

## TRUEขอยกเลิกมาตรการฯหลังควบ ลุ้นบอร์ดกสทช.พิจารณาใหม่18ธ.ค.

TRUE ร้อง กสทช. ขอยกเลิกมาตรการเงื่อนไขหรือมาตรการเฉพาะหลังควบรวม คาดจะมีการนำมาพิจารณาใหม่ในบอร์ด กสทช. 18 ธ.ค.นี้

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ระบุว่า เมื่อวันที่ 9 ธ.ค. 2567 ในการประชุมคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) มีการพิจารณาเรื่อง รายงานการศึกษาเปรียบเทียบมาตรการเฉพาะกรณีการรวมธุรกิจ ระหว่างบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE และบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ดีแทค และกรณีการรวมธุรกิจระหว่างบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด และบริษัท ทริปเปิ้ลที บรอดแบนด์ จำกัด (มหาชน) หรือ TTTBB ซึ่งเบื้องต้นในที่ประชุมยังหาข้อสรุปไม่ได้

ทั้งนี้ เนื่องจากสำนักงานไม่ได้เสนอรายงานการศึกษาดังกล่าวมาให้ที่ประชุมพิจารณา แต่กลับให้ที่ประชุมพิจารณาถึงข้อร้องเรียนของ TRUE ในการขอยกเลิก

มาตรการเงื่อนไขหรือมาตรการเฉพาะหลังควบรวมที่ กสทช.กำหนดให้ปฏิบัติภายใน 90 วัน หลัง กสทช.อนุมัติควบกิจการเมื่อวันที่ 20 ต.ค. 2565 ซึ่ง กสทช.บางคนมีความเห็นว่า ธุรกิจโทรศัพท์มือถือ และธุรกิจบรอดแบนด์ เป็นธุรกิจไม่เหมือนกัน มาตรการหลังควบรวมจะเหมือนกันหรือไม่ จึงขอดูรายงานเปรียบเทียบก่อนการตัดสินใจ แต่สำนักงานไม่ได้นำรายงานดังกล่าวมาให้พิจารณา จึงขอให้นำมาพิจารณาใหม่ในบอร์ด กสทช.วันที่ 18 ธ.ค. 2567

ด้านนายจักรกฤษณ์ อุไรรัตน์ หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านกิจการองค์กร TRUE เปิดเผยว่า ทางบริษัทไม่ได้ขอยกเลิกการปฏิบัติตามมาตรการเฉพาะควบรวมที่ กสทช.กำหนด โดยบริษัทต้องการความเป็นธรรมเรื่องระยะเวลาในการปฏิบัติตามมาตรการดังกล่าว ขณะที่บอร์ดแบนด์ของ AIS มีการกำหนดระยะเวลาที่ชัดเจน ไม่ใช่เรื่องขอยกเลิกการกำหนดค่าบริการ และการร้องขอความเป็นธรรมดังกล่าวได้เสนอต่อสำนักงาน กสทช.ไปแล้ว ตั้งแต่เดือน ก.พ. 2566

สำหรับมาตรการควบรวม TRUE ที่มีระยะเวลากำหนด ประกอบด้วย ให้นำส่ง

ข้อมูลตามประกาศ กสทช. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานบัญชีแยกประเภทในกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2564 ให้ครบถ้วน โดยให้แยกรายละเอียดเป็นรายเดือน และนำส่งสำนักงาน กสทช. ทุก 3 เดือนหรือเมื่อ กสทช. ร้องขอ จัดให้มีที่ปรึกษาที่มีประสบการณ์ ความเชี่ยวชาญด้านการสอบทานข้อมูลโครงสร้างต้นทุน อัตราค่าบริการหรือข้อมูลด้านอัตราต่าง ๆ ของอุตสาหกรรมโทรคมนาคมในต่างประเทศมาไม่น้อยกว่า 5 ปี โดยให้ กสทช. เป็นผู้กำหนด จัดให้มีที่ปรึกษาที่มีประสบการณ์ ความเชี่ยวชาญเพื่อทำหน้าที่สอบทานความถูกต้องของข้อมูลตรวจสอบโครงสร้างต้นทุน โครงสร้างอัตราค่าบริการ และนำมาคำนวณหาต้นทุนเฉลี่ย

รวมถึงต้นทุนส่วนเพิ่มที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบันของแต่ละรายบริการ ปีละ 4 ครั้ง โดยต้องจัดให้มีที่ปรึกษาเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ปี หรือตลอดระยะเวลาอายุใบอนุญาตสิ้นสุดลงในกรณีที่อายุใบอนุญาตน้อยกว่า 10 ปี ขณะที่เงื่อนไขหรือมาตรการเฉพาะของบอร์ดแบนด์ AIS กำหนดมาตรการเฉพาะกำหนดห้ามขึ้นราคาหรือลดคุณภาพบริการ และให้คงแพ็คเกจราคาต่ำสุดสำหรับอินเทอร์เน็ตประจำที่เป็นเวลา 5 ปี นอกจากนี้ กำหนดให้มีอนุกรรมการทำหน้าที่เป็น merger monitor เพื่อคุ้มครองผู้บริโภคและป้องกันการขึ้นราคาจากผู้รวมธุรกิจเป็นเวลา 5 ปี ■

**BALANCED PLAYING FIELD**

True is requesting revisions of the conditions made by the regulator for its merger with DTAC. **B4**

**TELECOM**

# True calls for merger rules to be revised

**KOMSAN TORTERMMVASANA**

True Corporation has asked the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) to revise some measures governing last year's merger between the company and Total Access Communication (DTAC).

True complained that the conditions are tough and unfair when compared with NBTC's conditions governing last year's takeover of broadband internet operator Triple T Broadband (TTTBB) by Advanced Info Service (AIS), according to Chakkrit Urairat, chief corporate affairs officer at True.

Mr Chakkrit said True has no intention to stop complying with the NBTC's merger measures, but wants fairness, especially for the duration it has to comply with some measures.

He said True does not want measures cancelled, but the periods for adherence to some conditions seem too long or have no end date.

The NBTC board meeting on Monday did not determine a resolution to True's request.

The completed amalgamation between True Corp and DTAC, becoming True Corp, was announced in March 2023 following NBTC approval of the merger in October 2022.

A source on the NBTC board who requested anonymity said among the measures True views as tough is a monthly report on the classification of telecom business accounts.

The information is to be submitted to the NBTC every three months, or whenever requested by the regulator.

Moreover, True must hire an experienced consultant to review the accuracy

of the data and examine the cost structure and service rate structure to calculate the current average cost and additional cost of each of its current services four times a year.

This consultant must work with True for at least 10 years, or throughout its telecom licence period if the licence is less than 10 years.

For the AIS-TTTBB deal, some specific conditions prohibit AIS from raising broadband internet prices and require maintenance of the lowest-price packages for five years.

In addition, the NBTC board appointed a subcommittee to monitor the TTTBB takeover deal to protect consumers and prevent price increases as a result of the deal for five years.

The NBTC source said some commissioners believe the True-DTAC merger and AIS's takeover of TTTBB are different in terms of acquisition procedures and market sector.

The True-DTAC merger left the mobile phone service market with only two major operators.

However, the fixed internet broadband market still has three major operators left and there are many small operators in the provinces, despite the takeover of TTTBB by AIS.

The NBTC source said the regulator's office did not present to the board at the Monday meeting a comparative study of specific measures of the two mergers.

The NBTC wants to consider the report before making any decision.

"As some commissioners believe mobile phone service and broadband service are different sectors, they want to see the comparative report before making a decision," the source said.



**Some NBTC commissioners believe the True-DTAC merger and AIS's takeover of TTTBB are different in terms of acquisition procedures and market sector.**

**NBTC BOARD SOURCE**



## สว.หารือ'กสทช.'พัฒนาการสื่อสารไทย

เมื่อวันที่ 10 ธ.ค. นายนิเวศ พันธุ์เจริญวรกุล สมาชิกวุฒิสภา (สว.) ในฐานะประธานคณะกรรมการ (กมธ.) การเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และการโทรคมนาคม วุฒิสภา เปิดเผยว่า กมธ.การเทคโนโลยีสารสนเทศได้ประชุมร่วมกับคณะผู้บริหารสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ที่นำโดย นพ.สรณ บุญใบชัยพฤกษ์ ประธานกรรมการ กสทช. ซึ่งได้หารือในประเด็นต่าง ๆ อาทิ แนวทางส่งเสริมและกำกับดูแลอุตสาหกรรมโทรคมนาคม ดาวเทียมสื่อสาร กิจการอวกาศ การส่งเสริมให้มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อสร้างประโยชน์ต่อประชาชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ห่างไกล เพื่อโอกาสในการเข้าถึงการศึกษาและการสาธารณสุขอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม โดยได้แลกเปลี่ยนมุมมองและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ การสื่อสาร และกิจการโทรคมนาคม เพื่อสนองต่อความต้องการของประชาชนและส่งเสริมความก้าวหน้าของประเทศไทยต่อไป.

## เซฟรอนทดสอบโดรน แหล่งผลิตปิโตรเลียม เสริมความปลอดภัย

“เซฟรอน” ประกาศความสำเร็จการทดสอบนำโดรนมาใช้ในการผลิตปิโตรเลียม “แท่นไพลิน” เหนือบริเวณกลางอ่าวไทยเป็นครั้งแรก เพื่อเพิ่มศักยภาพและด้านความปลอดภัย

นายชาติชาย ห้วยหงษ์ทอง ประธานกรรมการบริหาร บริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด เปิดเผยว่า เซฟรอนฯ แดลงผลสำเร็จของการทดสอบความเป็นไปได้ (Proof of Concept) ของการนำอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) มาใช้ในการกิจการสร้างความมั่นคงและความปลอดภัยในกระบวนการปฏิบัติงานด้านพลังงาน ซึ่งครั้งนี้ได้ทำการทดสอบที่แท่นไพลินเหนือบริเวณกลางอ่าวไทย โดยใช้เทคโนโลยีจาก บริษัท สโกลเลอร์ โซลูชันส์ จำกัด (Skylar) ผู้เชี่ยวชาญด้านโซลูชันการตรวจสอบสินทรัพย์ด้วยเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับ (UAV) หรือ โดรน ผสานกับการออกแบบแผนการดำเนินงานของบริษัท ซึ่งมีการทดสอบเมื่อเดือนกันยายนที่ผ่านมา

โดยการทดสอบครั้งนี้ถือเป็นการนำโดรนมาใช้ในการผลิตปิโตรเลียม เป็นการทำการบินแบบเกินระยะสายตา (Beyond Visual Line of Sight: BVLOS) เป็นครั้งแรกในประเทศไทย ที่ได้รับการอนุมัติและเห็นชอบอย่างเป็นทางการจาก สำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย (กพท.), คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง

กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ เป็นการทดสอบใช้โดรนซึ่งติดตั้งที่สามารถเห็นภาพได้แบบเรียลไทม์และสามารถตรวจจับความผิดปกติต่าง ๆ จากแท่นหลุมผลิตปิโตรเลียมที่อยู่ห่างไกลออกไปได้อย่างรวดเร็วมากขึ้น อาทิ สภาพการปฏิบัติงานหรืออุปกรณ์ต่าง ๆ ที่อาจทำให้เกิดความไม่ปลอดภัย การรั่วไหลของปิโตรเลียม และอื่น ๆ ทำให้สามารถวางแผน บริหารจัดการในขบวนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความปลอดภัยต่อพนักงานมากยิ่งขึ้น รวมทั้งยังช่วยลดการปล่อยคาร์บอนจากภาคการขนส่งภายในพื้นที่การผลิตนอกชายฝั่งได้ในระยะยาวอีกด้วย

“ตลอดระยะเวลาในการดำเนินงานในประเทศไทยมากกว่า 60 ปี เซฟรอนไม่เคยหยุดยั้งในการพัฒนานวัตกรรมและการทำงานเพื่อตอบโจทย์ความท้าทายในการจัดหาพลังงานให้กับประเทศ โดยเทคโนโลยีเป็นกุญแจสำคัญที่ช่วยให้เซฟรอนสามารถจัดหาพลังงานได้ในราคาที่เหมาะสม เชื่อถือได้ และสะอาดมากยิ่งขึ้น การทดสอบครั้งนี้ได้รับการคิดค้นและพัฒนาโดยทีมงานของเซฟรอนในประเทศไทย และได้รับความร่วมมือด้านเทคโนโลยีจาก Skylar ซึ่งเป็นบริษัทไทยเช่นกัน เซฟรอนยินดีเป็นอย่างมากที่การทดสอบครั้งนี้ประสบความสำเร็จด้วยดี นำไปสู่การทดสอบและพัฒนาขั้นต่อไป เพื่อนำเทคโนโลยีนี้มาใช้จริงเพื่อช่วยเพิ่มศักยภาพการผลิตปิโตรเลียมในประเทศ ทั้งในด้านความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมต่อไป” นายชาติชาย กล่าว ■

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/กระแสรสพจน์

วันที่: พุธ 11 ธันวาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17076

Col.Inch: 10.11

Ad Value: 12,132

หัวข้อข่าว: คมคำ

หน้า: 10(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 36,396

คลิป: ชาว-ดำ



## คมคำ

“ส่วนตัวไม่ใช่พนักงานเมือง  
อาชีพ ตั้งใจเข้ามารับใช้  
ประชาชน ไม่มีวาระซ่อนเร้น  
ใดๆ นอกจากทำให้ประเทศ  
ได้รับประโยชน์สูงสุด”



นพ.สรณ บุญใบชัยพฤกษ์

ประธาน กสทช.