

เร่งต้นเน็ตเป็นสาธารณูปโภค ค่าบริการถูกช่วยผู้มีรายได้น้อย

ดีอีเอส คาดแนวทาง
ต้นอินเทอร์เน็ตเป็น
สาธารณูปโภคพื้นฐานแล้ว
เสร็จภายใน 1-2 เดือน หลัง
ตั้งคณะทำงานศึกษาแนวทาง
ลดบริการราคาหรือให้บริการ
ฟรีกลุ่มผู้มีรายได้น้อย ส่วน
เน็ตอัลลิเมตดนักเรียน
นักศึกษา ติดปัญหางบประมาณ
เล็งดึงกองทุน
USO อุดหนุน

นายชัยวุฒิ ธนาคม
านุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ
และสังคม หรือดีอีเอส เปิด
เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า
ความคืบหน้าในการการผลักดัน
ให้อินเทอร์เน็ตเป็น
สาธารณูปโภคพื้นฐานนั้น
ขณะนี้อยู่ในช่วงเริ่มต้น โดย
ได้เริ่มจัดตั้งคณะทำงานขึ้น
มา เพื่อเสนอแนวทางผลักดัน

ต้นให้อินเทอร์เน็ตเป็นเครื่องมือ
สำคัญในการลดความเหลื่อมล้ำ
ทางเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจน
จนมีค่าบริการที่ถูกลง หรือไม่คิด
ค่าบริการกับผู้มีรายได้น้อย และ
กลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถาน
การณ์การแพร่ระบาดของเชื้อ
ไวรัสโคโรนา-19 เบื้องต้นคาดว่า
คณะทำงานดังกล่าวจะนำเสนอ
แนวทางกลับมาภายใน 1-2 เดือน
ผมได้ให้นโยบายกับผู้
บริหาร บริษัท โทคมเนคคอมแห่ง
ชาติ จำกัด (มหาชน) ให้ดำเนิน
งานในโครงการที่เป็นประโยชน์
ต่อประชาชนจากที่ได้ทำโครงการ
เน็ตประชารัฐที่ทำให้ประชาชน
ใน 24,700 หมู่บ้านห่างไกล
สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตได้
เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และสร้าง
โอกาสในการเรียนรู้ การค้าการ
ขาย และให้ต่อยอดไปสู่ประชาชน
ในกลุ่มต่างๆ ด้วย ให้ประชาชน

ตลอดจนพ่อค้าแม่ค้าในชุมชน
สามารถเข้าถึงและใช้อินเทอร์เน็ต
เพื่อขายของผ่านช่องทางออนไลน์
ได้ ผมมีความเชื่อว่าการขับเคลื่อน
เศรษฐกิจดิจิทัล จำเป็น
ต้องทำให้อินเทอร์เน็ตเป็น
สาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน

โดยปัจจุบันอินเทอร์เน็ต
มีบทบาทสำคัญในชีวิตประจำวัน
ของทุกคน ทั้งการทำงาน การ
ศึกษา การติดต่อสื่อสาร ประชาชน
มีความจำเป็นต้องใช้อินเทอร์เน็ต
ในชีวิตประจำวัน เพื่อเข้าถึงการ
สื่อสาร ติดตามข้อมูลข่าวสาร
ผ่านโซเชียลมีเดีย เว็บไซต์ต่างๆ
สามารถเท่าทันความเปลี่ยนแปลง
และความเคลื่อนไหวของโลกได้
อย่างรวดเร็ว และอินเทอร์เน็ต
ยังช่วยอำนวยความสะดวกให้
ประชาชนในช่วงสถานการณ์การ
ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19
เช่น การลงทะเบียนรับสิทธิ

เยียวยาจากรัฐบาล การซื้อสินค้า
การชำระเงินผ่านระบบออนไลน์
ก็ล้วน แต่ต้องมีสัญญาณ
อินเทอร์เน็ตรองรับทั้งสิ้น ทาง
กระทรวงดิจิทัลฯ จึงพยายาม
ผลักดันให้อินเทอร์เน็ตเป็น
สาธารณูปโภคพื้นฐานที่ประชาชน
สามารถเข้าถึงได้อย่างกว้างขวาง
มากที่สุด

นายชัยวุฒิ กล่าวว่า หาก
ดำเนินการสำเร็จ จะถือเป็นการ
ช่วยเหลือและลดภาระค่าใช้จ่าย
ให้ประชาชนที่ประสบภาวะยาก
ลำบากจากสถานการณ์ตอนนี้
เช่นเดียวกับที่ภาครัฐดูแลเรื่อง
ค่าไฟฟ้า และค่าน้ำประปา ตาม
สิทธิที่ประชาชนได้รับจากบัตร
สวัสดิการแห่งรัฐ

สำหรับความคืบหน้าของ
การออกแพคเกจรายเดือน 5GB
ในความเร็วไม่ต่ำกว่า 4 Mbps
ไม่จำกัดปริมาณการใช้งาน

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 20 - เสาร์ 22 พฤษภาคม 2564

ปีที่: 41

ฉบับที่: 3680

หน้า: 2(ล่าง)

Col.Inch: 43.56

Ad Value: 54,450

PRValue (x3): 163,350

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เร่งต้นเน็ตเป็นสาธารณูปโภคค่าบริการถูกช่วยผู้มีรายได้น้อย

(Unlimited Data) อัตราค่าบริการ 100 บาท ต่อเดือน สำหรับนักเรียนนักศึกษา เพื่อใช้ในการเรียนออนไลน์ ในช่วงการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาชนิดนี้เบื้องต้น โอเปอเรเตอร์ทุกรายรับหลักการ อย่างไรก็ตามเกิดปัญหาติดขัดเรื่องงบประมาณที่นำมาอุดหนุนค่าบริการเดือนละ 100 บาทต่อเดือนต่อคน ซึ่งเดิมคาดว่าจะนำเงินจากกองทุนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลและสังคมมาใช้อุดหนุน แต่กองทุนดังกล่าวมีงบจำกัดล่าสุดอยู่ระหว่างการหารือกับสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ในการนำเงินจากกองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมเพื่อประโยชน์สาธารณะ หรือ USO มาใช้ให้การสนับสนุนหรืออุดหนุน

กสทช.เข้มตะเข็บชายแดนแม่สาย พบติดตั้งรับบ่อน-สถานบันเทิงทำซีเหล็กเปิดกันคึกคัก

เชียงใหม่ - กสทช.พร้อมทหาร ลงพื้นที่ตรวจชายแดนแม่สายเข้ม หลังพบแหล่งระบบรับส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตกันคึกคัก คาดรับบ่อน-สถานบันเทิงทำซีเหล็ก กลับมาเปิดบริการ

วานนี้ (19 พ.ค.) นายวุฒิเลิศ ชนะหาญ ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ

โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เขต 34 พร้อมด้วย พ.อ.สัมฤทธิ์ จิตวิวัฒนาสกุล ผบ.ฉก.ม. 3 กองกำลังผาเมือง ได้ร่วมลงพื้นที่ชายแดนไทย-เมียนมา ด้าน อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ เพื่อตรวจดูการใช้สัญญาณอินเทอร์เน็ตบริเวณแนวชายแดน ทั้งนี้ พบว่ามีการติดตั้งระบบ

ส่งสัญญาณตามอาคารริมฝั่งลำน้ำสายเป็นจำนวนมาก ส่วนหนึ่งใช้ในฝั่งไทย แต่คาดว่ามีการเปิดเครื่องรับสัญญาณใช้ในฝั่งเมืองทำซีเหล็ก ประเทศเมียนมา เป็นจำนวนมากด้วย เนื่องจากจากหลังเกิดเหตุไม่สงบในเมียนมาช่วงต้นปี ทำให้ทางการเมียนมาตัดสัญญาณอินเทอร์เน็ตทั้งหมด

นายวุฒิเลิศ กล่าวว่าตาม พ.ร.บ. วิทยุคมนาคม ปี 2498 การติดตั้งระบบ โดยไม่ได้รับอนุญาตถือว่าเข้าข่ายมิใช่ ตั้งสถานีโดยไม่ได้รับอนุญาต และถ้ามีหลักฐานเพียงพอจะถึงขั้นเข้าข่ายประกอบกิจการโทรคมนาคมโดยไม่ได้รับอนุญาตได้อีกด้วย

แต่เบื้องต้นจะมีการดำเนินการตาม พ.ร.บ. วิทยุคมนาคมปี 2498 เป็นหลักก่อน ซึ่งผู้กระทำความผิดจะมีโทษปรับไม่เกิน 100,000 บาท หรือจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือทั้งจำทั้งปรับ ซึ่ง

ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่ได้ตรวจสอบอย่างต่อเนื่องและพบว่าในพื้นที่ อ.แม่สาย เข้าข่ายกระทำความผิดและมีหลักฐานจำนวน 9 จุด ซึ่งจะได้เข้าไปดำเนินคดีตามขั้นตอนของกฎหมายมาแล้ว 2-3 ครั้ง แต่ขบวนการนี้ก็ยังดงกลับมาทำกันอีก

รายงานข่าวแจ้งว่า การเข้าไปตรวจสอบระบบสัญญาณอินเทอร์เน็ตริมฝั่งลำน้ำสายดังกล่าว มีขึ้นหลังจากที่สถานบันเทิงและบ่อนกาสิโนในเมืองทำซีเหล็ก ได้กลับมาเปิดอย่างคึกคักอีก



ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jadhkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 20 พฤษภาคม 2564

ปีที่: 13

ฉบับที่: 3435

หน้า: 11 (กลาง)

Col.Inch: 34.13

Ad Value: 40,956

PRValue (x3): 122,868

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กสทช.เข้มตะเข็บชายแดนแม่สาย พบติดเน็ตรับบ่อน-สถานบันเทิงทำซีเหล็กลึกเปิดกันคึกคัก

ครึ่งนับตั้งแต่เดือน เม.ย.2564 เป็นต้นมา แม้ว่าทางการเมียนมาจะห้ามออกนอกสถานหรือเคอร์ฟิวตั้งแต่เวลา 22.00-04.00 น.แต่ก็ไม่เข้มงวดมากนัก ทำให้มีผู้คนออกมาท่องเที่ยวตามสถานบันเทิงดังกล่าวอย่างคึกคัก

ทั้งนี้ คาดว่ามีคนจีนตกค้างอยู่ในท่าซีเหล็กลึกประมาณ 2,000 คน และมีกลุ่มทุนจีนเข้าไปลงทุนเพิ่มเติมกิจการสถานบันเทิงต่างๆ มากมาย โดยเฉพาะสถานบันเทิงวันจิววัน สถานบันเทิงม้าบินที่สร้างขึ้นใหม่ แต่ละแห่งตั้งอยู่ใกล้ลำน้ำสายชายแดนไทย-เมียนมา ไม่เกิน 1 กิโลเมตร รวมทั้งมีการเปิดรับสมัครพนักงานและนิยมนำแรงงานหญิงจากประเทศไทยมากเป็นพิเศษ ส่วนระบบอินเทอร์เน็ตที่ใช้จะเชื่อมสัญญาณจากฝั่งไทยเนื่องจากฝั่งท่าซีเหล็กลึกไม่มีระบบอินเทอร์เน็ตใช้เหมือนช่วงเวลาปกติแล้ว.

Orbital slot auction gets tepid response

Investing in a geostationary satellite requires operational expertise that is lacking among some potential bidders, writes **Komsan Tortermvasana**

Thailand's first auction of four satellite orbital slot packages slated for July 24 is expected to be less appealing to potential bidders despite the telecom regulator's efforts to lower starting bids for some packages and ease bidding conditions.

Concerns have been raised about investments in a geostationary satellite — which operates 36,000 kilometres from the Earth's surface and leverages these orbital slots — as it would entail a financial burden on the operators compared to investments in the low-earth orbit (LEO) satellite business.

LEO satellite technology provides a range of benefits such as lower latency, which could be a boon for high-speed internet services and Internet of Things (IoT) devices, drone technology and applications.

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) approved the amended auction draft last Wednesday and laid out the bidding timeline.

The first package consists of 50.5°East and 51°E orbital slots with a reserve price of 677 million baht; the second is 78.5°E with a reserve price of 366.4 million baht; the third involves 119.5°E and 120°E at 393 million baht; and the last is for 126°E and 142°E for 364.6 million baht.

This is Thailand's first stab at a satellite orbital slot auction as the country is shifting towards the liberalisation of the satellite business.

Anant Kaewruamvongs, chief executive of SET-listed satellite service operator Thaicom, said his company will pick up a bid document but whether it will bid



Air Marshal Thanapant Raicharoen, deputy secretary-general of the NBTC, displays the packages put up for an auction set to take place on July 24.

depends on the board's decision, he said.

"The amended auction draft is better than the original but it is still premature to say whether we will join the bid or not," said Mr Anant.

Thaicom now uses the 78.5°E slot for its Thaicom 6 broadcasting satellite and 119.5°E slot for its Thaicom 4 broadband satellite. However, its satellite operation concession is scheduled to end in September.

A management source at National Telecom (NT) who requested anonymity said it is difficult for the firm to bet on investments for a geostationary satellite as it has no experience in operating it. NT was formed in January through the merger of CAT Telecom and TOT.

Moreover, its 5G strategy and service roadmap have not been finalised either



The amended auction draft is better than the original but it is still premature to say whether we will join the bid or not.

ANANT KAEWRUAMVONGS
Chief executive, Thaicom

as the company is seeking a solution to make sure the service renders a sustainable revenue stream, according to the source.

Before the merger, CAT secured 20-megahertz of bandwidth on the 700MHz spectrum range in last year's 5G auction at a cost of 34.3 billion baht. Meanwhile, an initial budget for mobile network expansion has been set at 20 billion baht.

"5G is a cost burden and we have to bet on how to generate revenue from it in the long run," the source said. "If the company steps into the geo-satellite business, it needs to invest almost 10 billion baht for an orbital slot licence and satellite construction."

NT management must come up with a feasibility study regarding its competitive plan, marketing strategy for global competition and the revenue stream from its geo-satellite business to win the board's approval, the source said.

"This is very hard to do," the source said. "Stepping into a new business in which it is not so keen would risk another unsuccessful story."

The source also said NT should instead serve as a provider for satellite gateways for foreign satellites, making it part of the supply chain in the space economy. Operating the satellite gateway needs a landing right licence, the source said.

"It can be said that NT should not step into geo-satellite business. However, if it is forced to join the bid, it will have to seek partners to do so in order to reduce the financial burden and possible damages," said the source.

อินเทอร์เน็ตลงทุนธุรกิจดิจิทัล-5G

อินเทอร์เน็ตวางแผนธุรกิจ 5 ปี ลงลงทุนสตาร์ทอัพกลุ่มเอ็ดเทค เมดิคอลเทค ย้ำการเข้าถึงหุ้นของกัลฟ์จะไม่ส่งผลกระทบต่อทิศทางของบริษัทในเครือ

นางสาวอุมาวรรณ ส่องศิริ ผู้จัดการส่วนงานบริหารการลงทุนและนักลงทุนสัมพันธ์ บริษัท อินทัช โฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า แผนลงทุนระยะยาว 5 ปี (ปี 2564-2568) จะเดินหน้าตามแผนเดิม เพื่อเพิ่มมูลค่าสินทรัพย์ของบริษัทให้โตขึ้นถึง 3.2 แสนล้านบาท โดยจะมุ่งลงทุนในธุรกิจดิจิทัล 5G เอ็ดเทค (EdTech) และเมดิคอลเทค (Medical Tech) ซึ่งปัจจุบันลงทุนในกลุ่มสตาร์ทอัพ 26 บริษัท มีมูลค่ารวม 1,390 ล้านบาท และปีนี้ จะยังลงทุนอีก 200 ล้านบาทในสตาร์ทอัพ ลิงคโปร และญี่ปุ่น โดยไตรมาส 1 ปีนี้เข้าลงทุนแล้ว 1 ราย คือ Conicle

“ส่วนกรณีกัลฟ์ประกาศทำเทคนเดอร์ออฟเฟอร์หุ้นอินเทอร์เน็ต ไม่ได้ส่งผลกระทบต่อทิศทางของบริษัทในเครือ แต่ทำให้กัลฟ์ขึ้นเป็นผู้ถือหุ้นอันดับ 2 ในสัดส่วน 18.93% รองจากสิงเทลผู้ถือหุ้นใหญ่ที่ถือหุ้น 21% เท่านั้น”

ทุ่มงบฯ 3 หมื่น ล. เสริมทัพ 5G

นางสาวนัฐยา พัวพงศกร หัวหน้าฝ่ายงานนักลงทุนสัมพันธ์และกำกับดูแลการปฏิบัติงาน บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือเอไอเอส กล่าวว่า แผนธุรกิจครึ่งปีหลังยังใช้งบฯ

ลงทุน 25,000-30,000 ล้านบาท เพื่อขยายเครือข่าย 5G และสร้างบริการใหม่ ๆ ในธุรกิจดิจิทัล ขณะเดียวกันยังเร่งสร้างอีโคซิสเต็มด้วยการจับมือ “Chinese Vendor” พาร์ทเนอร์ในธุรกิจโมบายแฮสแมทโฟนราคาระดับกลาง 3,000-4,000 บาทมาขายในไทย เพื่อให้เข้าถึงลูกค้าระดับกลางและล่างที่กำลังซื้อเริ่มตกจากภาวะเศรษฐกิจ

สำหรับเป้าหมายอีก 2-3 ปีข้างหน้า จะเจาะกลุ่มลูกค้าองค์กรมากขึ้น โดยจะให้บริการโซลูชันด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้คลาวด์ อุปกรณ์ IoT และเครือข่าย 5G เพื่อสร้างนวัตกรรมใหม่ ๆ ในอุตสาหกรรม

ไทยคมร่วมวงประมูลดาวเทียม

นายปฐมภพ สุวรรณศิริ รักษาการรองประธานเจ้าหน้าที่บริหารและหัวหน้าคณะผู้บริหารด้านการค้า บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ไทยคมสนใจจะเข้าร่วมประมูลใบอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด ซึ่งจะเปิดให้ชื่อของประมูลในวันที่ 21 พ.ค.นี้ แต่ยังไม่ให้รายละเอียดไม่ได้ เนื่องจากมีผลต่อการแข่งขัน

“ไทยคมมองเห็นโอกาสในอนาคต จึงต้องการที่จะเข้าใช้วงโคจรของประเทศอื่นในภูมิภาคนี้ด้วย คาดว่า กสทช.จะอนุญาตให้ดาวเทียมที่ใช้วงโคจรของต่างประเทศสามารถให้บริการในไทยได้ในเร็ว ๆ นี้”

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/สังคม

วันที่: พุธที่ 20 พฤษภาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15775

หน้า: 4 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 19.99

Ad Value: 21,989

PRValue (x3): 65,967

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา: ประกาศการสรรหากรรมการกิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์...



ประกาศการสรรหากรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กรรมการ กสทช.)

ด้วยสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ขอเชิญชวนบุคคลผู้มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการสรรหาเป็นบุคคลผู้สมควรได้รับการแต่งตั้งเป็น “กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ” (กรรมการ กสทช.) ตามพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2553 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยสามารถยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ได้ตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2564 ถึงวันอังคารที่ 22 มิถุนายน 2564 ในเวลาราชการ โดยไม่เว้นวันหยุดราชการ ณ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา บริเวณห้องโถง ชั้น 1 อาคารรัฐสภา เลขที่ 1111 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กทม.

โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม
พร้อมทั้งดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.senate.go.th
หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่
โทร. 0 2831 9338-9 (ในวันและเวลาราชการ)



ประกาศการสรรหากรรมการกิจการกระจายเสียง
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
(กรรมการ กสทช.)

ด้วยสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา ขอเชิญชวนบุคคลผู้มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามที่ประสงค์จะสมัครเข้ารับการสรรหาเป็นบุคคลผู้สมควรได้รับการแต่งตั้งเป็น “กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ” (กรรมการ กสทช.) ตามพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2553 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยสามารถยื่นใบสมัครด้วยตนเอง ได้ตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2564 ถึงวันอังคารที่ 22 มิถุนายน 2564 ในเวลาราชการ โดยไม่เว้นวันหยุดราชการ ณ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา บริเวณห้องโถง ชั้น 1 อาคารรัฐสภา เลขที่ 1111 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กทม.

โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม
พร้อมทั้งดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.senate.go.th
หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่
โทร. 0 2831 9338-9 (ในวันและเวลาราชการ)