

GUNKUL สุดstrong! โชว์ผลงานQ3 กำไรแตะ 1,008.51 ล้านบาท



[f Stock Focus Magazine](#) [t Stock Focus Magazine](#) [i stockfocusmagazine](#) [B stock focus magazine](#)
[yt Stockfocus Channel](#) [whatsapp 02 578 1159](#) [www.stockfocusnews.com](#) [G stockfocusnews@gmail.com](#)

GUNKUL สุดstrong! โชว์ผลงานQ3 กำไรแตะ 1,008.51 ล้านบาท บุกกำไรพิเศษขายโรงไฟฟ้าในญี่ปุ่น/ส่งสัญญาณโค้งสุดท้ายมีข่าวดีให้ลุ้น ด้านบอร์ดไฟเขียวจัดตั้งบริษัทย่อย รุกตลาดอุปกรณ์พลังงาน

บมจ.กนกเอ็นจิเนียริง (GUNKUL) ศักยภาพเหลือล้น โชว์กำไรงวดไตรมาส 3/63 พุ่งสูงถึง 1,008.51 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.46 % จากงวดเดียวกันของปีก่อนมีกำไรสุทธิ 984.26 ล้านบาท ส่วนรายได้รวมและระดับ 3,388.45 ล้านบาท ขณะที่กำไรสุทธิงวด 9 เดือน เท่ากับ 1,730.41 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 3.04% เทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน 1,679.31 ล้านบาท รับรู้กำไรพิเศษก่อนไต่จากการขายโรงไฟฟ้าในญี่ปุ่นราว 806.53 ล้านบาท “โตทซา ดำรงปิยะวุฒิ”ระบุโค้งสุดท้ายที่ตลาดธุรกิจยังส่งสัญญาณบวก หลังทยอยรับรู้รายได้จากโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแดด และลมที่ COD ไปแล้ว พร้อมเตรียมรับข่าวดีส่งท้ายปี หนุนผลงานในอนาคตโตแข็งแกร่ง ด้านบอร์ดอนุมัติจัดตั้งบริษัทย่อยรุกตลาดอุปกรณ์พลังงาน โดยมีเป้าหมายในการสร้างการเข้าถึงอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกระดับ

นางสาวโตทซา ดำรงปิยะวุฒิ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท กนกเอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) (GUNKUL) เปิดเผยถึงผลประกอบการไตรมาส 3/2563 (สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2563) ของบริษัทฯ และบริษัทย่อยมีผลกำไรสุทธิ 1,008.51 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากงวดเดียวกันของปีก่อนที่มีกำไรสุทธิ 984.26 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 24.25 ล้านบาท หรือ 2.46 % ขณะที่กำไรสุทธิงวด 9 เดือน เท่ากับ 1,730.41 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 51.10 ล้านบาท หรือ 3.04% เทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน 1,679.31 ล้านบาท

สำหรับสาเหตุที่ผลประกอบการไตรมาส 3/2563 ของกลุ่มบริษัทเติบโตขึ้นอย่างมาก เนื่องจากมีรายได้รวมเท่ากับ 3,388.45 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 1,233.33 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 57.23% เทียบกับงวดเดียวกันของปีก่อน 2,155.12 ล้านบาท ส่วนงวด 9 เดือนมีรายได้รวมเท่ากับ 6,819.09 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 1,695.65 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 32.17% จากงวดเดียวกันของปีก่อน 5,159.45 ล้านบาท

นอกจากนี้ กลุ่มบริษัทฯ ยังมีกำไรพิเศษจากการจำหน่ายโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ Utsonomiya ในประเทศญี่ปุ่นขนาด 66.78 เมกะวัตต์ ซึ่ง GUNKUL ถือหุ้นอยู่ 100% ในราคา 1,680 ล้านบาท ซึ่งกำไรพิเศษหลังหักรายการทางภาษีแล้วจะเท่ากับ 806.53 ล้านบาท

สำหรับแนวโน้มผลการดำเนินงานช่วงที่เหลือปีนี้ของกลุ่มบริษัทฯ เชื่อว่าน่าจะเติบโตอย่างต่อเนื่อง และมีเสถียรภาพมากยิ่งขึ้น เนื่องจากทยอยรับรายได้จากการขายไฟฟ้าเพิ่มขึ้นเกือบเท่าตัว จากโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และโครงการโรงไฟฟ้ากังหันลมทั้งในและต่างประเทศที่ได้ COD ไปก่อนหน้านี้ และเตรียมเข้าร่วมประมูลโครงการต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ซึ่งหากได้งานจะเป็นปัจจัยบวกที่ทำให้ผลการดำเนินงานปีนี้เติบโตอย่างมีศักยภาพมากยิ่งขึ้น โดยบริษัทฯ อยู่ระหว่างเจรจาเข้าลงทุนโครงการด้านพลังงานทดแทนที่ต่างประเทศ 2-3 โครงการ คาดว่าภายในไตรมาส 4/63 นี้จะได้ข้อสรุป ซึ่งหากได้งานจะช่วยสนับสนุนโรงงานในมือ (Backlog) เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 8,000 ล้านบาท และทำใหรายได้และกำไรสุทธิในปีนี้จะเติบโตตามเป้าที่ได้ตั้งไว้

"ผลประกอบการไตรมาส3 เป็นไปตามที่คาดไว้ เนื่องจากสามารถเติบโตทั้งรายได้และกำไรจากทุกภาคส่วนธุรกิจที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับมีกำไรจากการจำหน่ายเงินลงทุน โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ Utsonomiya ในประเทศญี่ปุ่นขนาด 66.78 เมกะวัตต์ ส่วนที่สตางค์ไตรมาส 4 เชื่อว่าน่าจะเติบโตอย่างต่อเนื่องเช่นกัน โดยบริษัทฯ ยังมีข่าวดีจากการเข้าลงทุนในต่างประเทศ 2-3 โครงการให้ลุ้น หากได้งานดังกล่าวจะผลักดันให้ผลการดำเนินงานในอนาคตเติบโตเพิ่มมากขึ้น" นางสาวโศภชากล่าวในที่สุด

ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กล่าวต่อว่า คณะกรรมการบริษัทฯ ยังได้มีมติอนุมัติให้จัดตั้ง บริษัทย่อยเพื่อร่วมกันดำเนินการศึกษาดตลาด B2B (Business-to-business) โดยมีเป้าหมายในการสร้างการเข้าถึงอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกระดับ ซึ่งจะถือเป็นเอ็นเนอร์ยีเทครายแรกที่มีความสำคัญกับการวิจัยรูปแบบธุรกิจใหม่ ๆ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาการให้บริการซื้อขายอุปกรณ์ไฟฟ้าในอนาคต โดยมี 'GUNKUL SPECTRUM' หน่วยงานธุรกิจนวัตกรรมด้านพลังงานของบริษัทฯ เป็นผู้ดูแลและร่วมสร้างให้ตลาดนี้เกิดขึ้นอย่างสมบูรณ์และสามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายได้อย่างแท้จริง

ด้านนางสาวณัชชา ดำรงปิยวุฒิ Head Of Energy Innovation Pioneer, Gunkul SPECTRUM หน่วยงานธุรกิจนวัตกรรมด้านพลังงาน กล่าวว่า การจัดตั้งบริษัทในครั้งนี้ถือได้ว่าเป็นเอ็นเนอร์ยีเทครายแรกที่มีเป้าหมายทางธุรกิจหลักคือวิจัยและสร้างสรรค์รูปแบบธุรกิจใหม่ๆ ในการซื้อขายอุปกรณ์ไฟฟ้าระดับ B2B โดยการนำแนวการทำธุรกิจ E-Commerce มาใช้ในการดำเนินธุรกิจนี้ โดยการดำเนินงานร่วมกันระหว่าง GUNKUL SPECTRUM และ SCB10X นั้นในช่วงแรกฝั่ง GUNKUL SPECTRUM จะเน้นที่การศึกษาดตลาด ทำความเข้าใจความซับซ้อนและพฤติกรรมกรซื้อขายอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีอยู่ ณ ปัจจุบัน รวมไปถึงรับฟังความคิดเห็นในด้านของการวางกลยุทธ์และรูปแบบธุรกิจที่จะเกิดขึ้น พร้อมไปกับการสร้างทีมร่วมกับ SCB10X ซึ่งเป็นผู้เชี่ยวชาญในการทำ Go-to-market เป็นฝ่ายพัฒนาและทดสอบผลิตภัณฑ์ต้นแบบ