

รวมมิตรการลงทุน

GUNKUL ปีกรงปี 69 รายได้แตะหมื่นล้าน รุกก่อสร้าง Data Center



02

"เราไม่ได้อยากให้ประเทศไทยเป็นเพียง **ผู้ใช้ AI**
แต่เราอยากให้ไทยเป็น
บ้านของโครงสร้างพื้นฐาน AI ในภูมิภาค
GUNKUL พร้อมทั้งจะเป็นจิ๊กซอว์สำคัญ
ที่ช่วยปลดล็อกข้อจำกัดด้านพลังงาน
เพื่อดึงดูดเม็ดเงินลงทุนมหาศาลเข้าสู่ประเทศ"
นางสาวนฤชลา ดำรงปิยวุฒิ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร GUNKUL

STOCK Review
by BUSINESS LINE & LIFE

GUNKUL
not only the energy, we care

11 กุมภาพันธ์ 2569

“GUNKUL”

ปีกรงปี 69 รายได้แตะหมื่นล้าน รุกก่อสร้าง Data Center
รับอานิสงส์ BOI 8 แสนล้าน-ดันพอร์ตแตะ 2,000 MW

GUNKUL ปี 69 ยกระดับสู่ “พาร์ทเนอร์โครงสร้างพื้นฐานพลังงานสีเขียวและเอไอ” เต็มตัว ตั้งเป้ารายได้ทะลุหมื่นล้าน-ดันพอร์ตแตะ 2,000 เมกะวัตต์

กรุงเทพฯ (11 กุมภาพันธ์ 2569) – บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดแผนยุทธศาสตร์ใหญ่ประจำปี 2569 ประกาศภารกิจสำคัญในการเป็น Energy and AI Infrastructure Partner สอดรับการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจดิจิทัล มุ่งหน้าสร้าง S-Curve ใหม่ในธุรกิจ Data Center และโครงสร้างพื้นฐานอัจฉริยะ ตั้งเป้ารายได้ปี 2569 ทะลุ 10,000 ล้านบาท พร้อมขับเคลื่อนพอร์ตพลังงานสะอาดสู่เป้าหมาย 2,000 เมกะวัตต์ ภายในปี 2570

นางสาวนฤชลา ดำรงปิยวุฒิ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร GUNKUL เปิดเผยว่า ปี 2569 เป็นปีแห่งการเปลี่ยนผ่านครั้งสำคัญของ GUNKUL โดยบริษัทฯ ได้วางกลยุทธ์ “Inclusive Growth Engineer” เพื่อสร้างการเติบโตในทุกมิติ โดยเฉพาะการขยาย Ecosystem เข้าสู่ธุรกิจโครงสร้างพื้นฐานเอไอและ Data Center ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของเศรษฐกิจยุคศตวรรษที่ 21

“GUNKUL มองเห็นโอกาสมหาศาลจากการที่คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) อนุมัติโครงการ Data Center ในไทยมูลค่ากว่า 800,000 ล้านบาท ซึ่งเรามีศักยภาพที่จะเข้าไปมีส่วนร่วมได้ไม่น้อยกว่า 10-15% ของมูลค่าดังกล่าว เราพร้อมนำความเชี่ยวชาญแบบครบวงจรตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำ ทั้งระบบผลิตพลังงาน สถานีไฟฟ้า สายส่ง และอุปกรณ์ไฟฟ้า เข้าไปเป็นจิ๊กซอว์หลักในการผลักดันประเทศไทยสู่การเป็น Data Center Hub ของภูมิภาค”

เจาะลึกกลยุทธ์ 3 กลุ่มธุรกิจหลัก มุ่งสู่รายได้หมื่นล้าน

เพื่อให้บรรลุเป้าหมายรายได้กว่า 10,000 ล้านบาท และเติบโตตามเป้า 10-15% GUNKUL ได้วางแผนการดำเนินงานในแต่ละกลุ่มธุรกิจ ดังนี้:

1. ธุรกิจผลิตไฟฟ้าพลังงานสีเขียว (Green Power): เดินหน้าขยายพอร์ตโฟลิโอสู่เป้าหมาย 2,000 เมกะวัตต์ ภายในปี 2570 โดยเตรียมลงทุนในต่างประเทศอีก 150 เมกะวัตต์ เน้นประเทศศักยภาพสูงอย่าง ฟิลิปปินส์ ไต้หวัน ญี่ปุ่น และมาเลเซีย พร้อมเตรียมความพร้อมรับนโยบาย Direct PPA เพื่อเสิร์ฟพลังงานสะอาดให้กลุ่ม Big Tech โดยตรง

2. ธุรกิจรับเหมาไฟฟ้า (EPC): ตั้งเป้าบันทึกรายได้ 5,500 ล้านบาทในปีนี้ ปัจจุบันมีงานในมือ (Backlog) แข็งแกร่งถึง 8,000 ล้านบาท โดยมุ่งเน้นตลาดเฉพาะทางแรงดันสูง (115 kV - 500 kV) และเตรียมรุกตลาดโซลาร์ภาคประชาชน (B2C) ที่มีแนวโน้มเติบโตแบบก้าวกระโดดจากนโยบายสนับสนุนของภาครัฐ
3. ธุรกิจผลิตและจำหน่ายอุปกรณ์ไฟฟ้า (Manufacturing): ขยายไลน์สินค้าไปสู่อุปกรณ์ไฟฟ้าสำหรับ Data Center และร่วมมือกับพันธมิตรระดับโลกอย่าง SUNGROW เพื่อรุกตลาดอินเวอร์เตอร์และแบตเตอรี่ (Energy Storage) ครอบคลุมทุกสเกลการติดตั้งทั่วประเทศ

"เราไม่ได้อยากให้ประเทศไทยเป็นเพียงผู้ใช้ AI แต่เราอยากให้ไทยเป็นบ้านของโครงสร้างพื้นฐาน AI ในภูมิภาค GUNKUL พร้อมทั้งจะเป็นอีกช่องทางสำคัญที่ช่วยปลดล็อกข้อจำกัดด้านพลังงาน เพื่อดึงดูดเม็ดเงินลงทุนมหาศาลเข้าสู่ประเทศ" นางสาวนฤชล กล่าวทิ้งท้าย

ฐานการเงินแกร่ง พร้อมรับการลงทุนขนาดใหญ่

ผลประกอบการงวด 9 เดือนของปี 2568 สะท้อนถึงพื้นฐานที่แข็งแกร่งของ GUNKUL โดยมีกำไรสุทธิ 1,309 ล้านบาท และอัตรากำไรขั้นต้นสูงถึง 36.48% ที่สำคัญคือมีโครงสร้างเงินทุนที่พร้อมขยายตัว โดยมีอัตราส่วนหนี้สินที่มีภาระดอกเบี้ยต่อทุนสุทธิ (Net IBD/E) ต่ำเพียง 0.92 เท่า และมีอัตราผลตอบแทนต่อส่วนผู้ถือหุ้น (ROE) สูงถึง 13.21% นอกจากนี้ยังสร้างผลตอบแทนที่ดีให้ผู้ถือหุ้นด้วย Dividend Yield ประมาณ 6.56%

ผู้นำด้านความยั่งยืนระดับ AAA

ในด้าน ESG บริษัทฯ ประสบความสำเร็จสูงสุดด้วยผลประเมิน SET ESG Ratings ระดับ AAA ประจำปี 2568 และตั้งเป้าหมายต่อเนื่องในปี 2569 ที่จะรักษามาตรฐานการดูแลผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตลอดห่วงโซ่คุณค่า โดยคาดการณ์ผลประเมิน FTSE Russell ไม่ต่ำกว่า 90 เฟอร์เซ็นไทล์

"GUNKUL ในปี 2569 คือการรวมพลังของคนในองค์กรที่ปรับเปลี่ยน Mindset เป็นพันธมิตรเชิงกลยุทธ์ เราพร้อมเติบโตแบบ Joint Venture เพื่อเพิ่มความคล่องตัวในการโอบรับทุกโอกาสที่เข้ามา และมั่นใจว่ายุทธศาสตร์การเป็น Energy and AI Infrastructure Partner จะไม่เพียงแต่สร้างมูลค่าเพิ่มให้บริษัทฯ แต่จะเป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญที่ทำให้เศรษฐกิจสีเขียวของไทยแข็งแกร่งและยั่งยืนในระดับสากล" นางสาวนฤชล กล่าวสรุป

🕒 11 ก.พ. 69 16:48

Share

Post

Share