



Stockline

21 March · 🌐

"GUNKUL" ประกาศศักราชปี'69 บั้นรายได้ All-time High หมื่นล้าน กางโรดแมปสุดคูลต่างประเทศ-เสียบปลั๊ก Data Center ดันพอร์ตไฟฟ้าแตะ 2,000 MW ยันต้นทุนแผงโซลาร์ฯขึ้น 9% ไม่สะเทือนมาร์จิ้น ชูจุดแข็ง EPC ครบวงจรคุมเกมเบ็ดเสร็จ

กันกุลเอ็นจิเนียริ่งฯ เปิดเกมรุกหนักปี 69 ปักธงทูปสถิติใหม่รายได้แตะ 10,000 ล้านบาท ชูยุทธศาสตร์ "The Next Energy Generation" ขยายอาณาจักรจากโรงไฟฟ้าสู่พาร์ตเนอร์โครงสร้างพื้นฐาน AI และ Data Center เต็มสูบ มั่นใจ PDP 2026 หนุนเป้าหมาย 2,000 เมกะวัตต์ พร้อมลุยตลาดต่างประเทศส่งสัญญาณเปิดดีลใหญ่เวียดนาม-ไต้หวันไตรมาส 2 นี้ ย้ำแม่ต้นทุนวัสดุโลกพุ่งแต่การบริหารจัดการแบบ Vertical Integration ยังเอาอยู่

นางสาวณฤชดา ดารงปิยวุฒิ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท กันกุลเอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) หรือ GUNKUL เปิดเผยว่า ตามที่ได้มีการประกาศแผนการดำเนินงานประจำปี 2569 โดยกำหนดเส้นทางการเติบโตองค์กรสอดรับเทรนด์เศรษฐกิจและทิศทางพลังงานของโลก พร้อมทั้งประกาศภารกิจการเป็น พาร์ตเนอร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน พลังงานและ AI รองรับกระแสการลงทุนในอุตสาหกรรมใหม่ เพื่อให้บรรลุพันธกิจดังกล่าว ซึ่งตระหนักถึงอีกหนึ่งปัจจัยสำคัญคือ บุคลากรในองค์กร ที่เปรียบเสมือนฟันเฟืองที่ขับเคลื่อนองค์กรให้ประสบความสำเร็จตามวิสัยทัศน์ที่ได้วางไว้ จึงนำมาสู่กิจกรรม "GUNKUL Open House 2026" ภายใต้แนวคิด "THE NEXT ENERGY GENERATION" เพื่อต้องการเปิดโอกาสสำหรับคนรุ่นใหม่ พร้อมเปิดพื้นที่ให้ได้แสดงศักยภาพอย่างไรขอบเขตที่มุ่งสู่ความเป็นสากล ภายใต้แนวคิด Global Citizen Mind Set เพื่อให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ "พาร์ตเนอร์ด้านพลังงานสีเขียว และโครงสร้างพื้นฐานแห่งภูมิภาคเอเชียที่ได้รับการยอมรับสูงสุด (The Most Recognized Partner in Inclusive Green Energy and Infrastructure across Asia)

ทั้งนี้ แผนดำเนินงานประจำปี 2569 ในส่วนธุรกิจผลิตไฟฟ้าพลังงานสีเขียว (Green Power) ปีนี้คาดว่าจะเซ็นสัญญา PPA เพิ่มอีก 300 เมกะวัตต์ นอกจากนี้บริษัทฯ มีแผนการที่จะขยายโอกาสการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ในต่างประเทศโดยเฉพาะตลาดฟิลิปปินส์และไต้หวันที่มีศักยภาพการเติบโตสูง ตั้งเป้ารวมพอร์ตไฟฟ้าสีเขียวกว่า 2,000 เมกะวัตต์

นอกจากนี้ ธุรกิจรับเหมาไฟฟ้า (EPC) ยังเดินหน้าประมูลงานใหม่อย่างต่อเนื่อง เพื่อสะสม Backlog จากเดิมประมาณ 8,000 ล้านบาท ซึ่งจะทยอยรับรู้ภายในปีนี้ราว 70-80%

ธุรกิจผลิตและจำหน่ายอุปกรณ์ไฟฟ้า (Manufacturing) ขยายตลาดสำหรับกลุ่มอุปกรณ์ไฟฟ้า ในระดับแรงดันกลางจนถึงแรงดันสูงเพิ่มเติม และเตรียมความพร้อมในส่วนของอุปกรณ์แรงดันต่ำ ทั้งนี้อีกเป้าหมายธุรกิจของ GUNKUL คือการยกระดับจุดแข็งภาพรวมธุรกิจเพื่อขยายอีโคซิสเต็มเข้าสู่อุตสาหกรรม Data Center ซึ่งมั่นใจว่าจะสามารถผลักดันรายได้ทั้งปีเติบโตเป้า 10-15% หนุนรายได้ทูปสถิติแตะ 10,000 ล้านบาท ในปีนี้ ซึ่งการพัฒนาทรัพยากรบุคคลจึงเป็นหนึ่งในปัจจัยสำคัญที่ช่วยสนับสนุนให้บริษัทฯ สามารถดำเนินการตามโรดแมปที่วางไว้และบรรลุตามกรอบเป้าหมายที่ตั้งไว้

"ในปี 2569 นี้ บริษัทฯ พร้อมเดินหน้าขับเคลื่อนธุรกิจภายใต้วิสัยทัศน์ใหม่ "พลังงานสีเขียวและโครงสร้างพื้นฐาน" ซึ่งถือเป็นการปรับ Mindset ครั้งใหญ่เพื่อรองรับคู่ค้าและพันธมิตรที่หลากหลาย ทั้งภาครัฐ เอกชน และนักลงทุนต่างชาติ สำหรับเป้าหมายผลการดำเนินงานในปี GUNKUL ตั้งเป้ารายได้แตะระดับ 10,000 ล้านบาท ซึ่งถือเป็นสถิติใหม่สูงสุด (Break New Record) ของบริษัทฯ แม้จะเป็นเป้าหมายที่ท้าทายแต่ทีมงานมีความมั่นใจที่จะส่งมอบให้ได้ตามแผน โดยในส่วนของกำไรสุทธิจากการดำเนินงานปกติ (Core Profit) ยังคงเติบโตอย่างแข็งแกร่ง ซึ่งในปีที่ผ่านมาเติบโตถึง 13% จากการบริหารจัดการต้นทุนที่มีประสิทธิภาพ ในด้านธุรกิจผลิตไฟฟ้า บริษัทฯ ตั้งเป้าขยายกำลังการผลิตพลังงานสะอาดให้ได้ 2,000 เมกะวัตต์ ภายในปี 2570 โดยมองเห็นโอกาสเติบโตจากแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ (PDP 2026) ที่คาดว่าจะประกาศใช้ในปีนี้ ซึ่งจะเน้นพลังงานสะอาดมากขึ้นเพื่อตอบโจทย์เป้าหมาย Net Zero ที่ขยับเร็วขึ้นถึง 15 ปี"นางสาวณฤชดา กล่าว

นอกจากนี้ ยังมีปัจจัยหนุนจากโครงการขนาดใหญ่ เช่น Data Center, อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า (Electric Vehicle: EV) และรถไฟฟ้าความเร็วสูง รวมถึงนโยบายโซลาร์ภาคประชาชนที่ให้สิทธิลดหย่อนภาษี 200,000 บาท ซึ่งช่วยกระตุ้นความต้องการใช้พลังงานสะอาดในประเทศอย่างคึกคัก

นางสาวณฤชดา กล่าวเพิ่มเติมว่า ภายในปี 2572-2573 สัดส่วนกำไรของ GUNKUL จะเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน โดยคาดว่าจะกำไรจากธุรกิจโรงไฟฟ้าจะเพิ่มสูงขึ้นเป็น 80-85% จากปัจจุบันที่อยู่ประมาณ 67% ทั้งนี้ บริษัทฯ ใช้

กลยุทธ์ร่วมทุน (JV) กับพันธมิตรเพื่อความคล่องตัวทางการเงินและไม่ให้หนี้ในงบดุล (Balance Sheet) ดึงตัวเกิน
ไป ซึ่งจะช่วยให้บริษัทฯ สามารถขยายมูลค่าส่วนทุน (Equity Value) ได้เพิ่มขึ้นหลายเท่าตัว Log in

สำหรับแผนการลงทุนต่างประเทศ GUNKUL อยู่ระหว่างเจรจาจัดใหญ่ในประเทศเวียดนามและไต้หวัน โดยตั้งเป้า
ขนาดโครงการ 100 เมกะวัตต์ขึ้นไปเพื่อให้คุ้มค่ากับการบริหารจัดการ คาดว่าจะมีความชัดเจนภายในครึ่งปีแรก
2569 นี้ ขณะที่ธุรกิจ New S-Curve อย่าง Data Center บริษัทฯ ตั้งเป้าเข้าสู่ Ecosystem แบบครบวงจร ทั้งการ
ขายไฟฟ้า การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และการร่วมลงทุน เพื่อช่วยเหลือนักลงทุนต่างชาติให้เข้ามาตั้งฐานใน
ไทยได้อย่างราบรื่น

อย่างไรก็ตามยอมรับว่ามีความท้าทายด้านต้นทุนวัสดุ เช่น สายไฟ ทองแดง และอลูมิเนียม ที่ผันผวนตามค่าเงิน
ดอลลาร์และราคาน้ำมัน รวมถึงราคาแผงโซลาร์เซลล์ที่ผันผวนต่ำสุดมาแล้วและกำลังอยู่ในช่วงขาขึ้น เนื่องจาก
รัฐบาลจีนสั่งห้ามผู้ผลิตตัดราคาและยกเลิกการอุดหนุนภาษีส่งออก ซึ่งอาจทำให้ต้นทุนเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 9% ใน
ช่วงเดือนเมษายน 2569 แต่ด้วยความครบวงจรและการซื้อแบบวอลุ่มใหญ่ ทำให้ GUNKUL ยังคงรักษาความ
สามารถในการแข่งขันและบริหารมาร์จิ้นได้ในระดับที่น่าพอใจ

นอกจากความสำเร็จด้านตัวเลข GUNKUL ยังได้รับการจัดอันดับ SET ESG Rating ระดับ AAA เป็นครั้งแรกเมื่อ
ปลายปีที่ผ่านมามี สะท้อนถึงความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตาม
เป้าหมาย Science Based Targets อีกด้วย

