

## ไทยคม ประกาศความสำเร็จจับมือ ดับเบิลยูไอที ให้บริการบรอดแบนด์ในประเทศฟิลิปปินส์

- วี อาร์ ไอที ฟิลิปปินส์ (ดับเบิลยูไอที) ตกลงเช่าใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมบรอดแบนด์ของไอพีสตาร์ ทั้งในรูปแบบของ Spot beam และ Broadcast beam เพื่อให้บริการในประเทศฟิลิปปินส์
- ทั้งสองบริษัท ได้ลงนามในสัญญาเช่าใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถให้กับบริษัทโทรคมนาคมรายใหญ่อันดับ 3 ของประเทศฟิลิปปินส์ ในการให้บริการอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ศักยภาพสูงในโครงการต่างๆ ของภาครัฐและภาคเอกชนทั่วประเทศ

นนทบุรี, 3 พฤษภาคม 2561- บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ผู้นำธุรกิจดาวเทียมและแพลตฟอร์มดิจิทัลชั้นนำแห่งเอเชีย ประกาศความสำเร็จในการบรรลุข้อตกลงในการให้บริการสัญญาณดาวเทียมบรอดแบนด์กับบริษัท วี อาร์ ไอที ฟิลิปปินส์ จำกัด (ดับเบิลยูไอที) ผู้นำการให้บริการบรอดแบนด์ในประเทศฟิลิปปินส์ โดยทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในสัญญาเช่าใช้บริการช่องสัญญาณดาวเทียมทั้งหมดที่ครอบคลุมพื้นที่ประเทศฟิลิปปินส์ เพื่อให้บริการเชื่อมต่อสัญญาณบรอดแบนด์ สำหรับโครงการของภาครัฐและภาคเอกชนที่จะเกิดขึ้นทั่วทั้งประเทศฟิลิปปินส์

ภายใต้ข้อตกลงเพื่อให้บริการดังกล่าว ดับเบิลยูไอที จะใช้สัญญาณดาวเทียมบรอดแบนด์ศักยภาพสูงของไอพีสตาร์ทั้งหมดที่มีอยู่ ทั้งในรูปแบบ Spot beam และ Broadcast beam เพื่อให้บริการในประเทศฟิลิปปินส์ ข้อตกลงนี้ ยังจะช่วยให้ ดับเบิลยูไอที สามารถให้บริการเชื่อมต่อการสื่อสาร โดยใช้สัญญาณดาวเทียมบรอดแบนด์ของไอพีสตาร์ ที่มีความสามารถในการรับส่งข้อมูลด้วยความเร็วสูง เพื่อรองรับความต้องการของตลาดในฟิลิปปินส์ รวมถึงผู้ให้บริการด้านโทรคมนาคม ผู้ประกอบการเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ และผู้ประกอบการทางทะเลอีกด้วย

นายอนันต์ แก้วร่วมวงศ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บมจ. ไทยคม กล่าวว่า "ผมขอขอบคุณ ดับเบิลยูไอที ที่ให้ความไว้วางใจเลือกใช้บริการสัญญาณดาวเทียมของเรา ฟิลิปปินส์ถือเป็นตลาดที่สมบูรณ์แบบ และมีความเหมาะสมอย่างสูงที่สุดในการใช้บริการสัญญาณดาวเทียม เนื่องจากเป็นประเทศที่มีการกระจายตัว ทั้งในด้านของประชากร และลักษณะของพื้นที่ที่เป็นเกาะอยู่จำนวนมาก ทำให้ดาวเทียมกลายเป็นเครื่องมือในการเชื่อมต่อการสื่อสารที่เหมาะสมเป็นอย่างยิ่ง ผมรู้สึกยินดีที่ไทยคมได้มีส่วนช่วยสนับสนุนฟิลิปปินส์ ในการเปลี่ยนผ่านสู่ยุคแห่งดิจิทัล และด้วยความสามารถในการส่งผ่านข้อมูลด้วยความเร็วสูงของไอพีสตาร์ จะช่วยเชื่อมต่อการสื่อสารโดยเฉพาะในพื้นที่ที่การสื่อสารยังไม่สามารถเข้าถึงได้ ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของชาวฟิลิปปินส์นับล้าน และช่วยเร่งการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศอีกด้วย นอกจากนี้ยังทำให้เห็นว่าการต้องการใช้งานดาวเทียมแบบบรอดแบนด์ยังมีอยู่สูง และไทยคมยังสามารถใช้โอกาสนี้ ในการแสวงหารายได้เพิ่มเติมจากดาวเทียมที่มีอยู่ได้"

โจเซฟ มัดดาทุ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ดับเบิลยูไอที เปิดเผยว่า "ความต้องการใช้งานด้านการสื่อสารและการเชื่อมต่อข้อมูลในฟิลิปปินส์ มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก โดยเฉพาะในภาครัฐและภาคเอกชน และการที่ดับเบิลยูไอที เป็นพันธมิตรทางธุรกิจร่วมกับไทยคมมาอย่างยาวนานกว่า 10 ปี ช่วยสนับสนุนให้เราสามารถให้บริการภายในประเทศด้วยต้นทุนที่คุ้มค่าและมีประสิทธิภาพ และเรายังสามารถขยายการให้บริการเพื่อรองรับการดำเนินโครงการบรอดแบนด์ต่างๆ ที่กำลังจะเกิดขึ้น ทั้งของหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ได้อย่างรวดเร็วมากขึ้นด้วย ซึ่งทั้งหมดนี้ ล้วนเป็นผลมาจากการบรรลุข้อตกลงความร่วมมือเพื่อใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมกับไทยคม นอกจากนี้ ความร่วมมือดังกล่าว ยังส่งเสริมให้เราสามารถเข้าสนับสนุนโครงการบรอดแบนด์ของรัฐบาล เพื่อเชื่อมต่อการสื่อสารด้วยอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงไปยังพื้นที่ห่างไกล และยังช่วยสนับสนุนการให้บริการของผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ ในการขยายขอบเขตการให้บริการและเพิ่มขีดความสามารถในการรับส่งข้อมูลในโทรศัพท์มือถือได้อีกด้วย"

### MEDIA CONTACT:

#### สำนักสื่อสารองค์กร

สุจิตรา ยิ่งเพิ่มมงคล

กัณฐภรณ์ มณีภาค

0-2596-5060 Ext. 8493, 0990-045-045

0-2596-5060 Ext. 8407, 08-1346-5252

[sujitray@thaicom.net](mailto:sujitray@thaicom.net)

[kanthamaneem@thaicom.net](mailto:kanthamaneem@thaicom.net)

PR-005/2561

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)

63/21 ถนนรัตนวิบูลย์ ต.บางกระสอ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

[www.thaicom.net](http://www.thaicom.net), [www.ipstar.com](http://www.ipstar.com)

**นายปฐมภพ สุวรรณศิริ หัวหน้าคณะผู้บริหาร ด้านการดำเนินงาน** บมจ. ไทยคม กล่าวเพิ่มเติมว่า "เรามีความภูมิใจที่บริการของเรามีส่วนช่วยผลักดันให้เกิดการเชื่อมต่อการสื่อสาร ทั้งการสื่อสารของบุคคล หน่วยงานภาคธุรกิจ และหน่วยงานภาครัฐ ทั้งทั้งภูมิภาคอาเซียน ด้วยบริการ broadband ที่มีราคาเหมาะสมและเชื่อถือได้ **ดับเบิลยูไอที** ถือเป็นพันธมิตรทางธุรกิจที่ดีของไทยคมมายาวนานกว่าทศวรรษแล้ว และการบรรลุข้อตกลงในครั้งนี้ ถือเป็นก้าวสำคัญในมิตรภาพ และความสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นระหว่างกัน ซึ่งไทยคมมีความเชื่อมั่นว่า การเป็นพันธมิตรทางธุรกิจที่แข็งแกร่งนี้ จะนำไปสู่ความร่วมมือทางธุรกิจที่ยิ่งใหญ่ขึ้นต่อไปในอนาคต ซึ่งด้วยศักยภาพในการให้บริการของ **ดับเบิลยูไอที** ทำให้ประเทศฟิลิปปินส์ มีความสามารถในการเชื่อมต่อการสื่อสารด้วยความเร็วสูงถึง 1.5 Gbps ทั้งทั้งประเทศแล้วในขณะนี้"

###

#### **เกี่ยวกับไทยคม**

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ผู้ให้บริการดาวเทียมไทย มีภารกิจหลักในการให้บริการด้านการสื่อสารโดยเน้นสร้างการเข้าถึงและการใช้ประโยชน์จากโครงข่ายดาวเทียมทั้ง broadband และ broadband ด้วยนวัตกรรมที่ล้ำหน้า ความเป็นมืออาชีพของทีมงาน บริการที่หลากหลายครบวงจร และเทคโนโลยีที่แสดงถึงความรับผิดชอบต่อผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย จนถึงปัจจุบัน บริษัทได้จัดส่งดาวเทียมขึ้นสู่วงโคจรแล้วทั้งสิ้นจำนวน 8 ดวง โดยมีดาวเทียมที่ยังคงให้บริการอยู่จำนวน 5 ดวง คือ ไทยคม 5 ไทยคม 6 ไทยคม 7 และล่าสุดคือ ดาวเทียมไทยคม 8 ซึ่งเป็นดาวเทียม broadband ให้บริการถ่ายทอดสัญญาณรายการโทรทัศน์ ครอบคลุมประเทศไทย เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เอเชียใต้ และแอฟริกา อยู่ในตำแหน่งวงโคจรหลัก "Hot Bird" ที่ 78.5 องศาตะวันออก โดยมีจานรับสัญญาณจำนวนมาก นอกจากนี้ สำหรับการสื่อสาร broadband ดาวเทียมไทยคม 4 (ไอพีสตาร์) ซึ่งเป็นดาวเทียม broadband ดวงแรกของโลก ได้สนับสนุนโครงข่ายการสื่อสารด้วยปริมาณของสัญญาณที่เพิ่มขึ้น พื้นที่ให้บริการที่ครอบคลุม รวมถึงนวัตกรรมที่มีศักยภาพทางธุรกิจและเทคโนโลยีดาวเทียมที่โดดเด่นในระดับคุณภาพมาตรฐานโลก ด้วยแนวคิด "Connectivity for Sustainability" ไทยคมได้ให้บริการทั้งภาคธุรกิจ ภาครัฐ และตอบโต้ภัยพิบัติได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ความรับผิดชอบต่อสังคมในการให้บริการติดต่อสื่อสารในภาวะปกติแล้ว ไทยคมยังมีจุดแข็งในการเชื่อมต่อการสื่อสารได้อย่างไร้รอยต่อ เช่นการสื่อสารในภาวะภัยพิบัติหรือในพื้นที่เข้าถึงได้ยาก และทั้งหมดนั้นถือเป็นความมุ่งมั่นของไทยคม ในการสร้างโอกาส สร้างอนาคต สุภาพบุรุษอย่างยั่งยืน ตามเป้าหมายการก้าวสู่ความเป็นผู้นำในธุรกิจดาวเทียมแห่งเอเชีย ที่ยังคงความเป็นพลเมืองดีของสังคมไทยต่อไป

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2534 และจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ภายใต้ชื่อ "THCOM"

#### **เกี่ยวกับ ดับเบิลยูไอที**

บริษัท วี อาร์ ไอที ฟิลิปปินส์ จำกัด (ดับเบิลยูไอที) คือ ผู้ให้บริการสัญญาณ broadband ผ่านดาวเทียมในประเทศฟิลิปปินส์ โดยได้นำเสนอโซลูชันการให้บริการที่ครบวงจร ด้วยคุณภาพระดับแนวหน้าและบริการระดับโลก เพื่อส่งมอบให้ลูกค้า ผ่านเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพและเชื่อถือได้ บริษัทมีประสบการณ์กว่า 30 ปีในการดำเนินงานสถานีภาคพื้นดิน และสถานี VSAT ในกว่า 30 ประเทศทั่วทั้งภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ในประเทศฟิลิปปินส์ ดับเบิลยูไอที ได้ให้บริการขายการสื่อสารผ่านดาวเทียมกับหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานทหารที่สำคัญของรัฐบาล นอกจากนี้ยังให้บริการการสื่อสารฉุกเฉินในช่วงเวลาที่ภัยพิบัติแก่ทุกภาคส่วนด้วย บริษัทยังคงมีความเชื่อมั่นในโครงสร้างพื้นฐาน ที่ช่วยเชื่อมต่อระหว่าง สำนักงานในเขตเมืองและในชนบทที่ห่างไกล ในการจัดการการสื่อสารผ่านดาวเทียมแบบถาวรและแบบเคลื่อนที่ ดับเบิลยูไอที ถือเป็นจุดเชื่อมต่อเดียว (SPOC) สำหรับองค์กรโทรคมนาคม องค์กรขนส่งข้ามชาติ และองค์กรเอกชนหลายแห่ง

**MEDIA CONTACT:**

**สำนักสื่อสารองค์กร**

สุจิตรา ยิ่งเพิ่มมงคล

กัณฐภรณ์ มณีภาค

0-2596-5060 Ext. 8493, 0990-045-045

0-2596-5060 Ext. 8407, 08-1346-5252

[sujitray@thaicom.net](mailto:sujitray@thaicom.net)

[kanthamaneem@thaicom.net](mailto:kanthamaneem@thaicom.net)

PR-005/2561

บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน)

63/21 ถนนรัตนนิคม ต.บางกระสอบ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

[www.thaicom.net](http://www.thaicom.net), [www.ipstar.com](http://www.ipstar.com)