

บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน)

คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ

สำหรับผลการดำเนินงาน

ไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565



ที่ EA6508/012 LT

วันที่ 11 สิงหาคม 2565

เรื่อง คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการสำหรับผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565

เรียน กรรมการและผู้จัดการ
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน) (“**บริษัทฯ**”) ขอเรียนชี้แจงผลการดำเนินงานรวมของบริษัทฯ และบริษัทย่อย สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ซึ่งได้รับอนุมัติโดยที่ประชุมคณะกรรมการบริษัท ครั้งที่ 4/2565 เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2565 โดยมีรายละเอียดดังนี้

ภาพรวมผลการดำเนินงานสำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565

ผลการดำเนินงาน	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขาย สินค้าและบริการ	5,395.98	4,923.47	472.51	9.60	10,136.40	9,626.18	510.22	5.30
รายได้อื่น	58.09	11.61	46.48	400.24	134.23	15.33	118.90	775.60
รายได้รวม	5,454.07	4,935.08	518.99	10.52	10,270.63	9,641.51	629.12	6.53
กำไรสุทธิส่วนของ บริษัทใหญ่	1,095.43	1,190.65	(95.22)	(8.00)	2,461.74	2,602.50	(140.76)	(5.41)
กำไรต่อหุ้นขั้นพื้นฐาน (บาทต่อหุ้น)	0.29	0.32	(0.03)	(9.38)	0.66	0.70	(0.04)	(5.71)

กำไรสุทธิ

บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีกำไรสุทธิสำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 1,095.43 ล้านบาท ลดลงจำนวน 95.22 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีกำไรสุทธิรวม 1,190.65 ล้านบาท และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 2,461.74 ล้านบาท ลดลงจำนวน 140.76 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 5.41 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีกำไรสุทธิรวม 2,602.50 ล้านบาท เนื่องจากบริษัทฯ รับรู้ผลขาดทุนสุทธิของธุรกิจให้บริการรถยนต์โดยสารประจำทางของ บริษัท สมาร์ทบัส จำกัด จำนวน 89 ล้านบาท และอยู่ระหว่างขั้นตอนดำเนินการโอนกิจการทั้งหมด (Entire Business Transfer) ดังกล่าว

รายได้

บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีรายได้รวมสำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 5,454.07 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 518.99 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.52 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้รวม 4,935.08 ล้านบาท และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 10,270.63 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 629.12 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.53 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ที่มีรายได้รวม 9,641.51 ล้านบาท โดยสรุปได้ดังนี้

รายได้รวม	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
ธุรกิจไบโอดีเซล	2,269.66	2,246.42	23.24	1.03	4,297.31	4,139.43	157.88	3.81
ธุรกิจไฟฟ้า	2,860.60	2,592.80	267.80	10.33	5,482.60	5,366.86	115.74	2.16
ธุรกิจแบตเตอรี่และ ยานยนต์ไฟฟ้า	84.21	68.30	15.91	23.29	148.35	103.97	44.38	42.69
ธุรกิจอื่น	181.51	15.95	165.56	1,037.99	208.14	15.92	192.22	1,207.41
รวมรายได้จากการ ดำเนินงาน	5,395.98	4,923.47	472.51	9.60	10,136.40	9,626.18	510.22	5.30
รายได้อื่น/กำไรทางบัญชี	58.09	11.61	46.48	400.34	134.23	15.33	118.90	775.60
รวมรายได้	5,454.07	4,935.08	518.99	10.52	10,270.63	9,641.51	629.12	6.53

ทั้งนี้ หากพิจารณาเฉพาะรายได้จากการดำเนินงาน บริษัทฯ มีรายได้จากการดำเนินธุรกิจตามปกติของบริษัทฯ สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 5,395.98 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2564 จำนวน 472.51 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.60 โดยรายได้ที่เพิ่มขึ้นส่วนใหญ่มาจากธุรกิจไฟฟ้าและธุรกิจอื่น สรุปได้ดังนี้

1. ส่วนงานกลุ่มธุรกิจไบโอดีเซล:

บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีรายได้จากส่วนงานกลุ่มธุรกิจไบโอดีเซล สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 23.24 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.03 และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 157.88 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.81 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยสรุปได้ดังนี้

1.1 ส่วนงานผลิตและจำหน่ายน้ำมันไบโอดีเซล รายได้สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ลดลงจำนวน 303.71 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 21.67 และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ลดลงจำนวน 362.55 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 12.13 ถึงแม้ปัจจัยด้านราคาขายของน้ำมันไบโอดีเซลจะปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนจากสถานการณ์ต้นทุนวัตถุดิบน้ำมันปาล์มที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น แต่สาเหตุหลักที่รายได้จากการจำหน่ายไบโอดีเซลลดลงมาจากปัจจัยด้านปริมาณ ซึ่งปริมาณการขาย

น้ำมันไบโอดีเซล สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ลดลงจำนวน 20.24 ล้านลิตร หรือลดลงร้อยละ 48.79 และจำนวน 31.26 ล้านลิตร หรือลดลงร้อยละ 37.35 ตามลำดับ ซึ่งเป็นผลมาจากคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) มีมติปรับลดส่วนผสมของน้ำมันไบโอดีเซล (B100) ปัจจุบันจากน้ำมันดีเซล B7 (ผสม B100 ในเนื้อน้ำมันดีเซล 7%) เหลือ B5 (ผสม B100 ในเนื้อน้ำมันดีเซล 5%) โดยเริ่มมีผลตั้งแต่วันที่ 5 กุมภาพันธ์ ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2565 เพื่อลดผลกระทบต่อค่าครองชีพของประชาชน จากสถานการณ์ราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขายน้ำมันไบโอดีเซล	1,097.69	1,401.40	(303.71)	(21.67)	2,625.93	2,988.48	(362.55)	(12.13)
- ปริมาณ (ล้านลิตร)	21.24	41.48	(20.24)	(48.79)	52.44	83.70	(31.26)	(37.35)
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/ลิตร)	51.69	33.79	17.90	52.97	50.08	35.71	14.37	40.24

1.2 ส่วนงานผลิตและจำหน่ายกลีเซอรินบริสุทธิ์ รายได้สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ลดลงจำนวน 0.20 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 0.25 แต่สำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ยังคงเพิ่มขึ้น 100.78 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 73.42 จากปัจจัยด้านราคาขายที่สูงขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันกับปีก่อน เนื่องจากปริมาณกลีเซอรินบริสุทธิ์ในประเทศออกสู่ตลาดค่อนข้างจำกัด ซึ่งสอดคล้องกับปริมาณการผลิตน้ำมันไบโอดีเซลที่ลดลง เนื่องจากกลีเซอรินบริสุทธิ์เป็นผลิตภัณฑ์พลอยได้ของการผลิตน้ำมันไบโอดีเซล ในขณะที่ความต้องการใช้กลีเซอรินเพื่อนำไปใช้ในการผลิตเจลแอลกอฮอล์ยังคงสูงจากการระบาดของโควิด-19 ด้วยแรงผลักดันของอุปสงค์ที่มากกว่าอุปทานจึงส่งผลให้ราคาขายของกลีเซอรินบริสุทธิ์ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขายกลีเซอรินบริสุทธิ์	80.57	80.77	(0.20)	(0.25)	238.04	137.26	100.78	73.42
- ปริมาณ (ล้านกิโลกรัม)	1.50	3.08	(1.58)	(51.30)	4.62	6.21	(1.59)	(25.60)
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	53.65	26.24	27.41	104.46	51.50	22.10	29.40	133.03

1.3 ส่วนงานผลิตและจำหน่ายน้ำมันปาล์มดิบ รายได้สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 291.36 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 45.94 และรายได้สำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 325.90 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 38.65 โดยสาเหตุหลักมาจากปัจจัยด้านราคาน้ำมัน

ปาล์มดิบในตลาดโลกอยู่ในระดับสูง และสถานการณ์ราคาปาล์มในประเทศที่ปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากการส่งออกมากขึ้นในช่วงหกเดือนแรกของปี 2565 ถึงแม้ปัจจัยด้านปริมาณการขายจะลดลงจากที่ภาครัฐได้มีมาตรการปรับลดสัดส่วนการผสมไบโอดีเซลเหลือเพียง B5 ทดแทน B7 จึงทำในช่วงหกเดือนปี 2565 การใช้น้ำมันปาล์มสำหรับผลิตไบโอดีเซลลดลง

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขายน้ำมันปาล์มดิบ	925.53	634.17	291.36	45.94	1,169.04	843.14	325.90	38.65
- ปริมาณ (ล้านกิโลกรัม)	17.30	19.90	(2.60)	(13.07)	22.11	27.24	(5.13)	(18.83)
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	53.51	31.86	21.65	67.95	52.88	30.96	21.92	70.80

1.4 ส่วนงานผลิตและจำหน่าย PCM รายได้สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 26.33 ล้านบาท และรายได้สำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 36.72 ล้านบาท เนื่องจากปัจจัยหลักด้านปริมาณการขายที่เพิ่มขึ้น จึงส่งผลให้บริษัทฯ มีรายได้เพิ่มในช่วงหกเดือนแรกของปี 2565

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขาย PCM	50.41	24.08	26.33	109.34	61.33	24.61	36.72	149.21
- ปริมาณ (ล้านกิโลกรัม)	0.48	0.25	0.23	92.00	0.58	0.26	0.32	123.08
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)	105.83	96.08	9.75	10.15	105.75	96.27	9.48	9.85

1.5 ผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้ รายได้สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 9.46 ล้านบาท และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจำนวน 57.03 ล้านบาท เนื่องจากปัจจัยหลักทางด้านราคาขายของเมล็ดในปาล์มที่เพิ่มขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับราคาปาล์มที่สูงขึ้น (เมล็ดในปาล์มเป็นผลพลอยได้ที่ได้จากกระบวนการผลิตน้ำมันปาล์มดิบ)

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากการขายผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้	115.46	106.00	9.46	8.92	202.97	145.94	57.03	39.08

2. ส่วนงานผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า:

สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีรายได้จำนวน 2,860.60 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 267.80 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.33 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้จำนวน 2,592.80 ล้านบาท และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีรายได้จำนวน 5,482.60 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 115.74 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.16 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีรายได้จำนวน 5,366.86 ล้านบาท โดยสรุปได้ดังนี้

รายการ	ไตรมาสที่ 2				งวดหกเดือน			
	ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)		ปี 2565 ล้านบาท	ปี 2564 ล้านบาท	เพิ่มขึ้น (ลดลง)	
			ล้านบาท	ร้อยละ			ล้านบาท	ร้อยละ
รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์	1,757.04	1,596.50	160.54	10.06	3,461.19	3,133.23	327.96	10.47
- ปริมาณ (ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง)	177.02	167.01	10.01	5.99	347.33	325.66	21.67	6.65
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	9.93	9.56	0.37	3.87	9.97	9.62	0.35	3.64
คำอธิบาย								
รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์เพิ่มขึ้นเนื่องจากการเปลี่ยนแผงโซลาร์เซลล์ของโรงไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์และจังหวัดลำปาง (โดยเริ่มทยอยเปลี่ยนในช่วงเดือนกันยายน 2564 แล้วเสร็จในช่วงเดือนมีนาคม 2565) ซึ่งช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของการผลิตกระแสไฟฟ้าได้มากขึ้น ประกอบกับในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2565 มีความเข้มของแสงที่มากขึ้น เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน สำหรับด้านราคาขายที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากการปรับเพิ่มค่า FT ในช่วงหกเดือนแรกของปี 2565								
รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานลม	1,099.91	988.54	111.37	11.27	2,014.33	2,221.02	(206.69)	(9.31)
- ปริมาณ (ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง)	169.73	163.46	6.27	3.84	315.08	365.36	(50.28)	(13.76)
- ราคาขายเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	6.48	6.05	0.43	7.11	6.39	6.08	0.31	5.10
คำอธิบาย								
รายได้จากโรงไฟฟ้าพลังงานลม สำหรับไตรมาสที่ 2/2565 เพิ่มขึ้นเนื่องจากกระแสลมที่มีความเร็วเพิ่มขึ้น ทั้งโครงการหนุมานที่จังหวัดชัยภูมิและโครงการหาดกั้งหัน ที่จังหวัดสงขลาและนครศรีธรรมราช และสำหรับด้านราคาขายที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากการปรับเพิ่มค่า FT ในช่วงหกเดือนแรกของปี 2565								
โครงการหนุมาน ขนาด 260 เมกะวัตต์								
- ปริมาณ (ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง)	124.74	109.12	15.62	14.31	200.21	230.08	(29.87)	(12.98)
- ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	6.46	6.00	0.46	7.67	6.35	6.01	0.34	5.66
โครงการหาดกั้งหัน ขนาด 126 เมกะวัตต์								
- ปริมาณ (ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง)	44.99	54.34	(9.35)	(17.21)	114.87	135.28	(20.41)	(15.09)
- ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	6.54	6.15	0.39	6.34	6.48	6.20	0.28	4.52
รายได้จากโรงไฟฟ้าชีวมวล	3.65	7.76	(4.11)	(52.96)	7.08	12.61	(5.53)	(43.85)
- ปริมาณ (ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมง)	0.95	2.34	(1.39)	(59.40)	1.78	3.54	(1.76)	(49.72)
- ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	3.83	3.31	0.52	15.71	3.97	3.56	0.41	11.52

3. รายได้จากธุรกิจผลิตและจำหน่ายแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและยานยนต์ไฟฟ้า

สำหรับไตรมาสที่ 2 สิ้นสุด 30 มิถุนายน 2565 กลุ่มบริษัท อมิตา เทคโนโลยี ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัทฯ ดำเนินธุรกิจผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออน มีรายได้จำนวน 84.21 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 15.91 ล้านบาท และสำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีรายได้จำนวน 148.35 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 44.38 ล้านบาท

4. รายได้จากธุรกิจอื่น:

สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีจำนวน 181.51 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 165.56 ล้านบาท และจำนวน 208.14 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 192.22 ล้านบาท ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ซึ่งรายได้จากธุรกิจอื่นมาจากการให้บริการของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า การให้บริการเรือโดยสารไฟฟ้า และจากการให้บริการรถโดยสารประจำทางของบริษัท สมาร์ทบัส จำกัด ซึ่งบริษัทฯ เข้าซื้อกิจการในไตรมาสที่ 1 ปี 2565

5. รายได้อื่น:

สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีรายได้อื่นจำนวน 58.09 ล้านบาท และจำนวน 134.23 ล้านบาท อาทิ กำไรจากการขายทรัพย์สินที่ไม่ได้ใช้งาน

ต้นทุนจากการขายและการให้บริการ

ต้นทุนจากการขายและการให้บริการสำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีจำนวน 3,708.79 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 608.16 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.61 และจำนวน 6,615.21 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 957.57 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.93 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนที่มีต้นทุนขายรวม 3,100.63 ล้านบาท และ 5,657.64 ล้านบาท ตามลำดับ โดยสรุปได้ดังนี้

- 1. ส่วนงานกลุ่มธุรกิจไปโอดีเซล** สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ต้นทุนขายเพิ่มขึ้นจำนวน 173.79 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.04 และเพิ่มขึ้น 322.83 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.14 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยเพิ่มขึ้นตามราคาของผลปาล์มซึ่งเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตน้ำมันไปโอดีเซล
- 2. ส่วนงานผลิตและจำหน่ายกระแสไฟฟ้า** สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ต้นทุนขายไฟฟ้าเพิ่มขึ้นจำนวน 3.94 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.54 และเพิ่มขึ้น 88.09 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.27 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ซึ่งสาเหตุหลักมาจากค่าเสื่อมของการเปลี่ยนแผงโซลาร์เซลล์โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์จังหวัดนครสวรรค์และจังหวัดลำปาง
- 3. ส่วนงานธุรกิจผลิตและจำหน่ายแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและยานยนต์ไฟฟ้า** สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ต้นทุนขายเพิ่มขึ้นจำนวน 114.10 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 54.03 และเพิ่มขึ้น 161.26 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 56.12 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

ซึ่งสอดคล้องกับปริมาณการจำหน่ายแบตเตอรี่ที่เพิ่มขึ้น และจากการเริ่มดำเนินการเชิงพาณิชย์ เพื่อผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนป้อนเข้าสู่อุตสาหกรรมยานยนต์ไฟฟ้า ของ บริษัท อมิตา เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

4. **ส่วนงานธุรกิจอื่น** สำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 ต้นทุนขายเพิ่มขึ้น 316.33 ล้านบาท และเพิ่มขึ้น 385.38 ล้านบาท ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ซึ่งสอดคล้องกับการขยายธุรกิจของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า การให้บริการเรือโดยสารไฟฟ้า และการให้บริการรถยนต์โดยสารประจำทาง

ค่าใช้จ่ายในการขาย

ค่าใช้จ่ายในการขายสำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีจำนวน 16.93 ล้านบาท ลดลง 2.76 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 14.04 และจำนวน 27.69 ล้านบาท ลดลง 10.02 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 26.93 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากกลุ่มค่าใช้จ่ายในการขายที่สำคัญเป็นค่าใช้จ่ายในส่วนงานผลิตและจำหน่ายน้ำมันไบโอดีเซล ซึ่งลดลงตามปริมาณจำหน่ายสินค้าที่ลดลง

ค่าใช้จ่ายในการบริหาร

ค่าใช้จ่ายในการบริหารสำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีจำนวน 434.25 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 142.38 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 48.78 และจำนวน 743.64 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 103.17 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.11 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยสาเหตุหลักของค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นจากค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับบุคลากร เงินบริจาค และค่าใช้จ่ายในการบริหารโรงงานของธุรกิจแบตเตอรี่และยานยนต์ไฟฟ้า

ต้นทุนทางการเงิน

ต้นทุนทางการเงินสำหรับไตรมาสที่ 2 และงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2565 มีจำนวน 344.66 ล้านบาท ลดลงจำนวน 33.90 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 8.96 และจำนวน 654.92 ล้านบาท ลดลงจำนวน 114.25 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 14.85 ตามลำดับ โดยสาเหตุหลักของต้นทุนทางการเงินที่ลดลงมาจากอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมเฉลี่ยของกลุ่มบริษัทฯ ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

ฐานะทางการเงิน

สินทรัพย์รวม

บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีสินทรัพย์รวม ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 92,061.90 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 6,585.65 ล้านบาท หรือร้อยละ 7.70 โดยมีรายการที่เปลี่ยนแปลงหลักๆ ดังนี้

- เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 2,664.95 ล้านบาท ลดลงจากสิ้นปี 2564 จำนวน 262.02 ล้านบาท หรือร้อยละ 8.95 เนื่องจากผลการดำเนินงานปกติของกิจการ

- ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้อื่น - สุทธิ

ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้อื่น - สุทธิ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 7,234.92 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 726.24 ล้านบาท จากลูกหนี้จำหน่ายแผงโซลาร์เซลล์ของโรงไฟฟ้าในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดลำปาง

- สินค้าคงเหลือ

สินค้าคงเหลือ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 3,135.77 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 1,652.62 ล้านบาท จากการเตรียมวัตถุดิบสำหรับโรงงานผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนของบริษัท อมิตา เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด และโรงงานผลิตรถโดยสารไฟฟ้าและรถเพื่อการพาณิชย์

- สินทรัพย์ไม่มีตัวตน สุทธิ

สินทรัพย์ไม่มีตัวตน สุทธิ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 4,692.72 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 1,903.01 ล้านบาท โดยเพิ่มขึ้นจากการวัดมูลค่ายุติธรรมจากการเข้าซื้อ บริษัท สมาร์ทบัส จำกัด

- ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ สุทธิ

ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ สุทธิ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 59,082.33 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 661.70 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.13 จากสิ้นปี 2564 โดยเพิ่มขึ้นจากรถโดยสารประจำทาง ที่บริษัทฯ ได้เข้าซื้อกิจการของบริษัท สมาร์ทบัส จำกัด รวมถึงการก่อสร้างโรงงานผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและโรงงานผลิตยานยนต์ไฟฟ้า

- สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนถือไว้เพื่อขาย

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนถือไว้เพื่อขาย ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 2,119.74 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจำนวน 1,405.83 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 196.92 จากสิ้นปี 2564 ซึ่งเป็นการเพิ่มขึ้นจากแผงโซลาร์เซลล์ที่ถูกต้องประเภทเป็นสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนถือไว้เพื่อขายของโรงไฟฟ้านครสวรรค์

หนี้สินรวม

บริษัทฯ และบริษัทย่อยมีหนี้สินรวม ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 55,902.60 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 5,528.07 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.97 จากสิ้นปี 2564 โดยหลักเพิ่มจากเงินกู้ยืมระยะสั้นจากสถาบันการเงินเพื่อรองรับการขยายการลงทุนในธุรกิจของบริษัทฯ และจากเจ้าหนี้ค่าก่อสร้าง เจ้าหนี้ค่าซื้อสินทรัพย์สำหรับเปลี่ยนแผงโซลาร์เซลล์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

ส่วนของผู้ถือหุ้น

บริษัทฯ และบริษัทย่อย มีส่วนของผู้ถือหุ้น ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 จำนวน 36,159.30 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากสิ้นปี 2564 จำนวน 1,057.58 ล้านบาท หรือร้อยละ 3.01 เนื่องจากกำไรสุทธิครึ่งปีแรกของปี 2565

ความคืบหน้าโครงการลงทุนที่สำคัญของบริษัทฯ

■ ธุรกิจสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า EA Anywhere - บริษัท พลังงานมหานคร จำกัด

บริษัท พลังงานมหานคร จำกัด ได้ดำเนินการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าเปิดให้บริการจำนวน 473 สถานี (สถานี DC charger และสถานี AC charger) โดยมีการเปิดให้บริการสถานีที่เป็น Low Priority ไปแล้ว 69 สถานี และมีการดำเนินการสำรวจเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับรถไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ขนาดใหญ่จำนวน 21 สถานี เปิดให้บริการแล้ว 9 สถานี อยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งจำนวน 12 สถานีสำหรับสถานีอัดประจุสำหรับเรือโดยสารไฟฟ้าปัจจุบันมี 3 สถานี โดยสถานีที่ติดตั้งเรียบร้อยแล้วมี 2 สถานี ได้แก่ สถานีฯ วัดศาลาลี้ 5 เครื่อง (10 หัวชาร์จ) สถานีฯ องค์การคลังสินค้า (อคส). 10 เครื่อง (20 หัวชาร์จ) และสถานีฯ ไทรมา 14 เครื่อง (28 หัวชาร์จ) อยู่ระหว่างการติดตั้งระบบ

■ ธุรกิจเรือโดยสารไฟฟ้า MINE Smart Ferry - บริษัท อี สมาร์ท ทรานสปอร์ต จำกัด (EST)

บริษัท อี สมาร์ท ทรานสปอร์ต จำกัด ได้มีการเปิดให้บริการเรือโดยสารครบทั้ง 3 เส้นทาง โดยมีเรือให้บริการ 23 ลำ ในเส้นทางดังนี้ 1. เส้นทางเออร์เบิน ไลน์ (Urban Line) สายสีม่วง ท่าพระนั่งเกล้า – ท่าสาทร 2. เส้นทางซิตี ไลน์ (City Line) สายสีเขียว ท่าสาทร – ท่าพระปิ่นเกล้า 3. เส้นทางเมโทร ไลน์ (Metro Line) สายสีน้ำเงิน ท่าสาทร - ท่าพระราม 7

บริษัทฯ ได้เพิ่มจำนวนเที่ยวให้มีความถี่ขึ้นเพื่อเพิ่มความสะดวกรวดสบายในการเดินทาง สำหรับค่าบริการอัตราพิเศษ 20 บาท ตลอดสาย นอกจากนี้ บริษัทฯ ได้มีแผนเปิดให้บริการเรือท่องเที่ยวจำนวน 3 ลำ เพื่อรองรับการกลับมาของนักท่องเที่ยวในช่วงปลายปี และมีแผนต่อเรือเพิ่มอีกจำนวน 17 ลำ เพื่อรองรับปริมาณผู้โดยสารที่เพิ่มมากขึ้น และการเชื่อมต่อการเดินทางกับรถโดยสารไฟฟ้าให้มีความสะดวกยิ่งขึ้น

■ ธุรกิจผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและระบบกักเก็บพลังงาน - บริษัท อมิตา เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด (ATT)

โรงงานผลิตแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและระบบกักเก็บพลังงาน ปัจจุบันมีกำลังการผลิตเริ่มต้น 1 กิกะวัตต์ชั่วโมงต่อปี และบริษัทฯ ได้มีแผนขยายกำลังการผลิตเป็น 2 กิกะวัตต์ชั่วโมงต่อปี ในช่วงไตรมาสที่ 4 ปี 2565 และ 4 กิกะวัตต์ชั่วโมง

ต่อปี ในปี 2566 ในเบื้องต้นการผลิตเพื่อสนับสนุนการใช้ภายในกลุ่มธุรกิจยานยนต์ของบริษัทฯ ได้แก่ เรือไฟฟ้า รถโดยสารไฟฟ้า และรถบรรทุกไฟฟ้า เป็นต้น เพื่อพิสูจน์และสร้างความเชื่อมั่นให้เป็นที่ยอมรับของตลาดยานยนต์ไฟฟ้า หลังจากนั้นจะดำเนินการเชิงพาณิชย์ให้กับค่ายรถอีวีอื่นๆ รวมถึงการส่งออก

บริษัทฯ ได้จัดตั้ง บริษัท ศูนย์ทดสอบแบตเตอรี่ ยานยนต์ไฟฟ้า และผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด (BEV) สำหรับให้บริการทดสอบและรับรองคุณภาพของแบตเตอรี่ในมาตรฐานต่างๆ ที่ครอบคลุมแบตเตอรี่ตั้งแต่วัตถุดิบสารเคมีประเภทต่างๆ และแบตเตอรี่ตั้งแต่ Cell, Module และ Pack level รวมถึงการให้บริการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ของยานยนต์ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่างๆ ให้เป็นไปตามมาตรฐานระดับสากล ปัจจุบันบริษัทฯ เริ่มให้บริการด้านการทดสอบคุณสมบัติทางเคมีและวิเคราะห์คุณสมบัติทางกลเป็นที่เรียบร้อยแล้ว สำหรับโครงการแบตเตอรี่และยานยนต์ไฟฟ้าของบริษัทฯ ในเครือและระยะถัดไปจะเปิดให้บริษัทภายนอกสามารถเข้ามาใช้บริการต่อไป

■ ธุรกิจผลิตรถโดยสารไฟฟ้าและรถเพื่อการพาณิชย์ - บริษัท แอ็บโซลูท แอสเซมบลี จำกัด (AAB)

บริษัท แอ็บโซลูท แอสเซมบลี จำกัด (AAB) ดำเนินธุรกิจผลิตรถเพื่อการพาณิชย์ ได้ดำเนินการผลิตเป็นที่เรียบร้อยแล้ว มีกำลังการผลิตสูงสุดอยู่ที่ปีละประมาณ 9,000 คันต่อปี รองรับการผลิตได้หลายประเภท เช่น รถตู้ รถโดยสาร และรถบรรทุก เป็นต้น ทั้งนี้ รถโดยสารไฟฟ้าดังกล่าวที่ผลิตโดย AAB ได้ผ่านกระบวนการผลิตที่เป็นสาระสำคัญของในเขตปลอดอากรหรือเขตประกอบการเสรี และได้รับการรับรองเป็นผลิตภัณฑ์ของประเทศไทย (Made in Thailand) จากสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ปัจจุบันได้มีการดำเนินการผลิตเสร็จเรียบร้อยแล้วและจะเริ่มทยอยส่งมอบประมาณ 800 คัน ในช่วงไตรมาสที่ 3 ปี 2565 และมีแผนส่งมอบรถโดยสารไฟฟ้าในปีนี้ทั้งหมดประมาณ 1,200 คัน โดยจะเป็นรถโดยสารไฟฟ้าที่จะให้บริการในเส้นทางกรุงเทพฯ และปริมณฑล

■ โครงการผลิตหัวรถจักรพลังงานไฟฟ้า - บริษัท ไมน์ โมบิลิตี รีเสิร์ช จำกัด (MMR)

บริษัท ไมน์ โมบิลิตี รีเสิร์ช จำกัด (MMR) ดำเนินธุรกิจพัฒนาและคิดค้นงานวิจัยด้านยานยนต์ไฟฟ้า ซึ่งบริษัทฯ ได้ร่วมกับ CRRC Dalian ผู้ผลิตรถไฟรายใหญ่จากประเทศจีน ได้มีความร่วมมือกันพัฒนาและผลิตหัวรถจักรพลังงานไฟฟ้าหรือรถจักร EV ปัจจุบันได้ผลิตและขนส่งมาถึงประเทศไทย ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้รับโอกาสจากกระทรวงคมนาคม การรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) ภาควิชาการ สจล. (ลาดกระบัง) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน (มทร. อีสาน) ในการเตรียมทดสอบระบบสับเปลี่ยนขบวน (Shunting) ที่สถานีบางซื่อภายในปีนี้ โดยหัวรถไฟ EV สามารถวิ่งได้ระยะ 150 - 200 กิโลเมตร สามารถประหยัดต้นทุนพลังงานได้ร้อยละ 40 เมื่อเปรียบเทียบกับหัวรถดีเซล