

คำชี้แจงของ Siam AI ต่อรายงานข่าวของ Bloomberg News ลงวันที่ 8 พฤษภาคม 2569

บริษัท สยาม เอไอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (“Siam AI”) รับทราบถึงรายงานข่าวที่มีการเผยแพร่เมื่อเร็ว ๆ นี้ ที่มีความพยายามเชื่อมโยงบริษัทฯ เข้ากับพฤติกรรมการณ์ขนส่งสินค้าบางประการอันเป็นมูลเหตุแห่งการฟ้องร้องในคดีอาญาของรัฐบาลกลางสหรัฐอเมริกาที่อยู่ระหว่างการพิจารณาของศาลแขวงตอนใต้ของนครนิวยอร์ก (Southern District of New York) โดยมีบุคคลหลายรายที่เคยมีความเกี่ยวข้องกับบริษัท Super Micro Computer Inc. (SMC) เป็นผู้ถูกกล่าวหาในคดีดังกล่าว

ทางบริษัทฯ ขอชี้แจงว่า Siam AI ไม่เคยดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการส่งออก AI Server ไปยังประเทศจีนแต่อย่างใด และมีได้ถูกระบุชื่อเป็นจำเลยในคำฟ้องทางอาญาของทางการสหรัฐอเมริกา โดยทาง Siam AI ยินดีให้ความร่วมมืออย่างเต็มที่กับการสืบสวนของรัฐบาลสหรัฐอเมริกา และมุ่งมั่นที่จะปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับของสหรัฐอเมริกาที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมการส่งออกและการส่งออกต่อ (Re-export) ทุกประการอย่างเคร่งครัด

Siam AI มิได้แถลงการณ์ใด ๆ ในนามของ OBON แต่ขอแก้ไขข้อมูลที่คลาดเคลื่อนในรายงานข่าวที่ผ่านมาว่า Siam AI มีสำนักงานใหญ่เป็นของตนเองโดยอิสระและมีได้มีการใช้สำนักงานร่วมกันกับ OBON แต่อย่างใด Siam AI เป็นผู้ให้บริการคลาวด์ด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI Cloud) มีฐานการดำเนินงานในกรุงเทพมหานคร มุ่งเน้นการให้บริการด้านทรัพยากรการประมวลผลประสิทธิภาพสูงสำหรับงานด้านปัญญาประดิษฐ์ในประเทศไทย โดย Siam AI วางตำแหน่งของตนเองในฐานะผู้นำเชิงยุทธศาสตร์สำหรับการพัฒนาอธิปไตยทางปัญญาประดิษฐ์ (AI Sovereignty) บนหลักการที่ว่า ประเทศไทยควรคงไว้ซึ่งความเป็นเจ้าของและการควบคุมโครงสร้างพื้นฐานด้านปัญญาประดิษฐ์ การจัดการข้อมูล และความสามารถด้านเทคโนโลยีหลักของตนเอง

โครงการหลักของ Siam AI ได้แก่ การพัฒนา Siam GPT ซึ่งเป็น Large Language Model (LLM) เฉพาะถิ่นที่ออกแบบมาเพื่อให้มีความเข้าใจภาษาไทย บริบทด้านกฎหมาย วัฒนธรรม และความละเอียดอ่อนของสังคมได้อย่างแม่นยำกว่าโมเดลทั่วไปในระดับโลก นอกจากนี้ Siam AI ยังทำหน้าที่เป็นพันธมิตรเชิงยุทธศาสตร์ในรูปแบบธุรกิจสู่ธุรกิจ (B2B) และธุรกิจสู่ภาครัฐ (B2G) เพื่อบูรณาการเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์เข้ากับโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญของประเทศไทย โดย Siam AI ได้ทำการขยายโครงสร้างพื้นฐานด้านปัญญาประดิษฐ์ และขีดความสามารถด้านเทคนิคเพื่อการสนับสนุนด้านการศึกษา การวิจัยทางการแพทย์ และนวัตกรรมภาครัฐในประเทศไทย สะท้อนถึงความมุ่งมั่นในการสร้างคุณค่าให้แก่สังคมไทยอย่างยั่งยืน