

**ONEWEB MAKES SERVICE PLEDGE**OneWeb vows to help Thai firms and residents benefit from its leading-edge low latency satellite connectivity services. **B4**

# OneWeb upbeat on Thailand's regional role

## Commercial service to start in September

### KOMSAN TORTERMMVASANA

OneWeb, a low Earth orbit (LEO) constellation satellite company owned and operated by the Eutelsat Group, is committed to helping Thai companies and residents benefit from its leading-edge low latency satellite connectivity services on land, at sea and in the skies.

The commercial service is expected to be available from September in Thailand, along with Cambodia, Laos, Myanmar and Vietnam (CLMV), said Neha Idnani, regional vice-president of the Asia-Pacific connectivity business unit of Eutelsat OneWeb.

Ms Idnani said the firm and Thailand's state telecom enterprise National Telecom (NT) have jointly committed to making investments worth US\$25 million in local infrastructure to help make OneWeb's services become a reality in the region.

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) approved on May 27 the NT-OneWeb partnership to provide a satellite broadband internet service in Thailand under NT's landing rights.

Ms Idnani said Thailand is now at the centre of OneWeb's regional network serving markets such as Taiwan, South Korea, the Philippines and Malaysia.

Eutelsat operates 35 geostationary (GEO) satellites and 634 LEO satellites. It is the world's only GEO-LEO satellite operator.

Through the landing rights in Thailand held by NT, the firm is to bring the benefits of OneWeb's satellite technology to the country while NT's gateway licence enables the operation of NT's gateway in Ubon Ratchathani province.

GEO satellites are located at an alti-

tude of around 36,000 kilometres and OneWeb LEO satellites orbit the earth in polar orbits located at an altitude of 1,200km.

Each GEO satellite is capable of covering roughly one third of the Earth's surface, whereas LEO satellites, simply by being located almost 30 times closer to the Earth, cover a much smaller area.

Ships, aircraft and remote locations on land depend on satellites for their connectivity requirements.

Besides providing coverage, LEO satellites also provide low-latency connectivity to user terminals on the ground.

"Low latency is important for latency sensitive applications," Ms Idnani said.

The machine-to-machine connectivity, autonomous operation of remote equipment, remote medical and financial applications are some example applications that will benefit from lower latency than that provided by GEO satellites.

"As such, LEO satellites are to be seen as complementing GEO satellite capabilities," she said.

### TRIO DISTRIBUTION MODEL

Bala Balamurali, vice-president of Southeast and East Asia connectivity business for Eutelsat OneWeb, said its LEO services will only be provided through its authorised distribution partners (DPs).

In Thailand, OneWeb entered into agreements to offer its services through NT, Nation Space And Technology Co

Ltd (NSAT), which is a joint venture between NT and SET-listed Thaicom, along with mu Space and Advanced Technology (MuSpace).

While OneWeb makes the satellite constellation, ground gateways and ground networks available, the DPs offer the services in each market. Each Thai DP has its own marketing and distribution plan.

There is roughly 5 gigabits per second (Gbps) of OneWeb capacity across Thailand and the CLMV region. Using this high-quality low latency capacity, the company expects its partners to be able to run profitable businesses.

Mr Balamurali said OneWeb has a sophisticated security architecture that is robust, resilient and designed to meet the sophisticated requirements of its customers.

"We use state-of-the-art technology, combined with multiple levels of encryption, to keep customers' data safe, and we continuously monitor our network in real time to detect any would-be intrusions from malicious actors or other potential cyberthreats," Mr Balamurali noted.

Previously, NT president Col Sanphachai Huvanandana said NT would benefit through the partnership by acquiring a fee from gateway and facilities provided to Onweb's service as well as via a revenue-sharing basis under which NT would wholesale some parts of Onweb's satellite broadband capacity to the market.



**Thailand is now at the centre of OneWeb's regional network serving markets such as Taiwan, South Korea, the Philippines and Malaysia.**

### NEHA IDNANI

Regional vice-president, Asia-Pacific connectivity, Eutelsat OneWeb



นสพ. เดลินิวส์ ฉบับประจำ วันอังคารที่ 11 มิถุนายน 2567

... ☆ วิกฤตกรรมของนายกรัฐมนตรื เศรษฐา ทวีสิน ยังไม่หมดไม่สิ้น...  
เมื่อมี มือดี ดอดไปฟ้องคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริต  
แห่งชาติ หรือ ป.ป.ช. ...ให้ดำเนินการตรวจสอบ คณะกรรมการ กตธ.  
ทั้ง 10 คน..... ☆ กรณีการแต่งตั้ง “บิ๊กต่อ” พล.ต.อ.ต่อศักดิ์ สุขวิมล ขึ้น

เป็นผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ หรือ ผบ.ตร. ...ว่าทำผิดระเบียบผิดกฎหมายหรือเปล่า..... ☆ “อันดามัน” ไม่  
ต้องบอกก็รู้ว่า ใครอยู่เบื้องหลัง เห็นชัด ๆ รู้กันอยู่..... ☆ เมื่อปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา อดีตนายกรัฐมนตรื ทักษิณ  
ชินวัตร หลังจากหายป่วยจากโรควิรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ หรือ โควิด-19 เรียบร้อยแล้ว...ก็แสดงความพร้อมและ  
มั่นใจ..... ☆ เดินทางไปร่วมงานบวชลูกชาย นายก เขียว นายกเทศมนตรีตำบลัญบุรี...หวัหะเนน คนสำคัญ  
ของพรรคเพื่อไทยที่ จ.ปทุมธานี..... ☆ การปรากฏตัวแบบนี้ ก็เป็นตัวบ่งบอกอย่างชัดเจนว่ายังอยู่เมืองไทย...สยบ  
ข่าวลือเรื่องการ หลบหนี ไปต่างประเทศ ตามที่พวกปล่อยข่าว..... ☆ ในวันที่อดีตนายกฯ ทักษิณไปร่วมงานบวช  
ที่ปทุมธานีเพื่อนเก่าสหายเก่า...พลพรรคคนเลื้อแดง ออกมาต้อนรับกันจนมืดฟ้ามัวดิน...บางคนนึกไม่ถึงว่า ใน  
ชีวิตนี้จะมีโอกาสเห็นอดีตนายกฯ ทักษิณ กลับมาเหยียบผืนแผ่นดินไทย..... ☆ อดีตนายกฯ ทักษิณ ยืนยัน  
ชัดเจนว่า จะเข้าไป มอบตัวตามคดี ที่ อัยการสูงสุด สั่งฟ้องคดี มาตรา 112..... ☆ ผู้เชี่ยวชาญทางด้านกฎหมาย  
บางคนมองว่า...ที่จริงแล้วคดีนี้มันก็ไม่น่าจะมีอะไรในกอไผ่...เพราะกฎหมายมาตรา 112 หมายถึง...การว่าร้าย  
ต่อพระมหากษัตริย์และราชวงศ์..... ☆ แต่ คำพูดคำจา ของอดีตนายกฯ ทักษิณก็ ไม่ได้พาดพิง ไปถึงสถาบัน  
พระมหากษัตริย์หรือราชวงศ์แต่อย่างใด..... ☆ มีคนแอบเล่าว่าในช่วงของการทำ ปฏิวัติรัฐประหาร ...ก็ต้องหา  
ทาง ยัดคดี มอบคดีให้กับ พลพรรคเพื่อไทย อย่างเต็ม  
ที่..... ☆ คดี ม.112 ของอดีตนายกฯ ทักษิณ...ถูกอัยการ  
สูงสุดกล่าวโทษ เมื่อปี 2558...โดยอัยการสูงสุด  
ร.ต.ต.พงษ์นิวัฒน์ ยุทธภัณฑ์บริหาร เป็นผู้สั่งฟ้อง..... ☆  
ในเวลานั้น ร.ต.ต.พงษ์นิวัฒน์ ไม่ได้รับการแต่งตั้งเพื่อ  
เข้าไปทำงานในสภานิติบัญญัติแห่งชาติ หรือ สนช. โดย  
คณะคสช. .... ☆ ก็เลยทำสำนวนไว้ว่า เห็นควรสั่งฟ้อง  
แต่ ผู้ต้องหา เจ้าตัว ไม่อยู่ในประเทศ เป็นคดีนอกราช  
อาณาจักร..... ☆ พออดีตนายกฯ ทักษิณกลับมา ก็เลย  
เตรียมพร้อม ที่จะดำเนินการสั่งฟ้อง...ที่น่าสังเกต คือ

การโยงความผิดที่เกี่ยวกับ พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ กับอดีต  
นายกฯ ทักษิณ.....☺ “อันดามัน” มองว่าตัวอดีตนายกฯ  
ทักษิณเป็นคนถูกล้มภาษณ์ ไม่ใช่เป็นคนเผยแพร่  
ข่าวสาร...จะโดนข้อหา พ.ร.บ.คอมพิวเตอร์ได้อย่างไร  
กัน...หลายคนก็รู้สึกสับสน.....☺ ถ้าวันหนึ่ง อดีตนายกฯ  
ทักษิณยอมขึ้นศาล และหากศาลยุติธรรมชี้ลงมาว่า...  
คดีไม่มีมูล...ไม่รู้สำนักงานอัยการสูงสุดจะเอา หน้าที่ไป  
ไว้ที่ไหน กับการสั่งฟ้องคดีนี้.....☺ นายกฯ เศรษฐา ทวี  
สิน เดินสาย พบปะนักธุรกิจ ตามที่ต่าง ๆ เดินสายเปิด  
งาน ไปทั่ว...แต่เอาเข้าจริง ๆ ดูแล้วก็ยังน่าเป็นห่วงเพราะ  
เศรษฐกิจไทย ที่อยู่ในสภาพ ตกต่ำ ถึงขั้นจะติดดิน  
แล้ว.....☺ ขณะที่ พรรคก้าวไกล ก็เดินสายเล่าถึง  
ชีวประวัติ การต่อสู้ของวีรบุรุษ “เอก” ธนาธร จึงรุ่ง  
เรืองกิจ...พร้อมจัดเป็นภาพยนตร์เข้า ชิงรางวัลออสการ์...  
แสดงถึงการดูถูกต่อระบบสังคมไทยตั้งแต่มีการปฏิวัติ  
รัฐประหาร.....☺ ช่วงที่ทำงานนี้ออกมา คงเป็นช่วง  
เดียวกันกับมีข่าวการ ยุบพรรคก้าวไกล และ ตัดสิทธิ  
ทางการเมือง อีก 44 สส. ของพรรค.....☺ มีเสียงเล่าลือ  
กันว่า พาเด็กเดินลงแหว...พาเด็กไปติดคุก...พอถึงเวลา  
ก็ออกมาเป็นฮีโร่...มีบางคนตั้งข้อสงสัยว่า พฤติกรรม  
เหล่านี้กลายเป็นดีเอ็นเอของคนพรรคนี้ไปแล้วหรือ  
เปล่า.....☺ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ  
โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ บอร์ด  
กสทช. อนุมัติให้ บริษัทต่างชาติ วันเว็บ (one Web)  
จาก ประเทศอังกฤษ...เข้ามาประกอบ ธุรกิจดาวเทียม  
วงโคจรต่ำ ในประเทศไทย.....☺ “อันดามัน” ต้องเตือน  
ไว้ก่อนเลยว่าดาวเทียมวงโคจรต่ำ ไม่เหมาะสมกับ  
ประเทศไทย...เพราะเครือข่ายการสื่อสารของเมืองไทย  
ไม่ทั่วถึง.....☺ แต่จะเอื้อประโยชน์ให้กับวงการ คอล  
เซ็นเตอร์ หรือ พนักงานออนไลน์ ที่หลีกเลี่ยงการตรวจจับ  
จากหน่วยงานรัฐ.....☺ ถ้ารวมกับข่าวก่อนหน้านี้ที่ได้จาก  
อุปกรณ์ ดาวเทียมวงจรปิด ที่ลักลอบเข้ามาจาก  
ประเทศมาเลเซีย และ เพื่อนบ้าน...ในรูปของ มิฉาชีพ

นั่นก็คือ คอลเซ็นเตอร์.....🌟 เท่าที่ได้ข้อมูลมาองค์กรรัฐเอ็นที เสียเปรียบ ทุกรูปแบบ...การประเคนผลประโยชน์ไปให้ต่างชาติเหมือนกับเลียแข้งเลียขา.....🌟 ระวังวันหนึ่งถ้าชาวปูดอกมาถึงความไม่ชอบมาพากล อาจจะเดือดร้อนไปถึง ประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือ ดีอีเอส อีกครั้งหนึ่ง.....🌟 ชาวอดีตรองนายกฯ วิษณุ เครืองาม ที่มาช่วยเป็นที่ปรึกษาใหญ่ให้กับ รัฐบาล...ถ้าทำใจเป็นกลางแล้ว “อันวานัน” มีความรู้สึกโล่งใจขึ้นว่ารัฐบาลไทยคงจะไม่ไปทำอะไรผิด ๆ ถูก ๆ จนเสียค่าโง่...เหมือนที่เคยเกิดขึ้นมาแล้ว.....🌟 “อันวานัน” คิดว่า การแต่งตั้ง พิชิต ชื่นบาน จนทำให้นายกฯ เศรษฐา ต้องไปมีคดีถึงศาลรัฐธรรมนูญนั้น...น่าจะเป็นเพราะ คนรอบข้าง รอบตัว ...ที่เสนอชื่อนี้เข้ามาจนทำให้เกิดปัญหาสันเสือนความเชื่อมั่นรัฐบาล.....🌟 นายกรัฐมนตรีนั้นตั้งใจทำงานเสียสละเพื่อประเทศชาติ...แต่อยู่ ๆ ถ้าต้องมาตกม้าตายทางการเมือง...ต้องจำไว้เป็นบทเรียนที่สำคัญของคนเป็นนายกรัฐมนตรี.....🌟 เพราะไปฟังเสียงจากคนรอบข้างที่ต้องการมีบทบาทในวงการการเมือง...พยายาม แทรกเข้ามา ผ่านการแสดงบทบาทต่าง ๆ.....🌟 รู้ได้อย่างไรว่าคนที่อยู่ใกล้ตัวบางคนจะไม่มีผลประโยชน์แอบแฝง...ไม่ว่าจะเป็นรุ่นไหนจะเป็นกลุ่มลูกหลาน หรือ คนแก่...บางทีก็ไปหากินเป็น นายหน้า ขายของตามทีต่าง ๆ...เชื่อว่านายกฯ เศรษฐาก็ไม่รู้เหมือนกัน.....🌟 มีคนแอบกระซิบกับ “อันวานัน” ว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม “บักทิน” สุทิน คลังแสง ตอนนี้อยู่ที่ทุ่งบุญบารมีवासนาสง...เลิกคิดที่จะ ปฏิรูป ระบบราชการทหารลดขนาดกองทัพ...เพิ่มจำนวนทหารเกณฑ์แบบสมัครใจ หรือทำเรื่องการปรับปรุงสวัสดิการทหารแล้ว.....🌟 ตอนนี้มีนโยบายมุ่งเน้นการ ชื้อของ จับจ่ายทำโครงการ ชื้ออาวุธ เป็นหลัก.....🌟 แนวคิดของรมว.กลาโหมที่ออกมาแบบนี้ก็น่าสงสัย กองทัพไทย ที่หนีเสือปะจระเข้...ถูก ตัดงบประมาณในการซื้ออาวุธ...เสนอโครงการอะไรไปคณะกรรมการธิการตัดงบประมาณไปเกือบหมด.....🌟 ที่จริงแล้วการถูกตัดงบประมาณเหล่านี้ก็เป็นเรื่องปกติ...ช่วงที่เศรษฐกิจในประเทศยังสะดุดไม่ฟื้น การจัดเก็บรายได้ต่ำกว่าเป้าหมายไปมาก.....🌟 แต่รมว.กลาโหมก็บอกว่ายัง มีความจำเป็น ที่ต้องซื้ออาวุธยุทโธปกรณ์เพิ่ม...เพราะว่าอาวุธส่วนใหญ่เก่าและถึงวงรอบที่จะต้องปรับเปลี่ยนพอดี...ก็จับตาดูแล้วกันว่าในเรื่องนี้ “บักทิน” จะทำสำเร็จหรือไม่.....🌟

อันวานัน



## ลุยโค่นโจรไซเบอร์

ผู้ มั่นคุ้มครองประชาชนจากภัยอาชญากรรมไซเบอร์ พล.ต.อ.กิตติ์รัฐ พันธุ์เพ็ชร รรท.ผบ.ตร. รับนโยบายจาก นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี สั่งการให้สืบสวนปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีอย่างเข้มข้น

เดิหน้าแผนปฏิบัติการ “ล้มคน-ล้มเสา-ล้มบัญชี” เริ่มตั้งแต่ “ล้มคน” สืบสวนจับกุมกลุ่มผู้กระทำความผิดแก๊งคอลเซ็นเตอร์ แก๊งหลอกลงทุนเว็บพนันผิดกฎหมายในห้วง 1 ต.ค.2566 ถึง 30 เม.ย.2567 จับกุมผู้กระทำความผิดรวมกว่า 14,826 คน

“ล้มเสา” ด้วยการร่วมมือกับสำนักงานกสทช. สืบสวนการลักลอบติดตั้งอุปกรณ์ส่งสัญญาณบริเวณชายแดนเครื่องมือของ “มิจจาชีพ” ที่ใช้ในการกระทำความผิด ยึดอุปกรณ์

ของกลุ่มขบวนการได้เป็นจำนวนมาก

ขณะเดียวกันได้ “ล้มบัญชี” สืบสวนขยายผลผ่านเส้นทางการเงิน “บัญชีม้า” อายัดเงินอย่างต่อเนื่อง ระหว่างวันที่ 1 พ.ย.2566 ถึง 30 เม.ย.2567 อายัดเงินได้รวม 4,561,641,953 ล้านบาท และร่วมมือกับ ปปง. เพื่อ “เจดีย์ทรัพย์สิน” ให้ผู้เสียหายต่อไป

ทั้งนี้ พล.ต.อ.กิตติ์รัฐ พันธุ์เพ็ชร รรท.ผบ.ตร. ยืนยันว่าสำนักงานตำรวจแห่งชาติยังคงมุ่งมั่นตั้งใจในการปกป้องคุ้มครองชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนให้พ้นจากภัยอาชญากรรมทุกรูปแบบ

ฝากประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับอาชญากรรมรูปแบบต่างๆ เพื่อป้องกันตัวเอง “ไม่ให้ตกเป็นเหยื่อ”

หากได้รับความเสียหายจากคดีอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสามารถแจ้งความร้องทุกข์ผ่านเว็บไซต์ [www.thaipoliceonline.go.th](http://www.thaipoliceonline.go.th) เว็บไซต์เดียวเท่านั้น รวมถึงหมายเลขโทรศัพท์ 1441 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง.

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,250

Section: การเงิน-ลงทุน/Digital Scenario

วันที่: อังคาร 11 มิถุนายน 2567

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12660

หน้า: 13(บนซ้าย), 15

Col.Inch: 68.31

Ad Value: 85,387.50

PRValue (x3): 256,162.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: OneWeb ยึดไทยฮับ CLMV ลุยบรอดแบนด์ผ่านดาวเทียม



OneWeb ยึดไทยฮับ CLMV  
ลุยบรอดแบนด์ผ่านดาวเทียม  
> 15



# OneWeb ยึดไทยฮับ CLMV ลุยบรอดแบนด์ผ่านดาวเทียม



**กรุงเทพธุรกิจ** ● “OneWeb” บั๊กหมดตลาดไทย วางฮับสำหรับลุยบรอดแบนด์ผ่านดาวเทียมตลาด CLMV มั่นใจมีโอกาสโตหวังทำรายได้แตะ 2,000 ล้านบาท

นาเฮ อีทนานี รองประธานกรรมการระดับภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก OneWeb กล่าวว่า วันที่ 27 พ.ค.ที่ผ่านมา ที่ประชุมคณะกรรมการกิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ บอร์ดกสทช. อนุญาตให้ใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติในการให้บริการในประเทศสำหรับโครงข่ายดาวเทียมวงโคจรต่ำแก่บริษัท OneWeb ที่ร่วมกับบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ เอ็นที

สำหรับเงื่อนไขที่บอร์ดกสทช. อนุมัติ 1. อนุญาตให้ใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติในการให้บริการในประเทศ (Landing Right) สำหรับโครงข่ายดาวเทียม OneWeb โดยมีระยะเวลา 5 ปี 2. อนุญาตการเพิ่มบริการขยายความจุดาวเทียม (satellite network capacity) ตามระยะเวลาใบอนุญาตของเอ็นที ที่จะสิ้นสุด 3 ส.ค. 2568 นี้ 3. อนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ ตั้งสถานีวิทยุคมนาคม และใช้เครื่องวิทยุคมนาคม ระยะเวลา 5 ปี โดย OneWeb จะให้บริการภายใต้

แบรนด์ “Eutelsat Group” ปัจจุบันมีดาวเทียมประจำที่ (GEO) 35 ดวง และดาวเทียมวงโคจรต่ำ (LEO) 634 ดวง โดยให้การครอบคลุมพื้นที่ที่การเชื่อมต่อเข้าถึงยากทั้งในภาคพื้นดินที่ห่างไกล รวมถึงมหาสมุทรและท้องฟ้า จึงเป็นช่องทางที่มีประสิทธิภาพในการเชื่อมต่อให้กับเรือเดินทะเล เครื่องบิน และสถานที่ห่างไกล

“เราเลือกใช้สถานีเกิดเวทย์ที่อ.สิรินธร จ.อุบลราชธานี เป็นฮับในภูมิภาคเนื่องจากประเทศไทยมีภูมิศาสตร์ที่เหมาะสมกับวิถีวงโคจรของโครงข่ายดาวเทียมวงโคจรต่ำ จะทำให้เราสามารถให้บริการได้ในภูมิภาคอินโดจีน ฟิลิปปินส์ เกาหลีใต้ และไต้หวัน”

เธอกกล่าวว่า การตลาดตลาดของ OneWeb จะดำเนินธุรกิจผ่านพันธมิตรการจัดจำหน่ายที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องเท่านั้น โดยในประเทศไทย OneWeb ได้ทำข้อตกลงในการให้บริการผ่านเอ็นที, บริษัท เนชั่นสเปซ และเทคโนโลยี จำกัด Ltd (เอ็นแซท) และบริษัท มิว สเปซ แอนด์ แอควานซ์ เทคโนโลยี ซึ่งการทำในประเทศไทยและภูมิภาค โดยมีความจุประมาณ 5 gbps ทั่วประเทศไทย และภูมิภาค CLMV

โดยสถานีเกิดเวทย์ที่สิรินธรนั้น คาดว่าจะก่อสร้างสถานีเกิดเวทย์ภาคพื้นดินแล้วเสร็จภายในเดือนก.ค.หรือส.ค.นี้ จากนั้นใช้เวลา 1 เดือนในการทดสอบการเชื่อมต่อ และคาด

ว่าบริการเชิงพาณิชย์ครอบคลุมภูมิภาคจะพร้อมใช้งานภายในกรอบเวลาเดือนก.ย.นี้ ภายใต้กรอบการลงทุน 900 ล้านบาท ซึ่งสถานีเกิดเวทย์จะทำให้ส่วนหนึ่งทำให้ไทยและมีความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคม ซึ่งสามารถตอบโจทย์สำหรับบริการในพื้นที่ห่างไกล และทุรกันดารที่โครงข่ายภาคพื้นดินเข้าไม่ถึง

อีกทั้ง ยังสามารถใช้เป็นช่องทางในการสื่อสารได้ทั้งในสถานการณ์ปกติและในสถานการณ์ฉุกเฉินได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการนำมาใช้เพื่อช่วยเหลือประชาชนในกรณีเกิดเหตุภัยพิบัติต่างๆ ดังนั้น การเป็นพันธมิตรทางธุรกิจนี้จะช่วยให้ประชาชนมีโอกาสเข้าถึงบริการอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ทุกพื้นที่อย่างไร้ข้อจำกัด โดยเฉพาะบริการจากหน่วยงานภาครัฐ และกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินและภัยพิบัติต่างๆ

อย่างไรก็ดี ก่อนหน้านั้น ผู้สื่อข่าวว่า รายงานว่า การร่วมมือให้บริการโครงข่ายดาวเทียมวงโคจรต่ำร่วมกับ OneWeb

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,250

**Section:** การเงิน-ลงทุน/Digital Scenario

**วันที่:** อังคาร 11 มิถุนายน 2567

**ปีที่:** 37

**ฉบับที่:** 12660

**หน้า:** 13(บนซ้าย), 15

**Col.Inch:** 68.31

**Ad Value:** 85,387.50

**PRValue (x3):** 256,162.50

**คลิป:** สีสี่

**หัวข้อข่าว:** OneWeb ยึดไทยอับ CLMV ลุยบรรดแบนด์ผ่านดาวเทียม

นอกจากเป็นการดึงเงินลงทุนจากต่างชาติ  
เข้ามายังประเทศไทยเพื่อยกระดับเศรษฐกิจ  
มหภาคแล้ว ยังเป็นโอกาสสร้างรายได้ใหม่  
ให้เอ็นทีในระยะยาว โดยคาดการณ์รายได้รวม  
ขั้นต่ำในระยะเวลา 10 ปี ประมาณ 1,900  
ล้านบาท ซึ่ง สามารถทำให้เอ็นทีมีรายได้ใหม่  
ทดแทนรายได้เดิมที่สูญเสียไปและจะช่วยให้  
มีรายได้ได้อย่างยั่งยืนในอนาคต