



บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน)

9/291 อาคาร ยูเอ็ม ทาวเวอร์ ชั้นที่ 28 ถนนรามคำแหง
แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพฯ 10250
โทร : 02-719-8777 (อัตโนมัติ) โทรสาร : 02-719-8760
เลขทะเบียน บมจ. 518
www.ekarat.co.th



ที่อร.377/65/695

คำอธิบายและวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ สำหรับผลการดำเนินงานในไตรมาส 3 ปี 2565 บริษัท เอกรัฐวิศวกรรม จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย

สรุปผลการดำเนินงาน

บริษัทขอชี้แจงเกี่ยวกับผลการดำเนินงานของบริษัทและบริษัทย่อยประจำไตรมาส 3 ปี 2565 สิ้นสุดวันที่ 30 กันยายน 2565 โดยสรุปได้ดังนี้

- รายได้รวม เท่ากับ 471.45 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 37.69% จากงวดเดียวกันปีที่แล้ว
- กำไรขั้นต้น เท่ากับ 116.39 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 32.25% จากงวดเดียวกันปีที่แล้ว
- กำไรสุทธิส่วนของบริษัทใหญ่ เท่ากับ 32.15 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 59.08% จากงวดเดียวกันปีที่แล้ว

ตัวเลขทางการเงินที่สำคัญ

	ไตรมาส 3/2565		ไตรมาส 3/2564		เปรียบเทียบ	
	ล้านบาท	%	ล้านบาท	%	ล้านบาท	YoY%
รายได้จากการดำเนินงาน	468.07	99.28%	340.53	99.45%	127.54	37.45%
ต้นทุนจากการดำเนินงาน	351.68	74.60%	252.52	73.75%	99.16	39.27%
กำไรขั้นต้น	116.39	24.69%	88.01	25.70%	28.38	32.25%
รายได้อื่น	3.38	0.72%	1.87	0.55%	1.51	80.75%
รายได้รวม	471.45	100.00%	342.40	100.00%	129.05	37.69%
ต้นทุนในการจัดจำหน่าย	25.43	5.39%	24.85	7.26%	0.58	2.33%
ค่าใช้จ่ายในการบริหาร	48.14	10.21%	38.24	11.17%	9.90	25.89%
กำไรจากกิจกรรมดำเนินงาน	46.20	9.80%	26.79	7.82%	19.41	72.45%
ต้นทุนทางการเงิน	5.72	1.21%	3.02	0.88%	2.70	89.40%
กำไรก่อนภาษีเงินได้	40.48	8.59%	23.77	6.94%	16.71	70.30%
ค่าใช้จ่ายภาษีเงินได้	8.34	1.77%	3.57	1.04%	4.77	133.61%
กำไรสุทธิสำหรับงวด	32.14	6.82%	20.20	5.90%	11.94	59.11%
กำไรสุทธิส่วนของบริษัทใหญ่	32.15	6.82%	20.21	5.90%	11.94	59.08%

การวิเคราะห์ผลการดำเนินงานในไตรมาส 3 ปี 2565

รายได้ :

บริษัทฯ มีรายได้จากการดำเนินงาน จำนวน 468.07 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 127.54 ล้านบาทหรือร้อยละ 37.45 เมื่อเปรียบเทียบกับงวดเดียวกันของปีที่แล้ว รายละเอียดดังต่อไปนี้

- **รายได้จากการขายสินค้า** เพิ่มขึ้น 119.89 ล้านบาทหรือร้อยละ 44.14 จากการส่งมอบหม้อแปลงไฟฟ้าของลูกค้าภาคเอกชนรายใหญ่หลายรายการ
- **รายได้จากรับบริการและซ่อมบำรุง** เพิ่มขึ้น 17.78 ล้านบาทหรือร้อยละ 51.76 โดยส่วนใหญ่เพิ่มขึ้นจากงานรับจ้างเหมา เนื่องจากสถานการณ์ Covid-19 เริ่มดีขึ้น ทำให้บริษัทฯ สามารถเข้าบริการบำรุงรักษาหม้อแปลงไฟฟ้าแก่ลูกค้าได้มากขึ้น
- **รายได้รับจ้างติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์** ลดลง 9.54 ล้านบาทหรือร้อยละ 36.95 จากการรับรู้รายได้งานโครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ของลูกค้าเอกชน งวด 3 เดือนใน Q3/65 ซึ่งเป็นจำนวนน้อยกว่างวดเดียวกันของปีที่แล้ว
- **รายได้จากการจำหน่ายกระแสไฟฟ้า** ลดลง 0.58 ล้านบาทหรือร้อยละ 6.70 เนื่องจากปริมาณกระแสไฟฟ้าที่ผลิตได้จาก Solar Farm เฟส 2 และเฟส 3 ลดลง

ต้นทุน :

บริษัทฯ มีต้นทุนจากการดำเนินงาน จำนวน 351.68 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 99.16 ล้านบาทหรือร้อยละ 39.27 เมื่อเปรียบเทียบกับงวดเดียวกันของปีที่แล้ว โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- **ต้นทุนขาย** เพิ่มขึ้น 98.96 ล้านบาทหรือร้อยละ 49.39 เนื่องจากราคาวัตถุดิบมีการปรับตัวสูงขึ้น
- **ต้นทุนการให้บริการและซ่อมบำรุง** เพิ่มขึ้น 8.24 ล้านบาทหรือร้อยละ 40.45 โดยส่วนใหญ่เพิ่มขึ้นจากต้นทุนบริการรับจ้างเหมา ซึ่งสอดคล้องตามรายได้ที่เพิ่มขึ้น
- **ต้นทุนติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์** ลดลง 7.51 ล้านบาทหรือร้อยละ 30.92 จากการรับรู้ต้นทุนงานโครงการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ของลูกค้าภาคเอกชน งวด Q3/65 ที่มีจำนวนน้อยกว่างวดเดียวกันของปีที่แล้ว
- **ต้นทุนขายกระแสไฟฟ้า** เพิ่มขึ้นเล็กน้อย 0.15 ล้านบาทหรือร้อยละ 3.20 เป็นค่าเสื่อมราคาของแผงโซลาร์เซลล์ที่ค่อนข้างคงที่

ต้นทุนในการจัดจำหน่าย :

บริษัทฯ มีต้นทุนในการจัดจำหน่าย จำนวน 25.43 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 0.58 ล้านบาทหรือร้อยละ 2.35 เมื่อเปรียบเทียบกับงวดเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งส่วนใหญ่เป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับงานขายและค่าขนส่งหม้อแปลงไฟฟ้า

ค่าใช้จ่ายในการบริหาร :

บริษัทฯ มีค่าใช้จ่ายในการบริหาร จำนวน 48.14 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 9.90 ล้านบาทหรือร้อยละ 25.89 เมื่อเปรียบเทียบกับงวดเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากขาดทุนจากอัตราแลกเปลี่ยนเงินที่ทรัพย์สินที่ยังไม่เกิดขึ้น (Unrealized)

ต้นทุนทางการเงิน :

บริษัทฯ มีต้นทุนทางการเงิน จำนวน 5.72 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.70 ล้านบาทหรือร้อยละ 89.24 เมื่อเปรียบเทียบกับงวดเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งส่วนใหญ่เพิ่มขึ้นจากดอกเบี้ยทรัพย์สินในการซื้อวัตถุดิบจากต่างประเทศ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวรมพิศม์ศรี น้อยใจบุญ)

กรรมการผู้จัดการ