

บริษัทปูนชีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย คำอธิบายและการวิเคราะห์ของฝ่ายจัดการ ผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 1 ปี 2566

ภาพรวมธุรกิจ

ไตรมาสที่ 1 ปี 2566
เอสซีจีมีกำไรสำหรับงวด
เท่ากับ 16,526 ล้านบาท
เพิ่มขึ้น 16,369 ล้านบาท
จากไตรมาสก่อน ส่วนใหญ่
มาจากกำไรจากการปรับ
มูลค่ายุติธรรมของเงินลงทุน
ใน SCG Logistics

ไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีมีรายได้จากการขายเท่ากับ 128,748 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 5% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน จากยอดขายที่สูงขึ้นของทุกกลุ่มธุรกิจ โดยเฉพาะ ปริมาณขายที่เพิ่มขึ้นของธุรกิจเคมิคอลส์ จากการกลับมาดำเนินการผลิตของโรงงาน ระยองโอเลฟินส์ (ROC) ในช่วงต้นเดือนกุมภาพันธ์ EBITDA เท่ากับ 12,170 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 20% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน เนื่องจากผลประกอบการที่ดีขึ้นของธุรกิจ ซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้างและธุรกิจแพคเกจจิ้ง รวมทั้งส่วนต่างราคาขายและ ปริมาณขายสินค้าเคมีภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้น แม้ว่าไตรมาสก่อนเป็นช่วงที่มีรายได้ เงินปันผลรับ กำไรสำหรับงวดเท่ากับ 16,526 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 16,369 ล้านบาท จาก ไตรมาสก่อน ส่วนใหญ่มาจากกำไรจากการปรับมูลค่ายุติธรรมของเงินลงทุนใน SCG Logistics จากการรวมธุรกิจ SCGJWD Logistics ของธุรกิจซีเมนต์และ ผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง ทั้งนี้ กำไรที่ไม่รวมรายการพิเศษ¹ (Profit excluding extra items) อยู่ที่ 4,516 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 3,446 ล้านบาทจากไตรมาสก่อน จากส่วนต่างราคาขาย สินค้าเคมีภัณฑ์และปริมาณขายที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับต้นทุนพลังงานที่ลดลง

เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน เอสซีจีมีรายได้จากการขายลดลง 16% ส่วนใหญ่ มาจากธุรกิจเคมิคอลส์ EBITDA ลดลง 31% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ในขณะที่ กำไรสำหรับงวดเพิ่มขึ้น 87% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน กำไรที่ไม่รวม รายการพิเศษ (Profit excluding extra items) ลดลง 42% จากปีก่อน สาเหตุหลักจาก ปริมาณขายและส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วมที่ลดลงของธุรกิจเคมิคอลส์ รวมทั้งต้นทุน พลังงานที่เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

ธุรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP) มีรายได้จากการขายในไตรมาสที่ 1ปี 2566 เท่ากับ 33,729 ล้านบาท ลดลง 8% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน EBITDA เท่ากับ 4,474 ล้านบาท ลดลง 9% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และมีกำไรสำหรับงวด เท่ากับ 1,220 ล้านบาท ลดลง 26% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน

¹ รายการพิเศษประกอบด้วย: ขาดทุนจากการปรับมูลค่าสินค้าคงเหลือ = 51 ล้านบาท, กำไรจากปรับมูลค่ายุติธรรมของเงินลงทุน = 11,956 ล้านบาท, รายการอื่น = 105 ล้านบาท

ส่วนแบ่งกำไรจาก บริษัทร่วมเท่ากับ 2,665 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 42% จากไตรมาสก่อน

ไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีมีส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วม 2,665 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 794 ล้านบาท หรือ 42% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน โดยส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วมใน ธุรกิจเคมิคอลส์คิดเป็น 36% ของทั้งหมด หรือ 955 ล้านบาท ลดลง 153 ล้านบาท จาก ไตรมาสก่อน ขณะที่ส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วมในธุรกิจอื่นคิดเป็น 64% ของทั้งหมด หรือ 1,710 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 947 ล้านบาท จากไตรมาสก่อน

เอสซีจีมีเงินปันผลรับในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เท่ากับ 143 ล้านบาท ลดลง 1,153 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน มาจากเงินปันผลรับจากบริษัทร่วม (เอสซีจีถือหุ้น 20 - 50%) เท่ากับ 112 ล้านบาท และจากบริษัทอื่น (เอสซีจีถือหุ้นต่ำกว่า 20%) เท่ากับ 31 ล้านบาท

เอสซีจีมีเงินสดและเงินสด ภายใต้การบริหาร เท่ากับ 94,100 ล้านบาท เอสซีจียังคงมีโครงสร้างทางการเงินที่มั่นคงโดยมีเงินสดและเงินสดภายใต้การบริหาร ณ สิ้นไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เท่ากับ 94,100 ล้านบาท เทียบกับ ณ สิ้นไตรมาสที่ 4 ปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 95,402 ล้านบาท

เอสซีจีมีเงินทุนหมุนเวียนสุทธิ 103,714 ล้านบาท ลดลงจากไตรมาสก่อน 2% โดยมีอัตรา หมุนเวียนสินค้าคงเหลือต่อต้นทุนขายเท่ากับ 68 วัน ลดลงเมื่อเทียบกับ 75 วันใน ไตรมาสก่อน (ไตรมาสที่ 4 ปี 2565)

(ล้านบาท)		ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง	ม.ค ธ.ค.		
			2566	Y-o-Y	Q-o-Q	2565	
รายได้จา	กการขาย		128,748	-16%	5%	569,609	
กำไรสำห	รับงวด		16,526	87%	N/A	21,382	
EBITDA			12,170	-31%	20%	61,912	
EBITDA 1	from Operations		12,058	-26%	101%	48,656	
กำไรต่อหุ้น (บาท)			13.8	87%	N/A	17.8	
หมายเหตุ :	EBITDA	หมายถึง	กำไรก่อนหักต้นทุนทางการเงิน ภาษีเงินได้ ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย รวมเงินปันผลรับจากบริษัท				
	EBITDA from Operations	หมายถึง	กำไรก่อนหักต้นทุนทางการเงิน ภาษีเงินได้ ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย				
	กำไรสำหรับงวด	หมายถึง	กำไรสำหรับงวดส่วนที่เป็นของผู้ถือหุ้นของบริษัท				

ข้อมูลสรุปของส่วนงานธุรกิจหลัก ธุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง

ความต้องการซีเมนต์ใน ประเทศขยายตัว 2% ใน ไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ตลาดปูนซีเมนต์โดยรวมในประเทศไทยปรับตัวดีขึ้น โดย ขยายตัว 2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเป็นผลจากความต้องการของ ภาครัฐ (สัดส่วนประมาณ 42% ของตลาด) ขยายตัว 6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ ปีก่อน ขณะที่ความต้องการภาคครัวเรือนและภาคเอกชน (สัดส่วนประมาณ 58% ของ ตลาด) ปริมาณความต้องการคงที่เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ทั้งนี้ราคาเฉลี่ย ปูนซีเมนต์ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงราคา 2,050 - 2,100 บาท ต่อตัน

สำหรับความต้องการสินค้าที่ไม่ใช่ซีเมนต์ ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 พบว่าความต้องการสินค้าผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง (กระเบื้องหลังคาและฝาฝ้า) ขยายตัว 1% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากภาคการท่องเที่ยวที่เริ่มฟื้นตัวขณะที่ความต้องการสินค้ากระเบื้อง เซรามิกในประเทศลดลง 2% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน

ปริมาณขายกระเบื้องเซรามิก (ปูพื้นและบุผนัง) ของเอสซีจีในภูมิภาคอาเซียน (ไทย เวียดนาม อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์) ในไตรมาสนี้อยู่ที่ 38 ล้านตารางเมตร ลดลง 8% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากความต้องการสินค้าในตลาดต่างประเทศ ชะลอตัวลง ทั้งนี้ ราคาขายเฉลี่ยกระเบื้องเซรามิกของเอสซีจีในภูมิภาคอาเซียนเพิ่มขึ้น 11% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

รายได้จากการขายเพิ่มขึ้น ใกล้เคียงกับช่วงเดียวกัน ของปีก่อน ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ธุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง มีรายได้จากการขาย เท่ากับ 50,800 ล้านบาท ใกล้เคียงกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มาจากปริมาณขายที่ เพิ่มขึ้นและกลยุทธ์การปรับราคาขายสินค้า ส่งผลให้รายได้เพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและ ในภูมิภาคอื่นๆ โดยมี EBITDA อยู่ที่ 5,035 ล้านบาท ลดลง 998 ล้านบาท จาก ช่วงเดียวกันของปีก่อน และกำไรสำหรับงวดอยู่ที่ 13,463 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 10,972 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยมาจากกำไรจากการปรับมูลค่ายุติธรรม ของเงินลงทุนใน SCG Logistics ขณะที่มีกำไรจากการดำเนินงานปกติ (core Profit) ในไตรมาสนี้เท่ากับ 1,507 ล้านบาท ลดลง 984 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน สาเหตุหลักจากต้นทุนพลังงานและต้นทุนวัตถุดิบของผลิตภัณฑ์ก่อสร้างที่ปรับขึ้น ในช่วงที่ผ่านมา

ธุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)

ปริมาณขาย Polyolefin ใน ไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน จากการฟื้นตัวของความ ต้องการในการบริโภค ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 การเปิดประเทศของจีนนั้นเป็นปัจจัยบวกต่อการฟื้นตัวของ เศรษฐกิจโลก อย่างไรก็ตาม ยังมีความท้าทายจากปัจจัยต่างๆ ได้แก่ ภาวะเงินเฟ้อที่อยู่ ในระดับสูง และอัตราดอกเบี้ยที่ปรับเพิ่มขึ้น ซึ่งมีผลต่อความสามารถในการใช้จ่าย อุปโภคบริโภค รวมไปถึงวิกฤตภาคธนาคารของสหรัฐอเมริกาและยุโรป โดยการกลับมา ดำเนินกิจกรรมเศรษฐกิจของประเทศของจีนนั้น ทำให้มีความต้องการในการบริโภค เม็ดพลาสติกเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาผลิตภัณฑ์และส่วนต่างราคาปิโตรเคมีปรับตัว เพิ่มที่งีเตามลำดัง

ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ราคาน้ำมันดิบเฉลี่ยปรับตัวลดลงจากไตรมาสก่อน \$7 ต่อบาร์เรล หรือ 8% มาอยู่ที่ \$82/บาร์เรล จากมุมมองของความไม่แน่นอนของ เศรษฐกิจโลก ทำให้มีความกังวลต่อสภาวะเศรษฐกิจถดถอยและอุปสงค์ของน้ำมันดิบ ลดลง อย่างไรก็ตาม ราคา Naphtha ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อน \$16 ต่อตัน หรือ 2% มาอยู่ที่ \$689 ต่อตัน สาเหตุจากอุปทานที่ตึงตัวของประเทศฝั่งตะวันตก ประกอบ กับการคว่ำบาตรรัสเซียและการนัดหยุดงานของแรงงานในโรงกลั่นหลายแห่ง

สำหรับสายธุรกิจโอเลฟินส์ ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ราคาเฉลี่ย HDPE ปรับตัวเพิ่มขึ้น จากไตรมาสก่อน \$52 ต่อตัน หรือ 5% มาอยู่ที่ \$1,085 ต่อตัน โดยส่วนต่างราคาเฉลี่ย HDPE-Naphtha เพิ่มขึ้น \$35 ต่อตัน หรือ 10% จากไตรมาสก่อน มาอยู่ที่ \$396 ต่อตัน และราคาเฉลี่ย PP ปรับตัวเพิ่มขึ้น \$94 ต่อตัน หรือ 10% มาอยู่ที่ \$1,069 ต่อตัน และ ส่วนต่างราคาเฉลี่ย PP-Naphtha เพิ่มขึ้น \$78 ต่อตัน หรือ 26% จากไตรมาสก่อน มา อยู่ที่ \$380 ต่อตัน สาเหตุหลักของราคาผลิตภัณฑ์และส่วนต่างราคาขายสินค้าที่เพิ่มขึ้น จากความต้องการสินค้าเพิ่มขึ้นภายหลังการเปิดประเทศของจีน ถึงแม้ว่ากำลังการผลิต ของผู้ผลิตมีอยู่จำกัดเนื่องจากผู้ผลิตหลายรายหยุดช่อมบำรุง

จากการที่โรงงานระยองโอเลฟินส์ (ROC) กลับมาเดินเครื่องหลังจากการหยุดซ่อมบำรุง ตั้งแต่ช่วงต้นเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ธุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC) มีปริมาณขาย Polyolefins (PE และ PP) อยู่ที่ 390,000 ตัน เพิ่มขึ้น 18% จากไตรมาสก่อน ในขณะที่ มีปริมาณขายลดลง 21% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน

สำหรับสายธุรกิจไวนิล ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 ราคาเฉลี่ย PVC ปรับตัวเพิ่มขึ้นจาก ไตรมาสก่อน \$92 ต่อตัน หรือ 12% มาอยู่ที่ \$882 ต่อตัน และส่วนต่างราคาเฉลี่ย PVC-EDC/C2 ปรับตัวเพิ่มขึ้น \$102 ต่อตัน หรือ 29% จากไตรมาสก่อน มาอยู่ที่ \$449 ต่อตัน เนื่องจากความต้องการสินค้าจากประเทศอินเดียเพิ่มขึ้น ขณะที่ความต้องการใช้ใน ภาคอุตสาหกรรมของประเทศจีนชะลอตัวในช่วงฤดูหนาวและวันหยุดเทศกาลตรุษจีน โดย SCGC มีปริมาณการขาย PVC ลดลงเล็กน้อยจากไตรมาสก่อน 4,000 ตัน หรือ 2% มาอยู่ที่ 197,000 ตัน

ในโตรมาสที่ 1 ปี 2566 มีรายได้จากการขาย 46,805 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 8% จาก โตรมาสก่อน เนื่องจากราคาขายสินค้าและปริมาณขายที่เพิ่มขึ้น ขณะที่ลดลง 32% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน EBITDA อยู่ที่ 2,445 ล้านบาท หรือลดลง 379 ล้านบาท จากไตรมาสก่อน และลดลง 3,457 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน สาเหตุจากเงินปั่นผลรับจากบริษัทร่วมลดลง EBITDA from Operations อยู่ที่ 2,336 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 3,578 ล้านบาท จากไตรมาสก่อน สาเหตุหลักจาก ส่วนต่างราคาขายที่เพิ่มขึ้น ในขณะที่ลดลง 2,319 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน กำไรสำหรับงวด เท่ากับ 1,356 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 2,408 ล้านบาท จาก โตรมาสก่อน เนื่องจากส่วนต่างราคาขายสินค้าและปริมาณขายสินค้าที่เพิ่มขึ้น ในขณะ ที่ลดลง 2,232 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ทั้งนี้ ส่วนแบ่งกำไรจากบริษัทร่วม เท่ากับ 955 ล้านบาท ลดลง 14% จากไตรมาสก่อน และลดลง 39% จากช่วงเดียวกัน ของปีก่อน นอกจากนี้ ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 มีการรับรูขาดทุนจากการปรับมูลค่า สินค้าคงเหลือ 51 ล้านบาท

	ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง	ม.ค ธ.ค.
รายได้จากการขาย	2566	Y-o-Y	Q-o-Q	2565
บการเงินรวมเอสซีจี	128,748	-16%	5%	569,609
อุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง	50,800	0.2%	3%	204,048
า ธุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)	46,805	-32%	8%	236,587
ะ ธุรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP)	33,729	-8%	1%	146,068
ง ส่วนงานอื่น	425	-1%	13%	1,505
	ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง	ม.ค ธ.ค.
EBITDA	2566	Y-o-Y	Q-o-Q	2565
งบการเงินรวมเอสซีจี	12,170	-31%	20%	61,912
ธุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง	5,035	-17%	110%	18,548
ง กุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)	2,445	-59%	-13%	17,745
ง อุรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP)	4,474	-9%	26%	19,413
ส่วนงานอื่น	314	-66%	-79%	8,117
	ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง	ม.ค ธ.ค.
EBITDA from Operations	2566	Y-o-Y	Q-o-Q	2565
 งบการเงินรวมเอสซีจี	12,058	-26%	101%	48,656
รุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง	5,035	-17%	111%	18,004
ง ธุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)	2,336	-50%	N/A	6,705
ง รูรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP)	4,471	-9%	26%	19,402
ส่วนงานอื่น	314	-66%	-79%	6,456
	ไตรมาส 1	ไตรมาส 1	ไตรมาส 4	ม.ค ถ.ค.
EBITDA Margins (%)	2566	2565	2565	2565
- บการเงินรวมเอสซีจี	9%	11%	5%	9%
รุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง	10%	12%	5%	9%
รุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)	5%	7%	-3%	3%
อุรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP)	13%	13%	11%	13%
` ′	ไตรมาส 1	% เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง	ม.ค ธ.ค.
กำไรสำหรับงวด	2566	Y-o-Y	Q-o-Q	2565
บการเงินรวมเอสซีจี	16,526	87%	N/A	21,382
อุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง	13,463	440%	N/A	4,960
อุรกิจเคมิคอลส์ (SCGC)	1,356	-62%	N/A	5,901
อุรกิจแพคเกจจิ้ง (SCGP)	1,220	-26%	171%	5,801
อุรกาจแพคเกาจาง (SCGP) ส่วนงานอื่น		-47%	-30%	·
M I M I M M B IT	842	-4170	-30%	7,625
หมายเหตุ EBITDA	•		สื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย ร	วมเงินปั้นผลรับจากบ
EBITDA from Operations	หมายถึง กำไรก่อนหักต้นทุนท			
EBITDA Margins	หมายถึง EBITDA from Oper			
กำไรสำหรับงวด	หมายถึง กำไรสำหรับงวดส่วน	เที่เป็นของผู้ถือหุ้นของบริษัท	n .	

ข้อมูลทางการเงิน

หนี้สินสุทธิ เท่ากับ
267,542 ล้านบาท ลดลง
1,302 ล้านบาท
จากไตรมาสก่อน

ใตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีมีหนี้สินสุทธิ 267,542 ล้านบาท ลดลง 1,302 ล้านบาท จากไตรมาสก่อน ทั้งนี้ อัตราส่วนหนี้สินสุทธิต่อส่วนของผู้ถือหุ้นเท่ากับ 0.6 เท่า อยู่ใน ระดับเดียวกันกับไตรมาสก่อน และสูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน ซึ่งอยู่ที่ 0.5 เท่า

ต้นทุนทางการเงินในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เท่ากับ 2,241 ล้านบาท เทียบกับ 1,647 ล้านบาท ในไตรมาสที่ 1 ปี 2565 และ 2,262 ล้านบาท ในไตรมาสที่ 4 ปี 2565 อย่างไรก็ดี อัตราดอกเบี้ยเฉลี่ยในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 อยู่ที่ 3.5% เท่ากับไตรมาสที่ 4 ปี 2565 แต่ สูงกว่าอัตราดอกเบี้ยเฉลี่ย 2.6% ในไตรมาสที่ 1 ปี 2565

รายจ่ายลงทุนและเงินลงทุน สำหรับไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เท่ากับ 8,921 ล้านบาท รายจ่ายลงทุนและเงินลงทุนสำหรับไตรมาสที่ 1 ปี 2566 มีมูลค่า 8,921 ล้านบาท โดย สัดส่วนการลงทุนเป็นของธุรกิจเคมิคอลส์ 52% ธุรกิจซีเมนต์และผลิตภัณฑ์ก่อสร้าง 19% ธุรกิจแพคเกจจิ้ง 19% และส่วนงานอื่น 10% โดยรายจ่ายลงทุนและเงินลงทุนส่วนใหญ่ ใช้สำหรับโครงการปิโตรเคมีครบวงจรของ LSP ทั้งนี้คาดการณ์รายจ่ายลงทุนและเงินลงทุน สำหรับปี 2566 อยู่ที่ประมาณ 40,000 - 50,000 ล้านบาท

ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 EBITDA เท่ากับ 12,170 ล้านบาท ในขณะที่มี กระแสเงินสดจ่ายทั้งสิ้น 13,749 ล้านบาท ซึ่งประกอบด้วยรายจ่ายลงทุนและเงินลงทุน 8,921 ล้านบาท จ่ายเงินปันผล 57 ล้านบาท จ่ายดอกเบี้ย 3,622 ล้านบาท และ จ่ายภาษีเงินได้ 1,149 ล้านบาท

ล้านบาท)	ไตรมาส 1	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1	
~ v . ž	2566	2565	2565	
งินกู้ระยะสั้น	39,410	36,635	56,804	
ท่างประเทศ -	15,713	15,522	16,463	
บาท 	23,697	21,113	40,341	
% ของเงินกู้รวม	11%	10%	18%	
งินกู้ระยะยาว	322,232	327,611	263,661	
ท่างประเทศ -	77,775	80,952	59,853	
lin e e e	244,457	246,659	203,808	
% ของเงินกู้รวม	89%	90%	82%	
งินกู้รวม	361,642	364,246	320,465	
งินสดและเงินสดภายใต้การบริหาร	94,100	95,402	81,677	
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	38,743	57,530	59,068	
เงินลงทุนในตราสารหนี้ระยะสั้น	47,230	32,329	21,457	
เงินลงทุนในตราสารหนี้ (ในกองทุนส่วนบุคคล)				
และเงินฝากประจำมากกว่า 12 เดือน	8,127	5,543	1,152	
หนี้สินสุทธิ	267,542	268,844	238,788	
<u>อัตราส่วนทางการเงิน</u>	ไตรมาส 1 	ไตรมาส 4 2565	ไตรมาส 1 2565	
อัตราส่วน EBITDA ต่อสินทรัพย์ (%)	6%	7%	10%	
อัตราส่วน EBITDA ต่อสินทรัพย์ (%)				
(ไม่รวมโครงการลงทุนที่อยู่ระหว่างการก่อสร้าง)	8%	9%	12%	
อัตราส่วนสภาพคล่อง (เท่า)	1.8	1.9	1.3	
อัตราส่วนสภาพคล่องหมุนเร็ว (เท่า)	1.0	1.1	0.8	
อัตราส่วนความสามารถในการชำระดอกเบี้ย (เท่า)	5.4	4.5	10.7	
อัตราส่วนหนี้สิ้นสุทธิต่อ EBITDA (เท่า)	4.7	4.3	2.8	
อัตราส่วนหนี้สิ้นสุทธิต่อ EBITDA (เท่า)				
(ไม่รวมโครงการลงทุนที่อยู่ระหว่างการก่อสร้าง)	2.1	1.9	1.3	
อัตราส่วนหนี้สิ้นสุทธิต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (เท่า)	0.6	0.6	0.5	
อัตราส่วนหนี้สิ้นต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (เท่า)	1.0	1.0	1.0	
อัตราส่วนผลตอบแทนส่วนของผู้ถือหุ้น (%)	8%	6%	12%	
หมายเหตุ : หนี้สิ้นสุทธิ	= หนี้สิน (ที่มีภาระดอกเบี้ย) หักเงินสดและเงินสดภายใต้การบริหาร			
EBITDA	 กำไรก่อนหักต้นทุนทางการเงิน ภาษีเงินได้ ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย รวมเงินปันผลรับจากบริษัทร่วม 			
อัตราส่วน EBITDA ต่อสินทรัพย์	= EBITDA ย้อนหลัง 12 เดือน หารสินทรัพย์รวม (เฉลี่ย)			
อัตราส่วนสภาพคล่อง	= สินทรัพย์หมุนเวียนหารหนี้สิ้นหมุนเวียน			
อัตราส่วนสภาพคล่องหมุนเร็ว	= เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดบวกเงินลงทุนชั่วคราวและลูกหนี้การค้าหารหนี้สินหมุนเรื			
อัตราส่วนความสามารถในการชำระดอกเบี้ย	= EBITDA หารดอกเบี้ยจ่าย			
อัตราส่วนหนี้สิ้นสุทธิต่อ EBITDA	= หนี้สินสุทธิหาร EBITDA ย้อนหล	จัง 12 เดือน		
อัตราส่วนหนี้สิ้นสุทธิต่อส่วนของผู้ถือหุ้น	= หนี้สิ้นสุทธิหารส่วนของผู้ถือหุ้น			
อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น	 หนี้สินรวมหารส่วนของผู้ถือหุ้น กำไรสำหรับงวดย้อนหลัง 12 เดือน หารส่วนของผู้ถือหุ้นส่วนที่เป็นของผู้ถือหุ้นของบริษัท (ผ 			

(ล้านบาท)	มีนาคม	ธันวาคม	มีนาคม	
	2566	2565	2565	
สินทรัพย์รวม	923,725	906,490	889,540	
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสด รายการเทียบเท่าเงินสดและ				
เงินลงทุนในตราสารหนี้ระยะสั้น	85,973	89,859	80,525	
ลูกหนี้การค้าและลูกหนี้หมุนเวียนอื่น	78,790	74,459	86,504	
สินค้าคงเหลือ	81,624	83,162	83,512	
เงินลงทุนระยะยาว	166,125	141,915	142,064	
ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์	419,233	425,052	412,204	
หนี้สินรวม	459,996	454,066	443,445	
เจ้าหนี้การค้าและเจ้าหนี้หมุนเวียนอื่น	65,280	59,783	88,022	
เงินกู้รวม	361,642	364,246	320,465	
ส่วนของผู้ถือหุ้นรวม	463,729	452,424	446,095	
ส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัท	387,446	374,255	362,800	
ส่วนได้เสียที่ไม่มีอำนาจควบคุม	76,283	78,169	83,295	

ผลการดำเนินการด้าน ESG

Net Zero

จากผลการดำเนินงาน
การปล่อยก๊าซเรือนกระจก
ในไตรมาส 1 ปี 2566
เอสซีจีปล่อยก๊าซเรือน
กระจกสุทธิที่ 6.84 ล้านตัน
คาร์บอนไดออกไซด์ และ
ยังคงเป็นไปตามเป้าหมายที่
จะบรรลุ ในปี 2573

ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีมีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิ (Scope 1+2) อยู่ที่ 6.84 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์ ซึ่งส่งผลให้สามารถลดการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของเอสซีจีเป็นไปตามเป้าหมายที่จะบรรลุในปี 2573 และเอสซีจียัง ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ดีกว่า The Science Based Target initiatives (SBTi) ที่แนะนำให้ลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ 2.5% ต่อปี เพื่อให้เป็นไปตาม เป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อควบคุมอุณหภูมิโลกให้เพิ่มไม่เกิน 2 องศาเซลเซียส

แม้เอสซีจียังคงเผชิญความผันผวนด้านพลังงาน อีกทั้งปัจจัยจากสถานการณ์ ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยังไม่ยุติ รวมถึงการลดการผลิตน้ำมัน ของกลุ่มโอเปกพลัส ซึ่งส่งผลกระทบต่อราคาพลังงาน แต่ก็ถือเป็นโอกาสใน การเร่งเปลี่ยนผ่านสู่การใช้พลังงานสะอาด (Energy Transition) มุ่งสร้าง การเติบโตของธุรกิจโดยเพิ่มการใช้พลังงานสะอาดทุกรูปแบบและเพิ่มสัดส่วน การใช้พลังงานทางเลือกอย่างต่อเนื่อง เช่น การใช้พลังงานชีวมวล และวัสดุเหลือ ใช้ทางการเกษตรและเชื้อเพลิงจากขยะ (Refuse Derived Fuel, RDF) ควบคู่ไป กับการลดการใช้พลังงานฟอสซิล รวมถึงการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ระบบ ปัญญาประดิษฐ์ และระบบอัตโนมัติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการใช้ พลังงาน ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีมีการใช้เชื้อเพลิงทดแทนเพิ่มขึ้น คิดเป็น สัดส่วน 23% จากการใช้เชื้อเพลิงทั้งหมดของทุกกลุ่มธุรกิจ และคิดเป็นสัดส่วน 38% สำหรับการผลิตซีเมนต์ในประเทศไทย

Go Green

ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 SCG Green Choice คิดเป็น สัดส่วน 54% ของรายได้ ทั้งหมด ในไตรมาส 1 ของปี 2566 รายได้จากการขายสินค้า SCG Green Choice จำนวนผลิตภัณฑ์ 252 รายการ เท่ากับ 68,992 ล้านบาท คิดเป็น 54% ของ รายได้จากการขายทั้งหมด

เอสซีจีให้ความสำคัญกับการเพิ่มสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและให้ประโยชน์ กับลูกค้าโดยตรงมากขึ้น เช่น รั้วคอนกรีตเอสซีจีรุ่นไฮบริค (SCG Hybrick) ผลิตจากวัสดุรีไซเคิลที่ช่วยลดการใช้ทรัพยากรธรรมชาติลงได้อย่างน้อย 10% SCGC GREEN POLYMER™ ซึ่งเป็นเม็ดพลาสติกคอมปาวด์ที่สลายตัวได้ทาง ชีวภาพชนิด Polyester ได้ และถาดกระดาษ Fresh Cut Paper Tray ที่สามารถ เพิ่มปริมาณการใช้ Renewable Material ได้อย่างน้อย 80% ซึ่งตอบโจทย์ความ ใส่ใจสิ่งแวดล้อมให้ง่ายยิ่งขึ้น โดยเอสซีจีตั้งเป้ารายได้จากผลิตภัณฑ์ SCG Green Choice เป็นสัดส่วน 2 ใน 3 ของรายได้จากการขายทั้งหมดภายในปี 2573

ลดเหลื่อมล้ำ

ในไตรมาสที่ 1 ปี 2566 เอสซีจีได้สร้างงานให้กับ ชุมชนไปแล้วกว่า 1,500 คน เอสซีจีมุ่งพัฒนาอาชีพ สร้างรายได้ ให้โอกาสทางการศึกษา และยกระดับ สุขภาวะ ตั้งแต่ปี 2565 โดยมีเป้าหมาย 50,000 คนในปี 2573 และในปี 2566 มี เป้าหมายอยู่ที่ 5,600 คน

ในไตรมาส 1 ปี 2566 เอสซีจี่สนับสนุนการสร้างงานสร้างอาชีพ 1,541 คน โดยร่วมมือกับหน่วยงานและชุมชนต่างๆ พัฒนาทักษะและความสามารถแรงงาน ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมถึงเพิ่มโอกาสทางธุรกิจของ ผู้ประกอบการและ SMEs ผ่านหลากหลายโครงการที่สำคัญ อาทิ การพัฒนา แพลตฟอร์ม "คิวช่าง" เพื่อเพิ่มโอกาสการทำงานและมีรายได้อย่างต่อเนื่อง ช่วยสร้างอาชีพและเสริมทักษะให้ช่างและแม่บ้าน 924 คน การสนับสนุนด้าน การเงินผ่าน "สยามเซย์ซอน" เพื่อขยายการดำเนินธุรกิจและเพิ่มสภาพคล่อง ให้กับเจ้าของร้านวัสดุก่อสร้าง ผู้รับเหมาโครงการ และ SMEs จำนวน 35 ราย การสนับสนุนการเติบโตอย่างยั่งยืนของ SMEs ในประเทศไทยให้สามารถเข้าถึง

แหล่งเงินทุนเพื่อเสริมสภาพคล่องและรองรับการเติบโตของธุรกิจผ่าน การระดมทุนแบบคราวด์ฟันดิงของ "สยาม วาลิดัส" จำนวน 270 ราย โครงการ พลังชุมชน ขยายผลอบรมสร้างอาชีพสู่คนพิการในจังหวัดลำพูน สร้างรายได้และ ความภาคภูมิใจให้คนพิการ 30 คน

ย้ำร่วมมือ

เอสซีจีผลักดัน ESG โดย
จับมือกับพันธมิตรใน
หลากหลายภาคส่วน และ
ในหลายระดับภูมิภาค

เอสซีจีร่วมมือกับพันธมิตรจากหลายภาคส่วนทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับโลก เพื่อสร้างความร่วมมือขับเคลื่อนประเทศไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ ด้วยการสร้างองค์ความรู้ กระตุ้นให้เกิดการปรับบทบาทของ ทุกภาคส่วนเพื่อก้าวสู่ Energy Transition ให้เกิดประโยชน์เท่าเทียมกันในสังคม สร้างการเติบโตทางเศรษฐกิจควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

กิจกรรมความร่วมมือที่สำคัญในไตรมาส 1 ของปี 2566 ได้แก่

- เป็นประธาน "ประชาคมผู้นำอาเซียนเพื่อการเปลี่ยนผ่านพลังงาน อย่างเท่าเทียม" (The ASEAN's Leaders for Just Energy Transition) ร่วมกับปิโตรนาส ซึ่งเป็นประชาคมที่ก่อตั้งขึ้นใหม่หลังจากการประชุม สภาเศรษฐกิจโลก (World Economic Forum) ครั้งล่าสุด ที่เมืองดาวอส ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ เพื่อผลักดันกิจกรรมขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่าน สู่พลังงานสะอาดในภูมิภาคอาเซียน เพื่อมุ่งสู่การลดปริมาณปล่อย ก็าชคาร์บอนอย่างเป็นรูปธรรมและเท่าเทียม
- ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูตไทย-สวีเดน และพันธมิตร ร่วมผลักดัน โมเดลจัดการป่ายั่งยืนระดับโลกจากสวีเดน เผยแพร่นวัตกรรมจัดการ ป่าสร้างความสมดุลระหว่างเป้าหมายการอนุรักษ์ธรรมชาติและ เศรษฐกิจ การปลูกป่าไม้เชิงพาณิชย์ ส่งเสริมเศรษฐกิจเติบโต โดย มุ่งหวังให้ภาครัฐ เอกชน ประชาสังคม นำโมเดลนี้ไปศึกษา เพื่อต่อยอด สร้างความยั่งยืน
- ร่วมกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 Global Cement and Concrete Association วิศวกรรมสถานแห่ง
 ประเทศไทย กรมโยธาธิการและผังเมือง และสมาคมอุตสาหกรรม
 ก่อสร้างไทย ในการจัดงาน Thailand: The New Chapter of Green
 Construction Forum 2023 เพื่อผลักดันภาคอุตสาหกรรมก่อสร้างให้
 บรรลุเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
- ร่วมมือกับกรมป่าไม้และจังหวัดลำปาง ทำบันทึกข้อตกลงอนุรักษ์ บำรุง
 และปลูกเสริมป่าชุมชนอย่างยั่งยืนบนพื้นที่ 5 ป่าชุมชนจำนวน
 3,000 ไร่ และได้ร่วมกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายผึ่ง และจังหวัด

ตรังปลูกป่าโกงกาง เป็นโมเดลต้นแบบที่ดำเนินการโดยชุมชนเพื่อ ประโยชน์ของชุมชนในการดูแลแหล่งต้นน้ำให้อุดมสมบูรณ์ สร้างอาหาร สร้างรายได้ให้กับชุมชน เป็นแหล่งดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ตาม ธรรมชาติ มีการประเมินการกักเก็บคาร์บอนและขึ้นทะเบียนขอคาร์บอน เครดิต ที่สามารถนำไปขยายผลในพื้นที่อื่นๆ ได้ต่อไป

• ร่วมนำเสนอมุมมองเรื่อง Energy Transition ในประเทศไทย ในงาน PTIT Energy Transition Executive Forum ให้สามารถเกิดขึ้นได้อย่าง เป็นรูปธรรม สร้างขีดความสามารถของอุตสาหกรรม และเกิดความเป็น ธรรมในการเปลี่ยนผ่าน ร่วมกับ Nippon Steel Engineering ศึกษา ความเป็นไปได้ในการดักจับคาร์บอน และการใช้ประโยชน์จากก๊าซ เผาไหม้ที่ปล่อยจากกระบวนการผลิตปูนซีเมนต์ และนำร่องโครงการ "สระบุรีแซนด์บ็อกซ์ (Saraburi Sandbox)" พื้นที่ต้นแบบปล่อยก๊าซ เรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ ในพื้นที่จังหวัดสระบุรี ซึ่งเป็นแหล่ง อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

การพัฒนาอย่างยั่งยืน http://www.scgsustainability.com/th/ นโยบายการกำกับดูแลกิจการ https://scc-th.listedcompany.com/cg.html ข้อมูลด้าน ESG (ใหม่) https://bit.ly/3dLEVVV