



๒ เมษายน ๒๕๖๙ วันคล้ายวันพระราชสมภพ
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี

ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม

ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
ผู้บริหารและพนักงานสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 2 - อาทิตย์ 5 เมษายน 2569

ปีที่: 48

ฉบับที่: 5867

หน้า: 3(บน)

Col.Inch: 118.98 Ad Value: 196,317

PRValue (x3): 588,951

คลิป: สีสี่

โฆษณา: ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่ง...



๒ เมษายน ๒๕๖๙ วันคล้ายวันพระราชสมภพ
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ทรงพระเจริญ

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม

ข้าพระพุทธเจ้า คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
ผู้บริหารและพนักงานสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 842

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียนด้านสาธารณูปโภค

วันที่: พุธ 1 เมษายน 2569

ปีที่: 32

ฉบับที่: 7882

หน้า: 9(ขวา)

Col.Inch: 10.66 Ad Value: 8,975.72

PRValue (x3): 26,927.16

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ทรู' จ่ายค่าคลื่น 2.8 พันล้าน

'ทรู' จ่ายค่าคลื่น 2.8 พันล้าน

บริษัท ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (TUC) ในกลุ่มบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE ระบุว่า ได้ดำเนินการชำระค่าคลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz (ช่วงความถี่ 2600-2690 MHz) วงที่ 3 เป็นจำนวนเงิน 2,868,598,666.52 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) พร้อมวางหนังสือค้ำประกันการชำระเงินประมูลคลื่นความถี่ส่วนที่เหลือให้แก่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ตามเงื่อนไขจากการประมูลคลื่นความถี่

โดยการชำระค่าคลื่นความถี่ครั้งนี้ สะท้อนถึงความมุ่งมั่นของทรูในการดำเนินธุรกิจภายใต้กรอบการกำกับดูแลอย่างเคร่งครัด พร้อมเดินหน้าลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานด้านโทรคมนาคมอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการใช้งานดิจิทัลที่เติบโตอย่างรวดเร็วในทุกภาคส่วน ซึ่งคลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz เป็นคลื่นหลักในการพัฒนาเครือข่าย 5G ที่มีประสิทธิภาพสูง ทั้งด้านความเร็วและความจุของโครงข่าย ทรูได้นำคลื่นดังกล่าวไปพัฒนาการให้บริการ 5G เพื่อยกระดับคุณภาพสัญญาณให้ครอบคลุม เร็ว แรงมากยิ่งขึ้น รองรับการใช้งานดิจิทัลของประชาชน ธุรกิจ และภาคอุตสาหกรรม ■

กันหัน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,128

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธ 1 เมษายน 2569

ปีที่: 23

ฉบับที่: 5416

หน้า: 12(เต็มหน้า)

Col.Inch: 115.78 Ad Value: 130,599.84

PRValue (x3): 391,799.52

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: TRUE ทราเนลส์ฟอร์มมอองคักร AI ชำระค่าคลื่น 2.68 พันล้านบาท

TRUE ทราเนลส์ฟอร์มมอองคักร AI ชำระค่าคลื่น 2.68 พันล้านบาท



▲ ศรีนทร์รา วงศ์ศุภลักษณ์

#TRUE #กันหัน – TRUE เดินหน้าสู่องค์กร “AI First” เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันระดับนานาชาติ เร่งดันพนักงานทำงานร่วมกับ AI กว่า 80% ภายในปี 2571 หวังสร้างสรรคงานรูปแบบใหม่ ล่าสุด ทรุ มูฟ เอช ชำระค่าคลื่น 2.68 พันล้านบาท

นางสาวศรีนทร์รา วงศ์ศุภลักษณ์ หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านทรัพยากรบุคคล บริษัท ทรุ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE เปิดเผยว่า จากการประกาศทิศทางมุ่งสู่การเป็นองค์กร “AI First” ซึ่งมีเป้าหมายหลักคือการสนับสนุนให้องค์กรในไทยสามารถทำ AI Transformation ได้สำเร็จ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในระดับนานาชาติ โดยทาง TRUE ให้ความสำคัญต่อการพัฒนาบุคลากร สร้างคนเก่ง เพื่อขับเคลื่อนองค์กรและประเทศให้พร้อมรับอนาคต

ขณะที่ภายในองค์กร TRUE มีบุคลากรอยู่ประมาณ 10,000 คน ซึ่งบริษัทมีเป้าหมายที่ชัดเจนในการเปลี่ยนผ่านบุคลากร ให้กลายเป็นบุคลากรที่ทำงานร่วมกับ AI ได้ โดยตั้งเป้าหมายให้พนักงาน 50% สามารถใช้ AI ใน

การทำงานได้ ภายในปี 2570 และเพิ่มเป็น 80% ภายในปี 2571

เร่งพัฒนาบุคลากร

โดยมี ทรุ ดิจิทัล อคาเดมี เป็นกลจักรสำคัญในการเร่งพัฒนาและยกระดับทักษะบุคลากรทั้งภายในองค์กร TRUE และองค์กรต่างๆ และได้ผนึกพลังกับ Thoughtworks ใน 3 ด้านหลัก คือ 1.การพัฒนาหลักสูตรและเนื้อหาการเรียนรู้ร่วมกัน 2. การเรียนรู้จากกรณีศึกษาและประสบการณ์จากโครงการจริงที่เกิดขึ้นในหลากหลายอุตสาหกรรมทั่วโลก 3. สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพด้าน AI ขององค์กรอย่างเป็นระบบ

ทั้งนี้แม้ว่า AI จะเข้ามาแทนที่ในบางส่วนของงานเก่า แต่ในโลกปัจจุบันกำลังมีงานใหม่ เกิดขึ้นอย่างมากมายมหาศาล ซึ่งเป็นสิ่งที่สังคมอาจจะยังไม่ได้มองเห็นชัดเจนในขณะนี้ โดยบริษัทให้ความสำคัญอย่างมากกับการ Reinvent หรือ การสร้างสรรค์งานรูปแบบใหม่ๆ ขึ้นมาเพื่อให้สอดคล้องกับเทคโนโลยีที่เปลี่ยนไป

นายนิล มิคาอิลลิส กรรมการผู้จัดการ Thoughtworks เปิดเผยว่า ได้แบ่งปันตัวอย่างที่ AI สามารถสร้างผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม เช่น ด้านธนาคารในสหรัฐใช้ AI ช่วยรีวิวกเอกสารอนุมัติสินเชื่อ ทำให้ลดระยะเวลาจาก 6 สัปดาห์เหลือเพียง 2-3 วัน ช่วยให้พนักงานมีเวลาไปดูแลลูกค้าได้มากขึ้น

ใช้ AI แก้ปัญหาลูกค้า

ในด้านสินค้าอุปโภคบริโภค ใช้ AI บริหารจัดการ Inventory ในสถานการณ์วิกฤติช่วยให้การตัดสินใจที่ต้องใช้ผู้บริหารหลายคนประชุมกันหลายวัน จบได้ภายใน 1 วัน ด้าน Call Center ช่วยให้พนักงานสามารถแก้ไขปัญหาให้ลูกค้าจบได้ตั้งแต่สายแรกถึง 40% ลดการโทรซ้ำและลดความเครียดของพนักงาน

ขณะที่บริษัท โทร ฟูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (TUC) ในกลุ่มบริษัท โทร คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ดำเนินการชำระค่าคลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz (ช่วงความถี่ 2600-2690 MHz) งวดที่ 3 เป็นจำนวนเงิน 2,868 ล้านบาท พร้อมวางหนังสือค้ำประกันการชำระเงินประมูลคลื่นความถี่ส่วนที่เหลือให้แก่สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ตามเงื่อนไขจากการประมูลคลื่นความถี่

การชำระค่าคลื่นความถี่ครั้งนี้ สะท้อนถึงความมุ่งมั่นของทรูในการดำเนินธุรกิจภายใต้กรอบการกำกับดูแลอย่างเคร่งครัด พร้อมเดินหน้าลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานด้านโทรคมนาคมอย่างต่อเนื่อง เพื่อรองรับการใช้งานดิจิทัลที่เติบโตอย่างรวดเร็วในทุกภาคส่วน

คลื่นความถี่ย่าน 2600 MHz เป็นคลื่นหลักในการพัฒนาเครือข่าย 5G ที่มีประสิทธิภาพสูง ทั้งด้านความเร็วและความจุของโครงข่าย ทรูได้นำคลื่นดังกล่าวไปพัฒนาการให้บริการ 5G เพื่อยกระดับคุณภาพสัญญาณให้ครอบคลุม เร็ว แรง มากยิ่งขึ้น รองรับการใช้งานดิจิทัลของประชาชน ธุรกิจ และภาคอุตสาหกรรม 🌐



TRUE



True Move H Universal Communication Completes Third 2600 MHz Spectrum Payment, Strengthening Thailand's Digital Infrastructure

True Move H Universal Communication Co., Ltd. (TUC), under True Corporation Public Company Limited, has completed the third installment payment for the 2600 MHz spectrum (2600–2690 MHz band), amounting to 2,868,598,666.52 baht (inclusive of VAT). The company has also placed a financial guarantee for the remaining spectrum auction payments to the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC), in accordance with the auction conditions.

Mr. Narupon Rattanasamaharn (left), Head of Regulatory and Government Affairs Division, and Ms. Kanokporn Kunchaicharoenkul (right), Head of Regulatory Strategy Department, True Corporation Public Company Limited, presented the payment to Mr. Sutisak Tantayotin (center), Deputy Secretary-General of NBTC for Telecommunications, at the NBTC office.

This spectrum payment underscores True's commitment to operating in full compliance with

regulatory frameworks, while continuing to invest in telecommunications infrastructure to support the rapid growth of digital usage across all sectors.

The 2600 MHz spectrum is a key enabler for high-performance 5G development, delivering enhanced speed and capacity. True is leveraging this spectrum to enhance 5G services, improving coverage, speed, and network performance to support growing digital demand across consumers, businesses, and industries.

At the same time, the effective utilization of spectrum plays a critical role in strengthening Thailand's digital infrastructure. It supports the advancement of technologies such as 5G, IoT, and AI, driving innovation, enhancing business capabilities, and reinforcing Thailand's digital economy to grow sustainably and compete on the global stage.

True Corporation remains committed to continuous network development to elevate customer mobile experiences and to build a strong foundation for Thailand's long-term digital economy.