีแผนการดำเนินงานที่ชัดเจน และที่ผ่านมากสทช. ก็สร้างความเซอร์ไพรส์ให้ดีแต่คงมาโดยตลอด

การที่ดีแต่คงเพิ่งสร้างภาระทางการเงินจากการประมูล 2 คลื่น คือ คลื่น 900 และ 1800 เมกะเฮิรตซ์ ไปจำนวนกว่า 50,000 ล้านบาทนั้น ทำให้ดีแต่คงในตอนนี้นำกำลังอยู่ระหว่างการวางแผนเรื่องการสร้างรายได้จากคลื่นที่ประมูลมา ส่วนคลื่น 700 เมกะเฮิรตซ์ ควรจะมีราคาเริ่มต้นเท่าไร หรือ ควรประมูลคลื่นย่านต่ำ คู่ย่านสูง หรือไม่นั้น กสทช. จำเป็นต้องได้รับความเห็นจากหลายภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง และไม่ควรรนำเงื่อนไขการยึดระยะเวลาการชำระค่าใบอนุญาตมาเป็นเงื่อนไขต่อรองหรือจูงใจให้มีผู้เข้าร่วมประมูล

ทั้งนี้ เธอ มองว่าอาจจะยังไม่ถึงเวลารับนำคลื่น 700 มาประมูล แต่ประเทศไทยควรมีการสร้างระบบนิเวศที่เหมาะสมให้เกิดขึ้นก่อนที่จะก้าวสู่ยุค 5จี อย่างในประเทศที่เขาพร้อมในการก้าวสู่ 5จี เช่น สวิสเซอร์แลนด์ เยอรมนี หรือแม้แต่ประเทศจีนนั้น ล้วนต้อง

มีการสร้างระบบนิเวศทางดิจิทัลเพื่อเตรียมพร้อมในการรองรับเทคโนโลยี 5จี ให้สมบูรณ์เสียก่อน ดังนั้น ประเทศไทยไม่จำเป็นต้องรีบประมูลคลื่น 700 ในปีหน้า เพราะหากทุกอย่างพร้อม เวนเดออร์ผู้ผลิตอุปกรณ์ 5จีก็นำอุปกรณ์เข้ามาให้บริการในประเทศไทยอยู่แล้ว

ลูกค้าคือผู้กำหนดธุรกิจ

เธอ ให้มุมมอง กับแนวทางการทำธุรกิจในยุคดิจิทัลว่า บริษัทที่ทำธุรกิจมานานและมีฐานลูกค้าจำนวนมาก จะติดกับดักโครงสร้างเดิมที่ซับซ้อน โดยมีความคิดแค่จะออกแบบผลิตภัณฑ์ใหม่อย่างไรสู่ตลาด แต่กลับไม่มองข้ามถึงการเปลี่ยนแปลงสู่กระบวนการที่ง่ายในรูปแบบใหม่จะต้องเป็นอย่างไร

การใช้งานข้อมูลหรือดาต้าต่างๆ ได้มีความสำคัญขึ้นอย่างมาก โดยจะเห็นได้ว่า 90% ที่ทั่วโลกนำดาต้ามาใช้ใน 2 ปีที่ผ่านมา ทำให้เกมเปลี่ยนไป โดยเพิ่มอำนาจให้กับลูกค้าได้มีทางเลือกสู่บริการใหม่ที่มากกับการเปลี่ยนแปลงครั้งยิ่งใหญ่

ธุรกิจเกิดขึ้นใหม่แบบคนขับอุเบอร์ให้คนที่ไม่รู้จักมาร่วมโดยสารรถได้ เราเลือกจ่ายให้กับการฟังเพลงกับ Apple Music หรือ Spotify แทนที่จะซื้อแผ่นซีดีมาฟัง เรามีห้องพักแบบ AirBNB เพียงเจ้าของอพาร์ทเมนต์ให้คนเดินทางที่ไม่รู้จักกันมาพัก นี่คือการปฏิวัติบริการรูปแบบใหม่ที่ไม่เคยเกิดขึ้นมาก่อนในยุคอุตสาหกรรม

สิ่งใหม่ที่จะมาเปลี่ยนตลาดจากผู้ที่เคยกำหนดธุรกิจหรือสินค้าและบริการไว้แบบเดิม เพราะพฤติกรรมของผู้ใช้งานได้เปลี่ยน ถ้าอะไรที่ใหม่ตอบโจทย์ที่

เข้าถึงความต้องการของลูกค้า โดยสิ่งใหม่ที่เราเรียกว่าการเปลี่ยนแปลงจะปฏิวัติรูปแบบธุรกิจเดิมๆ ของผู้ที่ครองตลาดไว้อีก

ตลาดโทรคมถึงจุดเปลี่ยน

ในส่วนของการตลาดโทรคมนาคม การให้บริการ SMS ของผู้ให้บริการมือถือทุกราย มีรายได้ลดลงประมาณ 30% จากเดิม เพราะการส่งข้อความรูปแบบใหม่ได้ฟรีผ่านแอปพลิเคชันจากอินเทอร์เน็ตบนมือถือได้มาตอบสนองความต้องการในการรับส่งข้อความรูปแบบใหม่ที่มากับลูกเล่นใหม่อีกมากต่างจาก SMS เดิมๆ โดยมีการคาดการณ์ในปี 2563 ว่าจะเหลือไม่กี่รูปแบบสำหรับการใช้งาน SMS เท่านั้น

เช่นเดียวกับปัจจุบันกำลังเกิดขึ้นกับบริการโทรหรือ Voice calls เพราะพร้อมนี้ eSIMs อาจจะทำให้เปลี่ยนโฉมหน้าให้ธุรกิจโทรคมนาคมที่ใช้โทรด้วยเสียงแบบเดิมหมดยุคด้วยความเร็วในการปฏิวัติรูปแบบเดิมๆ กำลังก้าวเข้ามา ผู้ประกอบการโทรคมนาคมที่จะอยู่รอดต้องสร้างรูปแบบใหม่ให้กับธุรกิจ ในยุคที่ต้องเชื่อมโยงผู้ใช้ด้วยบริการที่ให้อะไรมากขึ้นมากกว่าแค่บริการพื้นฐาน

สำหรับตลาดโทรคมนาคม การทำธุรกิจต้องการตอบสนองผู้ใช้บริการในภาพรวมใหม่ ดีแต่คงได้เริ่มสู่การให้บริการกับเกษตรกรรวมด้วยการพัฒนาโอโอที ด้วยเทคโนโลยีเอไอและบิ๊ก ดาต้า ทำให้สามารถรวบรวมข้อมูลปัจจัยการเพาะปลูกแบบครบวงจรรายแรกของประเทศไทยแล้ว

ข่าวหุ้น

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 25

ฉบับที่: 6113

หน้า: 1(ขวา), 27, 28

Col.Inch: 61.17 Ad Value: 61,170

PRValue (x3): 183,510


คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: TRUE ลุ้นปีนี้โตสนั่น 343% พันกำไรเกินหนึ่งหมื่นล้าน

TRUE ลุ้นปีนี้โตสนั่น 343% พันกำไรเกินหนึ่งหมื่นล้าน

TRUE มีลุ้นในปี 2561 พันกำไรสุทธิเกิน 1 หมื่นล้านบาท โตสนั่น 343% บุกขายสินทรัพย์ให้ DIF โมร็อกง์ เซียร์ "ซื่อ" ให้ราคาเป้าหมายสูง 8.10 บาท ซึ่ง Q4 มีกำไรพุ่งขนรับธุรกิจโทรศัพท์-อินเทอร์เน็ต พิก โซว์ศักยภาพเปิดทดสอบ 5G เต็มรูปแบบ ชูจุดเด่นความเร็วสูง เหมาะใช้งานแบบเรียลไทม์

นักวิเคราะห์บริษัทหลักทรัพย์ ฟิลลิป (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ขณะนี้กำหนดคำแนะนำ "ซื่อ" หุ้นบริษัท โทรคอมเมอร์ชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE ให้ราคาเป้าหมาย 8.10 บาท/หุ้น โดยประเมินภาพรวมผลการดำเนินงานงวดปี 2561

จะมีกำไรสุทธิเติบโตเด่น 10,291 ล้านบาท ปรับเพิ่มขึ้น 

TRUE

343% จากงวดปี 2560 ที่มีกำไรสุทธิ 2,322 ล้านบาท จากแรงหนุนจากการขายสินทรัพย์ เข้ากองทุนรวมโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคม ดิจิทัล (DIF) ที่ดำเนินการเสร็จสิ้นไปตั้งแต่ ไตรมาส 2/2561

โดยประเมินงวดไตรมาส 4/2561 จะมีกำไรไปปกติต่อเนื่อง และคาดจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากงวดไตรมาส 3/2561 จากฐานรายได้จากการให้บริการโทรศัพท์และบริการอื่นทั้งในส่วนธุรกิจ TrueOnline ที่ได้แรงบวกตามการเติบโตของการให้บริการบรอดแบนด์ และอินเทอร์เน็ต รวมถึงธุรกิจ TrueMove H ตามฐานลูกค้าที่เพิ่มมากขึ้น

ทั้งนี้ จะถูกหักล้างบางส่วนด้วยรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่อเลขหมาย (ARPU) เฉลี่ยที่คาดลดลง หลังการเพิ่มขึ้นของฐานลูกค้า (Net addition) ส่วนใหญ่มาจากฐาน Pre-Paid ซึ่งมี ARPU ต่ำกว่าฐาน Post-Paid ขณะเดียวกัน ARPU ของฐาน Post-Paid ยังเผชิญกับการแข่งขันที่รุนแรง แต่ทั้ง 2 ธุรกิจดังกล่าวจะช่วยชดเชยธุรกิจ TrueVisions ที่คาดจะปรับตัวลงหลังไม่มีรายได้จากการถ่ายทอดสดฟุตบอลโลก

ขณะที่รายได้จากการขายสินค้าประเมินจะเติบโตเด่นเมื่อเทียบไตรมาส 3/2561 หลังเข้า

สู่ช่วงไฮซีซั่น บวกกับค่ายมือถือหลายค่ายต่างมีการเปิดตัวโทรศัพท์เคลื่อนที่รุ่นใหม่ อย่างไรก็ตาม คาดยังไม่สามารถชดเชยต้นทุนรวมที่เพิ่มสูงขึ้นในอัตราที่เร็วกว่าการเติบโตรายได้และท่ามกลางการแข่งขันที่สูงทำให้อัตรากำไรขั้นต้น (Gross profit margin) จะถูกปรับลงเป็น 24.5% จากเดิม 26.8% ในไตรมาส 3/2561

อย่างไรก็ตาม ยังคงแนะนำ "ซื่อ" หุ้น TRUE ซึ่งแม้คาดสภาพการแข่งขันยังคงเดือดจากการแย่งชิงส่วนแบ่งตลาดอาจจะกดดัน ARPU ลดลง แต่หากเทียบผลดำเนินงานในช่วงที่ผ่านมา TRUE เริ่มมีโอกาสฟื้นตัวดีขึ้นต่อเนื่องเมื่อบวกกับอัปเดตที่เหลื้ออีกมากกว่า 40% เมื่อเทียบกับราคาเป้าหมาย 8.10 บาท/หุ้น

ด้านนายวิเชาวน์ รักพงษ์ไพโรจน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ (ร่วม) TRUE เปิดเผยว่า ล่าสุดบริษัทได้จัดงาน "True 5G Digital Thailand, The 1st Showcase powered by TrueMove H" เริ่มตั้งแต่วันที่ 14 ธ.ค. 2561-31 ม.ค. 2562 เพื่อเปิดให้คนไทยสัมผัสประสบการณ์ 5G บนสภาพแวดล้อมจริงอย่างเต็มรูปแบบครั้งแรกในไทย ซึ่งบริษัทได้รับอนุญาตจากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เพื่อสาธิตการทำงานของเทคโนโลยี 5G บนคลื่นความถี่ย่าน 28 GHz จำนวน 800 MH

สำหรับเทคโนโลยี 5G มีความเร็วมากกว่า 4G ถึง 20 เท่า มีค่าความหน่วงต่ำ ใช้เวลาในการตอบสนองต่อการรับ-ส่งสัญญาณที่น้อยกว่า 4G ถึง 10 เท่า เหมาะกับการใช้งานแบบเรียลไทม์ ซึ่งจะเกิดประโยชน์อย่างมหาศาล เช่น การผ่าตัดทางไกล รวมถึงมีค่าการเชื่อมต่อที่สามารถรองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ IoT ต่าง ๆ ได้มากกว่าเดิมถึง 10 เท่า

โดยเทคโนโลยี 5G จะเอื้อประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมการผลิตต่าง ๆ เกิดระบบอัตโนมัติขั้นสูงมากขึ้นและผลผลิตจึง

เพิ่มขึ้น ลดรายจ่าย เพิ่มผลผลิตได้อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่ง 5G เหมาะกับอุตสาหกรรมแนวตั้ง เช่น ชนส่ง และสถาบันการเงินเป็นต้น ขณะเดียวกัน ขนาดคลื่นความถี่ต่ำสุดที่มีประสิทธิภาพสำหรับทำเทคโนโลยี 5G อยู่ที่ 20 MHz และสูงสุดอยู่ที่ 100 MHz

ส่วนในแง่ต้นทุนหากอยู่ในระดับสูงจะทำให้เกิด 5G ได้ยาก ดังนั้น ภาครัฐและ กสทช.ต้องช่วยพิจารณาในส่วนนี้ และสนับสนุนให้ต้นทุนถูกลงด้วย ยกตัวอย่างเช่น ประเทศจีน ที่ให้คลื่นความถี่ฟรี แก่ ไซนาโมไบล จำนวน 160 MHz และไซนาเทลคอม จำนวน 100 MHz

ด้านนายฐากร ตันทีสิทธิ์ เลขาธิการ กสทช.กล่าวว่า ประเทศไทยจะก้าวไปสู่ยุค 5G ได้หรือไม่ 80% ขึ้นอยู่กับผู้ให้บริการโทรคมนาคม (โอเปอเรเตอร์) ขณะที่ กสทช. มีหน้าที่สนับสนุนเอกชน เพื่อให้มีเงินลงทุน 5G ให้เกิดขึ้นตามแผนในปี 2563 โดย กสทช. ได้มีการสนับสนุนในเรื่องการประเมินมูลค่าคลื่นความถี่ที่จะเปิดประมูลในอนาคต เพื่อนำคลื่นความถี่มาใช้งานให้มากที่สุด

นอกจากนี้ ยังมีการเปิดประมูลแบบหลายย่านความถี่ร่วมกัน (Mutiband) เช่น คลื่นความถี่ 2600 MHz รวมกับคลื่นความถี่ 26 GHz หรือคลื่นความถี่ 3500 MHz รวมกับคลื่นความถี่ 28 GHz ซึ่งจะประเมินว่ามีความเป็นไปได้หรือไม่ รวมทั้งการขยายวงการค้าขายเงินค่าประมูล

"ภาคราชการจะเข้ามาช่วยเหลือในส่วนนี้ เพื่อให้เอกชนมีเงินลงทุน 5G เนื่องจาก

อ่านต่อหน้า 28

ข่าวหุ้น

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 25

ฉบับที่: 6113

หน้า: 1(ขวา), 27, 28

Col.Inch: 61.17

Ad Value: 61,170

PRValue (x3): 183,510

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: TRUE ลุ้นปีนี้โตสนั่น 343% พันกำไรเกินหนึ่งหมื่นล้าน

TRUE

(ต่อจากหน้า 27)

โอเปอเรเตอร์ทั้ง 3 ราย ยังมีภาระทางการเงินที่ต้องจ่ายให้ กสทช. ในปี 2562-2564 อีกกว่า 200,000 ล้านบาท ยังไม่รวมค่าปรับที่มีคดีที่ศาลกันอีก จำนวน 50,000 ล้านบาท ซึ่งโดยรวม ๆ 3 ราย มีภาระรวมกว่า 300,000 ล้านบาท รวมทั้งการลงทุนผู้ใช้ก็ไม่ใช่มักริบอึดหัวไป กลับเป็นภาคอุตสาหกรรมที่ได้ประโยชน์ จึงทำให้เรามองว่าการลงทุน 5G จะคุ้มค่าหรือไม่” นายฐากร กล่าว ■

'ITEL' แบ็กล็อกนิวไฮทะลุ 6 พันล. ชงบอร์ดอัปผลงานเกินเป้า

บทสัมภาษณ์ - ITEL คว่ำโครงการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) กลุ่มที่ 8 ภาคใต้มูลค่า 3,560 ล้านบาท แบ็กล็อกนิวไฮทะลุ 6 พันล้านบาท เตรียมชงบอร์ดปรับผลงานปี 2561 เกินเป้าหมาย ส่วน SIMAT คว่ำงานกลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 มูลค่า 2,248 ล้านบาทพร้อมผงด **→ อ่านต่อหน้า 31**



ณัฐชัย อนันตรัมพร



(ต่อจากหน้า 3)

นายณัฐชัย อนันตรัมพร กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ ITEL เปิดเผยว่า จากการที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดประมูลโครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) จำนวน 15,732 หมู่บ้าน หรือ USO 2

โดยประกอบไปด้วยสัญญากลุ่มที่ 6 ภาคกลาง 1 ซึ่งเข้าประมูลในนามคอนโซลเดียวกับบริษัท จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ และสัญญากลุ่มที่ 8 ภาคใต้ ซึ่งเข้าประมูลในนามบริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ ITEL มูลค่ารวมกันกว่า 3,560 ล้านบาท เมื่อนำมารวมกับงานในมือที่รอรับรู้อยู่ได้ (Backlog) ที่มีในปัจจุบัน 2,500 ล้านบาท จะทำให้บริษัทมีงานในมือเพิ่มขึ้นเป็น 6,060 ล้านบาท โดยสัญญาโครงการ USO เฟส 2 ดังกล่าวมีระยะเวลาดำเนินการทั้งสิ้นประมาณ 6 ปี โดยในปีแรกจะต้องดำเนินการติดตั้งให้แล้วเสร็จ คิดเป็น 40% ของมูลค่างานทั้งหมด และให้บริการต่อเนื่องไปเป็นระยะเวลา 5 ปีภายหลังส่งมอบ

● ชงบอร์ดอัปผลงาน

นายณัฐชัย กล่าวว่า ในปี 2561 บริษัทตั้งเป้าหมายรายได้ไว้ที่ 1,400 ล้านบาท เติบโตไม่ต่ำกว่า 40% จากปีก่อน คาดว่าจะทำได้เกินเป้าหมายที่วางไว้ ทั้งนี้ผลประกอบการในงวด 9 เดือนของปี 2561 (ม.ค.-ก.ย.61) บริษัทมีรายได้รวม 1,282 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 650.11 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 102.90% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 631.78 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 98.99 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 28.12 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 39.68% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน

“ในช่วงกลางเดือนธันวาคมนี้ เตรียมเสนอคณะกรรมการบริษัทเพื่อขออนุมัติแผนธุรกิจในปี 2562 พร้อมทั้งเสนอปรับเพิ่มเป้าหมายการเติบโตของปี 2561 เพราะผลประกอบการของบริษัทที่อยู่ที่กว่า 90% ของเป้าหมายที่วางไว้ต้นปี และการดำเนินงานโครงการ USO เฟส 2 เพิ่มเติมเข้ามาอีก จะส่งผลทำให้ผลประกอบการในปีนี้น่าจะเติบโตได้ตาม

เป้าหมาย อีกทั้งบริษัทยังมีอีกหลายโครงการที่อยู่ระหว่างรอผลการประมูล ล่าสุดยังมีงานในมือกว่า 2,500 ล้านบาท โดยบางส่วนจะทยอยรับรู้รายได้ในปีนี้ และเมื่อรวมกับรายได้ที่เข้ามาใหม่ทำให้มั่นใจได้ว่าการเติบโตจะไปถึงเป้าหมาย เสริมแกร่งรายได้ในอนาคตมากยิ่งขึ้น” นายณัฐชัยกล่าว

● SIMAT พร้อมผงด

นายณัฐชัย สารมาน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไซเมท เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ SIMAT กล่าวว่า บริษัทได้ชนะประมูลงานโครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 ด้วยมูลค่างาน 2,248 ล้านบาท ซึ่งเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ แล้ว ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ คาดว่าจะลงนามในสัญญาประมาณปลายเดือนธันวาคม 2561 และสามารถเริ่มดำเนินงานได้ทันที คาดว่าทยอยรับรู้รายได้ตั้งแต่ไตรมาส 1/2562 เป็นต้นไปเป็นระยะเวลา 5 ปี

อนึ่ง โครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ห่างไกล (Zone C) กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 ครอบคลุมเขตพื้นที่ จังหวัดกาฬสินธุ์ มหาสารคาม ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี ครอบคลุมพื้นที่ 2,124 หมู่บ้าน

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 550

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 15

ฉบับที่: 3647

Col.Inch: 52.77

Ad Value: 29,023.50

คอลัมน์: ไม้เนื้อเคาะ: SIMAT

หน้า: 10(ล่าง)

PRValue (x3): 87,070.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

ตลาดหุ้นไทยเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับตัวลดลงเกิด สัญญาณขายทางเทคนิค หลังจากปรับตัวลดลง หลุดแนวรับที่ 1,644 และ 1,630 จุดลงไปต่อเนื่อง ทำให้แนวโน้มในระยะสั้นยังมีความเสี่ยงในการปรับตัว ลดลงไปทดสอบแนวรับสำคัญที่ระดับ 1,600 จุด ซึ่ง เราคาดว่า น่าจะมีโอกาสฟื้นตัวทางเทคนิคกลับขึ้นไป โดยมีแนวต้านที่ 1,630 จุด

สำหรับหุ้นที่น่าสนใจในวันนี้ คือ หุ้น **SIMAT** บริษัท ไซแมท เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) ดำเนิน ธุรกิจให้บริการเทคโนโลยีสารสนเทศแบบครบวงจร ทั้ง การจำหน่ายอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ การพัฒนาซอฟต์แวร์ และการให้บริการบำรุงรักษาทั่วประเทศ - ให้บริการ ออกแบบ พัฒนา และแปรรูปลิงพิมมีกาว สำหรับ ลูกค้าอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ด้วยการจัดหาและพัฒนาวัสดุดิบ และออกแบบ กระบวนการผลิตให้ผลิตภัณฑ์มีคุณสมบัติเฉพาะตรง ตามความต้องการของลูกค้า - ให้บริการอินเทอร์เน็ต ความเร็วสูงผ่านระบบโครงข่ายใยแก้วนำแสง (Fiber optic) ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมาและเชียงใหม่ ภายใต้แบรนด์ "SINET"

ผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 3 ปี 61 มีกำไรสุทธิ

งบกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จ (ลบ.)	9M/2561	9M/2560	2560	2559	2558
ยอดขายสุทธิ	1,332	1,145	1,514	1,272	1,391
รายได้อื่น	30	14	17	7	7
รวมรายได้	1,362	1,160	1,533	1,281	1,402
ต้นทุนขาย	1,129	939	1,248	1,041	1,233
ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร	175	181	251	216	204
รวมค่าใช้จ่าย	1,304	1,120	1,498	1,257	1,438
EBITDA	117	93	106	88	15
ค่าเสื่อมและค่าตัดจำหน่าย	59	53	72	64	52
กำไรก่อนดอกเบี้ยและภาษีเงินได้	58	40	34	24	-36
กำไร(ขาดทุน)สุทธิ	9	11	-1	-11	-80
กำไรต่อหุ้น (บาท)	0.02	0.03	0.00	-0.01	-0.21

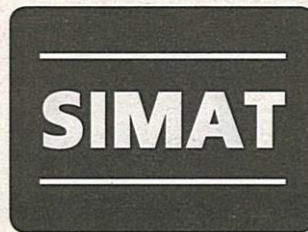
ที่มา : Setsmart

1.60 ล้านบาท คิดเป็นกำไรต่อหุ้น 0.003 บาท พลิกกลับมามีกำไร เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 60 ที่มีขาดทุนสุทธิ 6.83 ล้านบาท คิดเป็นขาดทุนต่อหุ้น 0.02 บาท

สำหรับผลการดำเนิน 9 เดือนของปี 61 มีรายได้รวม 1,362 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 9 ล้านบาท คิดเป็นกำไรต่อหุ้น 0.02 บาท ลดลงเมื่อเทียบกับช่วง เดียวกันของปี 60 ที่มีรายได้รวม 1,160 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 11 ล้านบาท คิดเป็นกำไรต่อหุ้น 0.03 บาท -

นายธีรภัฏ สารมาน ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ.ไซแมท เทคโนโลยี (SIMAT) เปิดเผยว่า ผลประกอบการในไตรมาส 3/61 ของบริษัทมีรายได้ จำนวน 562.80 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 189.12 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 50.61% จากช่วงเดียวกันของปีก่อนอยู่ที่ 373.68 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ (ส่วนที่เป็นของ บริษัทใหญ่) 1.06 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่ขาดทุน 6.83 ล้านบาท

ส่วนแผนการดำเนินงานในช่วงที่เหลือของปี 61 บริษัทฯ อยู่ระหว่างรอผล การประมูลงานโครงการจัดให้ มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ทางไกล (Zone C) หรือ



ที่เรียกกันว่า โครงการ NET ทางไกล Zone C โดยมีทั้งหมด 8 สัญญา มูลค่าสัญญาละประมาณ มากกว่า 2 พันล้านบาท ซึ่ง บริษัทเชื่อมั่นว่ามีคุณสมบัติครบถ้วนตามข้อกำหนด อีกทั้งยังมีประสบการณ์ และได้รับการสนับสนุนจากสถาบันการเงินทำให้ มีเงินลงทุนในการดำเนินการที่เพียงพอ และเชื่อมั่นว่ามีโอกาสสูงที่จะสามารถคว้างานดังกล่าว

ล่าสุด สำนักงานคณะกรรมการ กิจการกระจายเสียง กิจการ

โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ประกาศให้บริษัท เป็นผู้ชนะการเสนอราคา ประกวอดราคาจ้างโครงการจัดให้มีบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในพื้นที่ทางไกล (Zone C) กลุ่มที่ 4 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยเสนอราคาต่ำสุดเป็นเงินทั้งสิ้น 2,248 ล้านบาท ซึ่งบริษัทคาดว่าจะเริ่มรับรู้รายได้ในไตรมาสที่ 1/62 เป็นต้นไป

สำหรับพื้นที่เป้าหมาย ประกอบด้วย จังหวัด กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี การดำเนินงานจะแบ่งเป็น 3 ระยะ ได้แก่ ระยะที่ 1 การจัดหาอุปกรณ์ บริการ การติดตั้ง การทดสอบความพร้อมก่อนการ ให้บริการ (300 วัน) ,ระยะที่ 2 การบริหารจัดการ

สนใจบทความย้อนหลัง และเรื่องราวที่น่าสนใจ สามารถหาดูได้ในเพจ เทพ คำบวญ

ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 550

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 15

ฉบับที่: 3647

หน้า: 10(ล่าง)

Col.Inch: 52.77

Ad Value: 29,023.50

PRValue (x3): 87,070.50

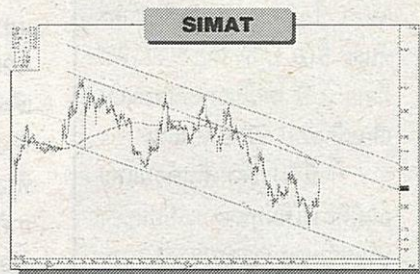
ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ไม่นี่ต้องเคาะ: SIMAT

และบำรุงรักษาต่อเนื่อง 5 ปี (60 เดือน) และระยะ
ที่ 3 การส่งมอบอุปกรณ์หลังจากสิ้นสุด ระยะที่ 2
(ภายใน 60 วัน)

ทั้งนี้ การชำระค่าจ้างจะแบ่งเป็น 14 งวด
ได้แก่ ระยะที่ 1 แบ่งเป็น 3 งวด รวมเป็นจำนวน
เงินร้อยละ 30 ของค่าจ้างบริการ, ระยะที่ 2 แบ่งเป็น
10 งวด รวมเป็นจำนวนเงินร้อยละ 60.7 ของค่าจ้าง
บริการ และระยะที่ 3 งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงิน
ร้อยละ 9.3 ของค่าจ้างบริการ

SIMAT มีมูลค่าทางบัญชีต่อหุ้นอยู่ที่ 1.81 บาท
เมื่อเทียบกับราคาหุ้นที่ 2.22 บาท คิดเป็นอัตราส่วน
Price/Book Value Ratio เท่ากับ 1.21 เท่า ส่วน
ผลการดำเนินงานในภาพรวมยังขาดทุนต่อเนื่อง



ราคาหุ้นปรับตัวเพิ่มขึ้นเกิดสัญญาณฟื้นตัว
ทางเทคนิคหลังจากปรับตัวลงไปทดสอบแนวรับ
ของกรอบแนวโน้มขาขึ้นที่ 1.75 บาท ทำให้การปรับ
ตัวเพิ่มขึ้นในรอบนี้น่าจะมีโอกาสปรับตัวเพิ่มขึ้นไป
ทดสอบแนวต้านที่ 2.50 บริเวณเส้นค่าเฉลี่ย 200
วันเป็นจุดขายทำกำไร และมีแนวรับที่ 2.10 เป็น
จังหวะในการเข้าซื้อ

มติหุ้น

Mithoon
Circulation: 5,000
Ad Rate: 350

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: -

ฉบับที่: -

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 39.75

Ad Value: 13,912.50

PRValue (x3): 41,737.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: "ADVANC ราคานิวโลว์รอบปี" กังวลโปรเน็ตไม่อันราคาถูกไม่เวิร์ค

“ADVANC ราคานิวโลว์รอบปี” กังวลโปรเน็ตไม่อันราคาถูกไม่เวิร์ค

มติหุ้น บทวิเคราะห์ บล.โนมูระ พัฒนสิน ระบุว่า จากราคาหุ้น ADVANC หรือ บมจ. แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิสที่ปรับลงต่อเนื่องมาหลายวัน และถือว่า



มากที่สุดในกลุ่ม ซึ่งฝ่ายวิจัยยังไม่พบปัจจัยลบใหม่ เบื้องต้นคาดว่าราคาที่ปรับลงเกิดจากความกังวลเกี่ยวกับผลการดำเนินงานในช่วง 1-2 ไตรมาสข้างหน้าที่จะยังไม่สดใส โดยคาด ADVANC เป็นรายเดียวในกลุ่มที่จะรายงานกำไรปกติไตรมาส 4/2561 หดตัวเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน เพราะถูกกดดันจากการออกโปรเน็ตไม่อัน ราคาถูก สวนทางกับ DTAC ที่ได้โอนสิทธิ์จากการประหยัดต้นทุนสัมปทาน ส่วน TRUE ที่จะได้แรงหนุนจากส่วนแบ่งการตลาดมือถือที่เพิ่มขึ้น

การจัดประมูลคลื่นของ กสทช.เป็นเพียง Noise ระยะสั้น จึงเชื่อว่า ADVANC ยังไม่มีความจำเป็นในการประมูลคลื่น 700/2600 MHz ในปีหน้า จึงแนะนำ “ถือรับปันผล” ที่ราคาเป้าหมายหุ้นละ 205 บาท สะท้อนผลการดำเนินงานที่อ่อนแอกว่ากลุ่ม แต่ราคาหุ้นจะถูกพยุงด้วยปันผล ในช่วงครึ่งหลังของปีนี้ ที่จ่ายได้ถึง 3.30 บาท/หุ้น (yield 2 %)



□ ประชันทออกแบบโปสเตอร์

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ขอเชิญนักเรียน นิสิต นักศึกษา และผู้สนใจอายุระหว่าง 16-21 ปี ทั่วประเทศ ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดออกแบบโปสเตอร์ “วิถีเส้นทางพระอัจฉริยภาพด้านการสื่อสารและโทรคมนาคม และพระราชกรณียกิจต่าง ๆ ของพระมหากษัตริย์ไทย” ซึ่งรางวัลมูลค่ารวมกว่า 100,000 บาท พร้อมโล่ประกาศเกียรติคุณและสิทธิในการทดสอบวัดระดับการใช้งานโปรแกรมออกแบบมาตรฐานสากลสามใจสมัครและส่งผลงานได้ตั้งแต่วันนี้ถึงวันที่ 2 ม.ค. 2562 ดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://www.arit.co.th/poster-design> หรือสอบถาม โทร. 0-2682-6350 ต่อ 511-512.



ประกวดออกแบบโปสเตอร์

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ขอเชิญนักเรียน นิสิต นักศึกษา และผู้สนใจอายุระหว่าง 16-21 ปี จากทุกภูมิภาคของประเทศ ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดออกแบบโปสเตอร์ “รำลึกเส้นทางพระอัจฉริยภาพด้านการสื่อสารและโทรคมนาคม และพระราชกรณียกิจต่างๆ ของพระมหากษัตริย์ไทย” ซึ่งรางวัลมูลค่ารวมกว่า 100,000 บาท พร้อมโล่ประกาศเกียรติคุณและสิทธิในการทดสอบวัดระดับการใช้งานโปรแกรมเปิดรับสมัครและส่งผลงานได้ตั้งแต่วันที่ 2 มกราคม 2562 โดยรายละเอียดเพิ่มเติม อาทิ หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการส่งผลงาน วิธีส่งการส่งผลงาน เกณฑ์การตัดสิน กำหนดการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ สามารถติดตามได้ที่เว็บไซต์ <http://www.arit.co.th/poster-design> หรือโทร.0-2682-6350 ต่อ 511-512

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/ไฮไฮตี / ภาพข่าวสังคม

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 18

ฉบับที่: 6195

Col.Inch: 11.80 Ad Value: 25,960

ภาพข่าว: ที่นี้ กม.4.5: เปิดการประชุม

หน้า: 10(ซ้าย)

PRValue (x3): 77,880

คลิป: สีสี่



เปิดการประชุม-รศ.ประเสริฐ ศีลพิพัฒน์ เป็นประธานเปิดการ “ประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Future of ICT Application and Broadcasting 5G and beyond” เพื่อการมุ่งเน้นให้เกิดความร่วมมือระหว่างองค์กร นำโดย ยาซูโอะ ทะวะระ อธิบดีกรมโทรคมนาคม กระทรวงกิจการภายในและการสื่อสารประเทศญี่ปุ่น (MIC) เข้าร่วมพิธีเปิดการประชุม ที่โรงแรมเดอะ เซนต์ รีจิส

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/สังคม

วันที่: จันทร์ 17 ธันวาคม 2561

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10246

Col.Inch: 16.93 Ad Value: 27,934.50

ภาพข่าว: ข่าวชนคนเข้ม: เก้าอี้ใหญ่

หน้า: 4(บน)

PRValue (x3): 83,803.50

คลิป: สีสี่

ข่าวชน คนเข้ม



เก้าอี้ใหญ่ - ประจักษ์-ระอ อังการวคุณ จดเลี้ยงยินดี พล.ต.ท.มนตรี ยิ้มแย้ม ได้รับโปรดเกล้าฯเป็นจเรตำรวจ มี สมชัย สัจจงพงษ์, ไพรัช วรปานิ, กิตติพงษ์ เตร์ตณชัย และ พล.ต.ต.สนิต สำราญสำรวจกิจ ร่วมด้วย ที่ปิงหูลถาม ถนนสุรวงศ์

ข่าวชน คนเข้ม



เก้าอี้ใหญ่ - ประจักษ์-ละออ ตั้งการวคุณ จดเลี้ยงยินดี พล.ต.ท.มนตรี ยิ้มแย้ม ได้รับโปรดเกล้าฯเป็นจเรตำรวจ มี สมชัย สัจจงพงษ์, ไพรัช วรปานิ, กิตติพงษ์ เตร์ตณชัย และ พล.ต.ต.สนิต สำราญสำรวจกิจ ร่วมด้วย ที่ปิงหูลถาม ถนนสุรวงศ์