



'ดีอี'เบรก'เอ็นที'ประมูลคลื่นมือถือ
ยันนโยบาย'ไม่ซัดพอ'หวั่นขาดทุนเพิ่ม
> 15

'ดีอี'เบรก'เอ็นที'ประมูลคลื่นมือถือ ยันนโยบาย'ไม่ซัดพอ'หวั่นขาดทุนเพิ่ม



กรุงเทพธุรกิจ ● 'ดีอี' ยันไม่ซัดพอ. หนุน 'เอ็นที' ประมูลคลื่น หวั่นขาดทุนเพิ่ม พร้อมตั้งโต๊ะเจรจาสภาผู้บริโภคล่วงเรียกกร้องให้รัฐ หนุน 'เอ็นที' เป็นทางเลือกใช้งานค่ายมือถือ ระบุขาดทุนปีละ 4,000 ล้านบาท อึดต่อไม่ไหว

การประมูลคลื่นความถี่โทรคมนาคมกำลังกลายเป็นอีกหนึ่งศึกสำคัญของ 'รัฐบาล' และ 'หน่วยงานกำกับดูแล' เมื่อล่าสุดนายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) ออกมาแสดงท่าที "ขอเบรก" การเข้าประมูลรับจัดสรรคลื่นย่านทั้ง 4 ย่าน 850 MHz 1500 MHz 2100 MHz และ 2300 MHz ที่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง

กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) วันที่ 29 มิ.ย.นี้ พร้อมชี้ชัดว่า บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติจำกัด (มหาชน) หรือ เอ็นที ยังไม่มีความชัดเจนทางนโยบาย จึงไม่ควรเร่งเข้าสู่กระบวนการประมูล

การเคลื่อนไหวของ นายประเสริฐ เกิดขึ้นหลังจากสภาองค์กรของผู้บริโภคได้ยื่นคำร้องต่อศาลปกครอง ขอให้สั่ง "ชะลอ" การประมูลคลื่น ด้วยเหตุผลว่า การจัดสรรคลื่นให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับประชาชน ต้องอยู่บนพื้นฐานของความโปร่งใส และความพร้อมของหน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะเอ็นทีซึ่งถือครองคลื่นเหล่านี้จำนวนมาก

ไม่มีมติ คสม. รอรับ = ไม่เข้าประมูล

นายประเสริฐ ย้ำว่า ไม่ว่าจะตัดสินใจเข้าหรือไม่เข้าร่วมประมูล เอ็นที ต้องเสนอผ่านคณะรัฐมนตรีก่อนเสมอ ดังนั้น เมื่อยังไม่มิตติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ใดรองรับในเรื่องนี้เลย ก็ไม่ควรปล่อยให้ เอ็นที เข้าสู่กระบวนการประมูลดำเนินต่อ เพราะอาจสร้างปัญหาทางกฎหมายในภายหลัง และเสี่ยงให้รัฐเสียประโยชน์

"ธุรกิจโมบายของเอ็นทีเป็นภาระขาดทุนต่อเนื่องปีละราว 4,000 ล้านบาท เพราะต้นทุนสูงกว่ารายรับหากไม่มีการตัดสินใจที่ชัดเจน การใช้เงินสำรองของรัฐจะกลายเป็นเรื่องปกติ ซึ่งไม่ควรเกิดขึ้นในยุคที่คลื่นความถี่ต้องถูกใช้ให้คุ้มค่า" นายประเสริฐ กล่าว

หนึ่งในทางออกที่อยู่บนโต๊ะ คือ

คลื่นความถี่ถือเป็นทรัพยากรระดับชาติที่มีมูลค่ามหาศาล ดังนั้น จึงต้องพึงระวังจากทุกฝ่าย

ประเสริฐ จันทรรวงทอง



การขายคลื่น หรือให้เอกชนเช่าใช้คลื่นที่เอ็นทีถือครองอยู่ ซึ่งเป็นแนวทางที่กำลังหารือกันในหลายระดับ แต่ยังไม่ชัดเจน เนื่องจาก เอ็นที อยู่ระหว่างการจัดทำแผนธุรกิจใหม่ และยังไม่มีความชัดเจนว่าจะเสนอเข้าสู่บอร์ดบริหารเมื่อไร

เสนอเปิดเวทีชี้แจงสาธารณะ

รมว.ดีอี ย้ำว่า ไม่ได้มีเจตนาคัดค้านการบริหารของเอ็นที แต่ต้องการให้มีความชัดเจน โปร่งใส ตรวจสอบได้ โดยเฉพาะเมื่อคลื่นความถี่ถือเป็นทรัพยากรระดับชาติที่มีมูลค่ามหาศาล ดังนั้น จึงต้องพึงระวังจากทุกฝ่าย โดยเฉพาะสภาองค์กรผู้บริโภค และควรมีเวทีพูดคุยให้ข้อมูลอย่างตรงไปตรงมา ก่อนไปถึงจุดที่ต้องประมูล เพราะหากตัดสินใจผิดพลาด ประชาชนจะเป็นผู้ที่เสียประโยชน์ในที่สุด

ได้เสียงวิจารณ์ยังไม่ขาด

ด้าน พ.อ.สรรพชัยย์ หุวะนันทน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ เอ็นที ออกมายืนยันว่า บริษัท "ยังไม่ขาดทุน" ในปี 2568 แม้คลื่นมือถือหลักอย่าง 850, 2100 และ 2300 MHz กำลังจะหมดอายุใบอนุญาตในเดือนส.ค.นี้ ประเมินว่ารายได้จะลดลงราว 3,000 ล้านบาท จากรายได้รวม 10,000 ล้านบาทต่อปี โดยจะใช้คลื่น 700 MHz ที่ถืออยู่ 5 MHz รองรับลูกค้าราว 1.6 ล้านเลขหมายแทนคลื่น 850 MHz ที่จะหมดอายุ

การโอนย้ายลูกค้าจะเริ่มแบบ OTA (Over-The-Air) ประมาณ 300,000 เลขหมายภายในสิ้นปีนี้ ส่วนลูกค้าที่ใช้โทรศัพท์ที่ไม่รองรับคลื่น 700 MHz บริษัทกำลังหาทางออกผ่านความร่วมมือกับพันธมิตร

ไม่แข่ง5จี-ไฟกีส 4จี ลดต้นทุน

เพื่อควบคุมต้นทุนเอ็นที จะให้บริการเฉพาะ 4จี บนคลื่น 700 MHz โดยไม่ใช้ 5จี ซึ่งมีต้นทุนโครงข่ายสูงกว่า พ.อ.สรรพชัยย์ ให้เหตุผลว่า "บริการ 4จี เพียงพอสำหรับลูกค้าของเอ็นทีทั้งการโทรและใช้งานอินเทอร์เน็ต"

นอกจากนี้ ยังมีการปรับลดพนักงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับบริการมือถือประมาณ 400 คน พร้อมทั้งเปิดโครงการเกษียณอายุก่อนกำหนดที่มีพนักงานเข้าร่วมกว่า 1,000 คน เพื่อให้บริษัทคล่องตัวขึ้น

ส่องกำไรจาก "ดิจิทัล" ปี 2572

อย่างไรก็ตาม เอ็นที ไม่ปฏิเสธว่า ปี 2569 เป็นต้นไปจะเป็นช่วงที่บริษัทเผชิญภาวะขาดทุนหนักอาจแตะระดับ 6,000 ล้านบาทต่อปี และต้องรอจนถึงปี 2572 จึงจะเริ่มเห็นกำไรจากธุรกิจดิจิทัล ไม่ว่าจะเป็นบริการ Cloud, IoT, หรือ e-Service ที่กำลังลงทุนอยู่

พ.อ.สรรพชัยย์ ยังกล่าวถึงเสียงวิจารณ์ว่า เอ็นที เคยประมูลคลื่น 700 MHz มาในราคาสูงเกินจริง โดยจ่ายถึง 35,000 ล้านบาทสำหรับ 10 MHz แต่ไม่สามารถใช้ได้ตามแผนในช่วง 2 ปีแรก ทำให้ต้องเสียค่าใบอนุญาตล่วงหน้ากว่า 6,000 ล้านบาท ก่อนที่ เอไอเอสจะมาซื้อคลื่น 5 MHz ไปใช้

แผนเดิมที่เสนอให้คณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (คนร.) และคณะรัฐมนตรี เป็นแผนที่ขาดทุนแต่คนร.ขอให้ปรับให้ "มีกำไร" โดยเพิ่มโมเดลการใช้คลื่นเพื่อบริการ IoT แทน

เอ็นทีหมอบประมูลคลื่นมือถือ หวั่นสร้างภาระทำรัฐอ่วมไม่ไหว

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยถึงกรณี บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ เอ็นที ไม่เข้าร่วมประมูลรับจัดสรรคลื่นจาก สำนักงาน กสทช.ในวันที่ 29 มิ.ย. ว่า เอ็นที ยังไม่มีความชัดเจนทางนโยบาย จึงไม่ควรเร่งเข้าสู่กระบวนการประมูล ซึ่งตามปกติแล้ว การจะตัดสินใจเข้าหรือไม่เข้าร่วมประมูล ทางเอ็นทีต้องเสนอผ่านคณะรัฐมนตรี (ครม.) ก่อนเสมอ ดังนั้น เมื่อยังไม่มิมติ ครม. ใครรองรับในเรื่องนี้เลย ก็ไม่ควรปล่อยให้เอ็นทีเข้าสู่กระบวนการประมูล เพราะอาจสร้างปัญหาทางกฎหมายในภายหลัง และเสี่ยงให้รัฐเสียประโยชน์

“ธุรกิจโมบายของเอ็นทีเป็นภาระขาดทุนต่อเนื่องปีละราว 4,000 ล้านบาท เพราะต้นทุนสูงกว่ารายรับ หากไม่มีการตัดสินใจที่ชัดเจน การใช้เงินสำรองของรัฐจะกลายเป็นเรื่องปกติ ซึ่งไม่ควรเกิดขึ้นในยุคที่คลื่นความถี่ต้องถูกใช้ให้คุ้มค่า ยืนยันว่าไม่ได้มีเจตนาคัดค้านการบริหารของเอ็นทีแต่ต้องการให้มีความ

ชัดเจน โปร่งใส ตรวจสอบได้โดยเฉพาะเมื่อคลื่นความถี่ถือเป็นทรัพยากรระดับชาติที่มีมูลค่ามหาศาล จึงต้องพึงเสียงจากทุกฝ่าย โดยเฉพาะสภาองค์กรผู้บริโภค และควรมีเวทีพูดคุยให้ข้อมูลอย่างตรงไปตรงมา ก่อนจะไปถึงจุดที่ต้องประมูล เพราะหากตัดสินใจผิดพลาดประชาชนจะเป็นผู้ที่เสียประโยชน์ที่สุด”

ทางด้าน พ.อ.สรรพชัย หุวะนันทน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ เอ็นที กล่าวว่า ในปี 68 นี้ ทางเอ็นที จะยังไม่ขาดทุน แม้คลื่นมือถือหลักอย่าง 850, 2100 และ 2300 เมกะเฮิร์ตซ์ กำลังจะหมดอายุใบอนุญาตในเดือนสิงหาคมนี้ โดยประเมินว่า รายได้จะลดลงราว 3,000 ล้านบาท จากรายได้รวม 10,000 ล้านบาทต่อปี โดยจะใช้คลื่น 700 เมกะเฮิร์ตซ์ ที่ถืออยู่ 5 เมกะเฮิร์ตซ์ รองรับลูกค้าราว 1.6 ล้านเลขหมายแทนคลื่น 850 เมกะเฮิร์ตซ์ ที่จะหมดอายุ โดยการโอนย้ายลูกค้าจะเริ่มแบบ โอทีเอ (Over-The-Air) ประมาณ 300,000 เลขหมายภายในสิ้นปีนี้ ส่วนลูกค้าใช้โทรศัพท์ที่ไม่รองรับคลื่น 700 เมกะเฮิร์ตซ์ กำลังหาทางออกร่วมกับพันธมิตร.

TELECOMMUNICATIONS

Brokerage assesses impact of firms' slated auction bids

KOMSAN TORTERMOVASANA

Advanced Info Service (AIS) is expected to allocate 29.7 billion baht to acquire the 2100MHz band and a partial stake in the 2300MHz band from the auction scheduled for next month, while True Corporation is expected to spend 19.7 billion baht to acquire a partial stake in the 2300MHz band.

According to Pisut Ngamvijitvong, senior equity research analyst at Kasikorn Securities, the company's calculations indicate the winning bid prices for the 2100MHz and 2300MHz bands will be 33 million baht per MHz a year.

This represents a 10% premium over the reserve price of 30 million baht per MHz a year for the 2100MHz band, and a 90% premium over the reserve price of 17.3 million baht per MHz a year for the 2300MHz band.

Kasikorn Securities also estimated the net present value of spectrum cost savings at 5 baht a share for AIS and 2 baht a share for True.

These companies are the only two businesses to have submitted proposals to participate in the mobile spectrum licence auction.

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) plans to auction four spectrum bands on June 29: 850MHz, 1500MHz, 2100MHz and 2300MHz.

EFFECTS ON EBITDA

On Aug 3, National Telecom's (NT) spectrum licences granted by the NBTC on the 850MHz band (2x15MHz bandwidth), 2100MHz band (2x15MHz), and 2300MHz band (1x60MHz) will expire.

During the life of these licences, NT sublicensed the 850MHz band to True, the 2100MHz band to AIS, and the 2300MHz band to Total Access Communication or dtac, which amalgamated with True.

While the details of these arrangements vary by operator and have not been fully disclosed, the structure of all contracts can generally be divided into two commercial transactions.

The first is network rental contracts, in which NT rents dedicated passive and active radio access equipment from

a entity set up to be 100% owned by private telcos.

The second is wholesale transactions, in which NT combines radio access facilities — rented from private operators — with its NBTC-granted bandwidth to wholesale network capacity to another entity set up to be 100% owned by private telcos.

Mr Pisut said the financial impact is straightforward in terms of cash flow but differs at the earnings before interest, taxes, depreciation and amortisation or Ebitda level.

On a cash basis, AIS has been paying NT 3.9 billion baht a year, while True has been paying 6.8 billion baht a year, both figures supporting stronger cash flow generation for AIS and True.

However, their accounting treatments differ: AIS applies finance lease accounting, whereas True treats it as operating lease accounting.

As a result, the expiration of NT arrangements will have no effect on AIS's Ebitda but will be fully absorbed at True's Ebitda level.

In terms of the implications of the expiration of NT's arrangement based on the brokerage's calculations, the impact of the expiration of NT's arrangement on AIS's Ebitda should be muted, though the Ebitda margin could rise from 53.4% to 55.4%.

AIS's net profit this year is expected to expand by 6.6%, with the net profit margin improving from 18.8% to 20.8%.

Meanwhile, True is likely to see a more substantial impact given its significantly higher roaming fee paid to NT.

Based on the brokerage's analysis, True's Ebitda and net profit will increase by 6.7% and 83.2%, respectively, driving the Ebitda margin expansion from 49.1% to 57.9% and net profit margin expansion from 3.2% to 6.4%.

Mr Pisut said Kasikorn Securities expects the final bid prices for the 2100MHz and 2300MHz bands will determine the extent of net spectrum cost savings for AIS and True.

These new spectrum acquisitions will not impact Ebitda for either company but will reduce AIS's quarterly net profit by 472 million baht and True's quarterly net profit by 379 million baht.