

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
G1 องค์ประกอบของคณะกรรมการ							
โครงสร้างคณะกรรมการ							
G1.1C		ประติพจน์คณะกรรมการบริษัทรายบุคคล	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.2C	2-9	จำนวนคณะกรรมการทั้งหมด	คน	10	10	10	
G1.2C	2-9	จำนวนกรรมการบริหาร	คน	9	7	7	
G1.3C	2-9	จำนวนคณะกรรมการอิสระ	คน	4	4	4	
G1.4C	2-9	จำนวนกรรมการที่ไม่เป็นผู้บริหาร (ไม่รวมกรรมการอิสระ)	คน	1	1	1	
G1.5C	405-1	จำนวนกรรมการหญิง	คน	5	5	5	
G1.6C	2-9	ประธานกรรมการเป็นกรรมการอิสระ	ใช่/ไม่ใช่	ใช่	ใช่	ใช่	
G1.7C	2-11	ประธานกรรมการและกรรมการผู้จัดการไม่เป็นบุคคลเดียวกัน	ใช่/ไม่ใช่	ใช่	ใช่	ใช่	
G1.8C		จำนวนกรรมการอิสระในคณะกรรมการชุดย่อยแต่ละชุด					
		คณะกรรมการตรวจสอบ	คน	3	3	3	
		คณะกรรมการสรรหาและพิจารณาผู้ดำรงตำแหน่ง	คน	2	2	2	
		คณะกรรมการบรรษัทภิบาลและการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน	คน	ไม่มี	3	3	
		คณะกรรมการบริหาร	คน	0	0	0	
G1.9C		ประธานของคณะกรรมการชุดย่อยแต่ละชุดเป็นกรรมการอิสระ					
		คณะกรรมการตรวจสอบ	ใช่/ไม่ใช่	ใช่	ใช่	ใช่	
		คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง	ใช่/ไม่ใช่	ใช่	ใช่	ใช่	
		คณะกรรมการสรรหาและพิจารณาผู้ดำรงตำแหน่ง	ใช่/ไม่ใช่	ใช่	ใช่	ใช่	
		คณะกรรมการบรรษัทภิบาลและการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน	ใช่/ไม่ใช่	ไม่มี	ใช่	ใช่	
		คณะกรรมการบริหาร	ใช่/ไม่ใช่	ไม่ใช่	ไม่ใช่	ไม่ใช่	
G1.10C	2-9	จำนวนมีการดำรงตำแหน่งของกรรมการรายบุคคล					
		ดร.วรภัทร์ โธมตะเกษม	ปี	2	3	4	
		รศ. ดร.สมชาย สุทธิรงค์	ปี	2	3	4	
		นางสาววาสนา เขียวศิริศักดิ์	ปี	2	3	4	
		ดร.สิทธิพล วิบูลย์ธนากุล	ปี	0	0	0	
		รศ. ดร.วรรณิ์ เดโชโยธิน	ปี	1	2	3	
		นายสง่า บุญสงเคราะห์	ปี	2	3	4	
		นายสมชาย บุญสงเคราะห์	ปี	2	3	4	
		นางสาวมีนัทธนา อัครเมธา	ปี	2	3	4	
		นางสาวณัฐา บุญสงเคราะห์	ปี	2	3	4	
		นายชริระ บุญสงเคราะห์	ปี	2	3	4	
		นางสาวสุภกรดา ใจนวิวัฒน์	ปี	2	3	4	
บทบาทและความรับผิดชอบของคณะกรรมการ							
G1.11C		จำนวนครั้งการประชุมของคณะกรรมการบริษัท	ครั้ง	8	6	7	
G1.11C		จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมของคณะกรรมการบริษัท	ร้อยละ	100%	100%	94.29%	
		จำนวนเฉลี่ยของผู้เข้าร่วมประชุมของคณะกรรมการบริษัทรายครั้ง	คน	10	10	9.429	
G1.12C		ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริษัท	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.13C		จำนวนครั้งการประชุมของคณะกรรมการตรวจสอบ	ครั้ง	6	4	5	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
G1.14C		ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการตรวจสอบ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.15C		จำนวนครั้งการประชุมของคณะกรรมการชุดย่อยแต่ละชุด					
		คณะกรรมการตรวจสอบ	ครั้ง	4	4	5	
		คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง	ครั้ง	2	2	2	
		คณะกรรมการสรรหาและพิจารณาผู้ดำรงตำแหน่ง	ครั้ง	3	2	2	
		คณะกรรมการบรรษัทภิบาลและการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน	ครั้ง	0	2	3	
		คณะกรรมการบริหาร	ครั้ง	12	12	12	
G1.16C		ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการชุดย่อยแต่ละชุด	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.17R		ผลการปฏิบัติตามแผนการสื่อสารด้านหนึ่ง	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
การสรรหาคณะกรรมการ							
G1.18C		นโยบายและหลักเกณฑ์การสรรหากรรมการที่มีคุณสมบัติสอดคล้องกับกฎหรือข้อบังคับ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.19C		การวิเคราะห์ทักษะและประสบการณ์ของกรรมการตามลักษณะของธุรกิจ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.20C		ประวัติของกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งใหม่	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
ค่าตอบแทนกรรมการและผู้บริหารระดับสูง							
G1.21C	2-19	นโยบายและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนของกรรมการ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.22C	2-19	จำนวนค่าตอบแทนของกรรมการรายบุคคล					
		ดร.วรภัทร โธระเกษม	บาท	800,000	1,258,000	1,318,000	
		รศ. ดร.สมชาย สุภศิริกุล	บาท	680,000	934,000	954,000	
		ดร.สิทธิพล วิบูลย์กุล	บาท	300,000	0	0	
		นางสาววาสนา เขียวศิริศักดิ์	บาท	670,000	954,000	894,000	
		รศ. ดร.วรรณดี เตโชโยชิน	บาท	310,000	802,750	934,000	
G1.23C	2-19	ค่าตอบแทนอื่นที่ไม่ใช่ค่าเงินของกรรมการ	มี/ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	มี	
G1.24C	2-19	นโยบายและหลักเกณฑ์การจ่ายค่าตอบแทนของผู้บริหารระดับสูง	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.25C	2-19	จำนวนค่าตอบแทนรวมของผู้บริหารระดับสูง	บาท	30.97 ล้านบาท เงินเดือนและโบนัส (8 ราย)	31.50 ล้านบาท เงินเดือนและโบนัส (7 ราย)	33.59 ล้านบาท เงินเดือนและโบนัส (7 ราย)	
G1.26R	2-19	ค่าตอบแทนอื่นและผลประโยชน์ระยะยาวของผู้บริหารระดับสูง	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
การพัฒนากรรมการ							
G1.27C		นโยบายเกี่ยวกับแผนพัฒนากรรมการ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.28R		ผลการดำเนินงานด้านการพัฒนากรรมการรายบุคคล	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
การประเมินผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการและผู้บริหารระดับสูง							
G1.29C	2-18	หลักเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.30C	2-18	ผลประเมินการปฏิบัติงานของคณะกรรมการแบบรายคณะ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.31C	2-18	ผลประเมินการปฏิบัติงานของคณะกรรมการชุดย่อยแต่ละชุด	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.32R	2-18	ผลประเมินการปฏิบัติงานของกรรมการแบบรายบุคคล	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.33R	2-18	หลักเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของกรรมการผู้จัดการ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
จรรยาบรรณธุรกิจ							
G1.34C		จรรยาบรรณธุรกิจ (code of conduct)	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.35C		นโยบายและแนวปฏิบัติที่ต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G1.36C		จำนวนกรณีการละเมิดจรรยาบรรณธุรกิจ หรือการทุจริตคอร์รัปชัน พร้อมมาตรการแก้ไข	จำนวนกรณี	na	7	14	
G1.37C		นโยบายและแนวปฏิบัติที่จัดการข้อร้องเรียนและแจ้งเบาะแส	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
G1.38R		มาตรการป้องกันการละเมิดจรรยาบรรณธุรกิจ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากผู้มี SET							
	205-1	การดำเนินการประเมินความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการทุจริต Operations assessed for risks related to corruption	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
	205-2	การสื่อสารและการฝึกอบรมเกี่ยวกับนโยบายและขั้นตอนการต่อต้านการทุจริต	จำนวนบุคคล	na	298	763	
	205-3	เหตุการณ์การทุจริตและการดำเนินการ	จำนวนกรณี	na	4	5	
	206-1	การดำเนินการเชิงรุกเพื่อลดผลกระทบจากการแข่งขันทางการค้า การต่อต้านการผูกขาด และการปฏิบัติผูกขาด	จำนวนกรณี	na	0	0	
G2 นโยบายและกลยุทธ์ด้านความยั่งยืน							
G2.1C	2-22	นโยบายและเป้าหมายด้านความยั่งยืนระดับองค์กร	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G2.2R	3-2	ประเด็นสำคัญด้านความยั่งยืนขององค์กร (material topics)	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G2.3R		รายงานความยั่งยืน	มี/ไม่มี	ไม่มี	มี	มี	
G2.4R		มาตรฐานการเปิดเผยข้อมูลผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน เช่น GRI Standards เป็นต้น	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G3 การบริหารความเสี่ยงด้านความยั่งยืน							
G3.1C		นโยบายและแนวปฏิบัติเรื่องการบริหารความเสี่ยงด้านความยั่งยืน	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
G3.2C		ปัจจัยความเสี่ยงและโอกาสจากประเด็นด้านความยั่งยืน (ESG risks)	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G3.3C		ปัจจัยความเสี่ยงใหม่ (emerging risks) ที่อาจมีผลกระทบต่อธุรกิจ ไนโอแมทอินโฟลิ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G3.4C		แผนบริหารความเสี่ยงของธุรกิจ เช่น Business Continuity Plan (BCP)	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
G3.5R		มาตรฐานเกี่ยวกับการบริหารความเสี่ยงด้านความยั่งยืน	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G4 การจัดการห่วงโซ่อุปทานอย่างยั่งยืน							
G4.1C		นโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดการห่วงโซ่อุปทานอย่างยั่งยืน	มี/ไม่มี	ไม่มี	มี	มี	
G4.2C		แผนบริหารห่วงโซ่อุปทานอย่างยั่งยืน	มี/ไม่มี	na	na	มี	
G4.3R	308-1	ร้อยละของผู้ค้ารายใหม่ของบริษัทที่ผ่านการคัดกรองประเด็นด้านความสิ่งแวดล้อม	ร้อยละ	na	62%	100%	
		จำนวนผู้ค้ารายใหม่ของบริษัททั้งหมด	ราย	56	102	42	
G4.3R	414-1	ร้อยละของผู้ค้ารายใหม่ของบริษัทที่ผ่านการคัดกรองประเด็นด้านความสังคม	ร้อยละ	na	62%	100%	
		จำนวนผู้ค้ารายใหม่ของบริษัทที่ผ่านการคัดกรองประเด็นด้านความสังคม	ราย	na	63	42	
G4.4R		จรรยาบรรณผู้ค้าของธุรกิจ (Supplier Code of Conduct)	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
G4.5R		ร้อยละของผู้ค้ารายสำคัญที่ร่วมลงนามปฏิญญาจรรยาบรรณผู้ค้าของธุรกิจ	ร้อยละ	na	100%	100%	นิยามผู้ค้ารายสำคัญตามที่บริษัทฯ กำหนดผู้ค้ารายสำคัญ Tier 1 คือผู้ค้าที่มียอดขายเกิน 10 ล้านบาทขึ้นไป ต่อปี โดยมีผลิตภัณฑ์ที่ผู้ค้ารายอื่นทดแทนไม่ได้
		จำนวนผู้ค้ารายสำคัญที่ร่วมลงนาม	ราย	na	11	3	
		จำนวนผู้ค้ารายสำคัญทั้งหมด	ราย	na	11	3	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากผู้มี SET							
	204-1	สัดส่วนการใช้จ่ายกับซัพพลายเออร์ท้องถิ่น	สัดส่วน	na	na	na	
	308-1	ซัพพลายเออร์รายใหม่ที่ได้รับการคัดกรองโดยใช้เกณฑ์ด้านสิ่งแวดล้อม	0	0	0	42	
	308-2	ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมเชิงลบในห่วงโซ่อุปทานและการดำเนินการ	ราย	0	0	0	
	414-1	ซัพพลายเออร์รายใหม่ที่ได้รับการคัดกรองโดยใช้เกณฑ์ด้านสังคม	0	na	0	42	
	414-2	ผลกระทบด้านสังคมเชิงลบในห่วงโซ่อุปทานและการดำเนินการ	ราย	na	0	0	
COM-G1 ความปลอดภัยทางไซเบอร์และการป้องกันข้อมูลส่วนบุคคล							
COM-G1.1		นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับความปลอดภัยทางไซเบอร์ และการป้องกันข้อมูลส่วนบุคคล	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
		ร้อยละของจำนวนโครงสร้างพื้นฐานค่าเทคโนโลยีที่ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ เช่น ISO 27001 หรือมาตรฐานอื่น ๆ เป็นต้น	%	na	na	na	

ผลการดำเนินงาน							
SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
COM-G1.2		จำนวนโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีทั้งหมด	โครงการ	2	2	2	
		จำนวนโครงสร้างพื้นฐานด้านเทคโนโลยีทั้งหมดที่ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ เช่น ISO 27001 หรือมาตรฐานอื่น ๆ เป็นต้น	โครงการ	na	na	na	
COM-G1.3		มาตรการและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการใช้ข้อมูลส่วนบุคคล	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
COM-G1.4		ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการอบรม ด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ และการใช้ข้อมูลส่วนบุคคล	%	6%	84%	100%	
		จำนวนพนักงานที่ได้รับการอบรมด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ และการใช้ข้อมูลส่วนบุคคล	คน	50	275	400	
COM-G1.5		จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีที่เกี่ยวข้องกับเจตนาทางไซเบอร์ หรือมาตรการแก้ไข	จำนวนกรณี	0	0	0	
COM-G1.6	418-1	จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีข้อมูลส่วนบุคคลรั่วไหลหรือมาตรการแก้ไข	จำนวนกรณี	0	0	0	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
	418-1	การร้องเรียนที่ได้รับการพิสูจน์เกี่ยวกับการละเมิดความเป็นส่วนตัวของลูกค้าและการสูญเสียข้อมูลของลูกค้า	จำนวนกรณี	0	0	0	
COM-G2 คุณภาพและการเรียกคืนผลิตภัณฑ์							
COM-G2.1		นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการด้านคุณภาพของผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานสากล เช่น ISO 9001:2015 หรือมาตรฐานอื่น ๆ เป็นต้น	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
COM-G2.2		แผนการเรียกคืนผลิตภัณฑ์	มี/ไม่มี	na	na	มี	
COM-G2.3		จำนวนกรณีหรือเหตุการณ์เรียกคืนผลิตภัณฑ์ พร้อมมาตรการแก้ไข และเยียวยา	จำนวนกรณี	na	na	0	
ตัวชี้วัดที่เสนอแนะให้มีการเปิดเผยข้อมูลตัวชี้วัดเพิ่มเติม (ถ้ามี)							
		จำนวนกรณีหรือเหตุการณ์ร้องเรียนเกี่ยวกับคุณภาพของผลิตภัณฑ์ พร้อมมาตรการแก้ไขและเยียวยา (แยกไปตามระดับดีของต่อลูกค้า)	ครั้ง	61	136	31	
		จำนวนกรณีที่ดำเนินการสืบสวนและพบข้อเท็จจริง	จำนวนกรณี	61	131	30	
		ร้อยละของจำนวนข้อร้องเรียนที่บริษัทฯ ระบุและบริษัทสามารถ ปิดข้อร้องเรียนได้	ร้อยละ	100%	100%	100%	
G5 การพัฒนาองค์กร							
G5.1C		นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์องค์กร	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
G5.2C		กระบวนการพัฒนาและส่งเสริมวัฒนธรรมด้านนวัตกรรมขององค์กร	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
G5.3C		ค่าใช้จ่ายการวิจัยและพัฒนาองค์กร	บาท	na	30,000,000	11,000,000	
G5.4R		ประโยชน์จากการพัฒนาองค์กร	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
E2 การจัดการพลังงาน กรณีมีการคำนวณเพื่อการแปลงหน่วย จะกรอกข้อมูล หน่วยดังนี้ Mega-Joules > kWh โดย 1 megajoule = 0.27777778 kWh							
E2.1C	GRI 3-3	แผนการจัดการพลังงาน	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
E2.2C	GRI 302-1	ปริมาณการใช้พลังงาน (ไฟฟ้าเชื้อเพลิง)	kWh	7,237,975.14	8,968,081.77	10,433,050.42	บริษัทฯ เก็บปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า และพลังงานของ คลังสินค้า /HQ และทุกสาขา
E2.3C	GRI 302-1	ปริมาณการใช้พลังงานทดแทน	kWh	0	84,042.00	174,583.89	
E2.4R	GRI 3-3	เป้าหมายการจัดการพลังงาน	kWh	na	1,440,183.13	1,367,193.75	บริษัทฯ กำหนดปริมาณการใช้ไฟฟ้าของ คลังสินค้า /HQ และสาขาที่บริษัทฯ มีอำนาจควบคุมเท่านั้น โดยใช้ปีฐาน 2566 (โดยในปี 2568 คิดจากฐานรายได้รวมต่อ 1 ล้านบาท)
E2.5R	GRI 302-3	ปริมาณการใช้พลังงานต่อหน่วย (energy intensity)	kWh /หน่วย	na	8,338,592.01	10,607,634.31	ปริมาณพลังงาน ทั้งหมด ที่ใช้ภายในองค์กร ซึ่งประกอบด้วย เชื้อเพลิง ไฟฟ้า และพลังงานหมุนเวียน
ตัวชี้วัดที่มีการเปิดเผยข้อมูลตัวชี้วัดเพิ่มเติม							
		ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า	kWh (หน่วย) ต่อปี	6,872,972.20	8,507,591.49	10,246,470.58	บริษัทฯ เก็บปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าของคลังสินค้า /HQ และทุกสาขา
		ปริมาณการใช้น้ำมันดีเซล	ลิตรต่อปี	33,794	35,051	32,485	
		ปริมาณการใช้น้ำมันเบนซิน	ลิตรต่อปี	2,644	2,430	10,701	
		ปริมาณการใช้ LPG (แก๊สหุงต้ม)	กิโลกรัมต่อปี				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้ LPG (เชื้อเพลิง)	ลิตรต่อปี				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้ NGV (เชื้อเพลิง)	กิโลกรัมต่อปี				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้น้ำมันเครื่องบิน Jet Fuel	ลิตรต่อปี	na	na	na	

ผลการดำเนินงาน							
SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
		ปริมาณการใช้น้ำเย็น (chilled water)	ตารางเมตรของพื้นที่ที่ปรับอากาศ				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก พลังงานแสงอาทิตย์	kWhต่อปี	na	84,642	174,584	
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก เชื้อเพลิงชีวมวล ไบโอดีเซลไม่ดัดแปลงของเหลือทางการเกษตร แกลบ	กิโลกรัมต่อปี				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก เชื้อเพลิงชีวภาพ	ลูกบาศก์เมตรต่อปี				บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
คำนวณเปลี่ยนหน่วยจาก หน่วยดั้งเดิม > kilo-Joules (KJ) หากหน่วยดั้งเดิมเป็น MWh ไม่มีการแปลงหน่วย							
		ปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้า	kWh (หน่วย) ต่อปี	6,872,972.20	8,507,591.49	10,246,470.58	บริษัทฯ เก็บปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าของคลังสินค้า AHQ และทุกสาขา
		ปริมาณการใช้น้ำมันดีเซล 1 ลิตร		36,420	1,230,777	1,276,557	389,717
		ปริมาณการใช้น้ำมันเบนซิน 1 ลิตร		31,480	83,233	76,496	336,856
		ปริมาณการใช้ LPG (แก๊สหุงต้ม) 1 กิโลกรัม		49,296	0	0	บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้ LPG (เชื้อเพลิง) 1 ลิตร		26,620	0	0	บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้ NGV (เชื้อเพลิง) 1 กิโลกรัม		38,148	0	0	บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้น้ำมันเครื่องบิน Jet Fuel 1 ลิตร		34,530	0	0	0
		ปริมาณการใช้น้ำเย็น (chilled water) / ไลน์ปรับอากาศ		0	0	0	บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก พลังงานแสงอาทิตย์	ไม่แปลงจาก kWh	na	84,642	174,584	
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก เชื้อเพลิงชีวมวล ไบโอดีเซล ไม่ดัดแปลงของเหลือทางการเกษตร แกลบ 1 กิโลกรัม	12,680	0	0	0	ตัวเลข 1 Kg= 12,680 kJ ของ Agricultural waste จาก website คำนวณแปลงหน่วยพลังงาน ของกระทรวงพลังงาน https://public.tableau.com/app/profile/epposite/viz/shared/G6944HP72 ทั้งนี้ บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
		ปริมาณการใช้พลังงานทดแทนจาก เชื้อเพลิงชีวภาพ 1 ลูกบาศก์เมตร	20,830	0	0	0	บริษัทฯ ไม่มีการใช้เชื้อเพลิงชนิดนี้
E3 การจัดการน้ำ							
E3.1C	GRI 3-3	แผนการจัดการน้ำ	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
E3.2C	GRI 303-5	ปริมาณการใช้น้ำ	ลูกบาศก์เมตร	4,283.60	5,397.00	6,658.00	เปิดเผยเฉพาะ คลังสินค้า และสาขา Standalone
E3.3R	GRI 3-3	เป้าหมายการใช้น้ำ	ลูกบาศก์เมตร	na	15.39	14.93	บริษัทฯ ตั้งเป้าหมายลดใช้น้ำต่อพนักงานปีละ 3% จนถึง 18% ในปี 2573 - เป้าหมายนำใช้ซ้ำที่คลัง: 20% ในปี 2573 และ 50% ในปี 2577 (คลังสินค้า บ้านคำ stand alone สำหรับ ดิโอเอสตัน เท่านั้น) ปีฐานคือปี 2567
E3.4R		ปริมาณการใช้น้ำต่อหน่วย (water intensity)	ลูกบาศก์เมตร/หน่วย	449.43	529.82	6,658.00	เปิดเผยเฉพาะ คลังสินค้า และสาขา Standalone ปริมาณการใช้น้ำที่เพิ่มขึ้นเนื่องจากจำนวน สาขา stand alone เพิ่มขึ้น
E3.5R		ร้อยละของน้ำเสียที่ได้รับการบำบัดก่อนทิ้ง	%	na	100	100	จ้างหน่วยงานภายนอกยกร่างค่าน้ำเสีย ณ คลังสินค้า ต้องไม่เกินค่ามาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด
E4 การจัดการขยะและของเสีย							
E4.1C	GRI 3-3	แผนการจัดการขยะและของเสีย	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
	GRI 306-3	ปริมาณการเกิดของเสีย	กิโลกรัม	na	225.00	13,102.71	
E4.2C		ปริมาณการเกิดของเสีย <u>อันตราย</u>	กิโลกรัม	na	na	674	
		ปริมาณการเกิดของเสีย <u>ไม่อันตราย</u>	กิโลกรัม	na	na	12,429	
E4.3R		เป้าหมายการจัดการขยะและของเสีย	กิโลกรัม	na	na	มี	
E4.4R		ปริมาณขยะและของเสียที่ผ่านกระบวนการ reuse และ/หรือ recycle	กิโลกรัม	165.35	198.52	246.03	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 302: Energy							
	GRI 302-2	การใช้พลังงานภายนอกองค์กร	kWh	na	na	na	
	GRI 302-4	ปริมาณการใช้พลังงานที่ลดลง	kWh	0	0	0	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ	
	GRI 302-5	ปริมาณการลดความต้องการพลังงานของหมัดกั้นท์และบริการ	kWh	na	na	0		
GRI 303: Water and Effluents 2018								
	GRI 303-1	การปฏิสัมพันธ์กับแหล่งน้ำสาธารณะ	มี/ไม่มี	na	na	na	บริษัทฯ ไม่มีการปฏิสัมพันธ์กับแหล่งน้ำสาธารณะ	
	GRI 303-2	การบริหารจัดการผลกระทบจากการปล่อยน้ำทิ้ง	มี/ไม่มี	na	มี	มี	บริษัทฯ ว่าจ้างหน่วยงานภายนอกตรวจสอบ ค่าน้ำเสีย คลังสินค้า	
	GRI 303-3	ปริมาณน้ำทิ้งที่ส่งมาทั้งหมด	ลูกบาศก์เมตร	4,283	5,397	6,658	เปิดแผนเฉพาะ คลังสินค้า และสาขา Standalone	
	GRI 303-4	ปริมาณน้ำทิ้งสูงสุดต่อวัน	ลิตร	na	na	na	บริษัทฯ ว่าจ้างหน่วยงานภายนอกตรวจสอบ ค่าน้ำเสีย คลังสินค้า	
GRI 306: Waste 2020								
	GRI 306-2	การบริหารจัดการผลกระทบจากขยะที่มีนัยสำคัญ	ตัน	7.32	8.82	12.43		
	GRI 306-4	ปริมาณของเสียที่นำไปใช้ประโยชน์ได้	ตัน	165.35	198.52	246.03		
		ขยะอันตราย	กิโลกรัม	na	na	674.11		
		การเตรียมพร้อมเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Preparation for reuse)	ตัน	na	na	na		
		การรีไซเคิล (Recycling)	ตัน	165.35	198.52	237.19		
		การดำเนินการฟื้นฟูอื่น ๆ (Other recovery operations)	ตัน	na	na	na		
		ขยะไม่อันตราย (Non-hazardous waste)	ตัน	na	na	12.43		
		การเตรียมพร้อมเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Preparation for reuse)	ตัน	na	na	na		
		การรีไซเคิล (Recycling)	ตัน	165.35	198.52	237.19		
		การดำเนินการฟื้นฟูอื่น ๆ (Other recovery operations)	ตัน	na	na	na		
	GRI 306-5	ปริมาณของเสียที่นำไปกำจัด	ตัน	7.32	28.82	13.10		
		ขยะอันตราย (Hazardous waste)	ตัน	na	na	0.67		
		การเผาไหม้โดยได้พลังงาน	ตัน	na	na	na		
		การเผาไหม้โดยไม่ได้พลังงาน	ตัน	na	na	na		
		การฝังกลบ	ตัน	7.32	8.82	12.43		
		การกำจัดด้วยวิธีการอื่น ๆ	ตัน	na	20.00	0.67		
		ขยะไม่อันตราย	ตัน	na	na	12.43		
		การเผาไหม้โดยได้พลังงาน	ตัน	na	na	na		
		การเผาไหม้โดยไม่ได้พลังงาน	ตัน	na	na	na		
ES การจัดการก๊าซเรือนกระจก								
	E5.1C	GRI 3-3	แผนการจัดการก๊าซเรือนกระจก	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
	E5.2C	GRI 305-1	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง ขอบเขตที่ 1 (Scope 1)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	99.54	101.58	185.22	EF = 2,049.8134
		GRI 305-2	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน ขอบเขตที่ 2 (Scope 2)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	3435.28	4252.94	5122.21	EF = 0.49999
	E5.3C		การทวนสอบข้อมูลปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยหน่วยงานภายนอก	มี/ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	
	E5.4R	GRI 3-3	เป้าหมายการจัดการก๊าซเรือนกระจก	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	na	Scope 1 = 116.31 Scope 2 = 719.95 Total = 836.26	Scope 1 = 144.92 Scope 2 = 897.04 Total = 1041.96	บริษัทฯ กำหนดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเฉพาะคลังสินค้า /HQ และสาขาที่บริษัทมีอำนาจควบคุมเท่านั้น โดยใช้ปีฐาน 2566 (โดยไม่มี 2568 คัดจากฐานรายได้รวม 1 ล้านบาท)
	E5.5R	GRI 305-1, GRI 305-2 และ GRI 305-3	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกรวมของขอบเขตที่ 1 ขอบเขตที่ 2 และขอบเขตที่ 3	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	na	366.34 (สำหรับ scope 1 เก็บจากกิจกรรมเฉพาะที่เป็นรถ และรถผู้บริหารขนส่งของบริษัทและรถผู้บริหารเท่านั้น+ scope 2 ค่าไฟเฉพาะคลังสินค้าและสำนักงานใหญ่)	6,315.79 (สำหรับ scope 1 เก็บจากกิจกรรมเฉพาะที่เป็นรถขนส่งของบริษัท และรถผู้บริหารเท่านั้น+Septic tank+สารทำความสะอาดในสต็อกหลัง สำหรับ scope 2 ค่าไฟเฉพาะคลังสินค้า สำนักงานใหญ่และสาขาทั่วประเทศ)	ปัจจุบันบริษัทฯ มีการเก็บข้อมูลเฉพาะปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของขอบเขตที่ 1 และ 2 ทั่วประเทศทุกสาขา และ Scope 3 มีการเก็บข้อมูลบางส่วนทั้งหมด 3.1 ตันค่าและบริการที่ซื้อ

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
ES.6R	GRI 305-4	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อหน่วย (carbon intensity)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า/หน่วย	3,534.82 ตัน (คลังสินค้าทุกสาขา) 715.08 ตัน (คลังสินค้า/สาขาที่ควบคุมได้) คิดเป็นอัตราส่วน 0.283 ตันต่อรายได้	4,354.52 ตัน (คลังสินค้าทุกสาขา) 759.89 ตัน (คลังสินค้า/สาขาที่ควบคุมได้) คิดเป็นอัตราส่วน 0.244 ตันต่อรายได้	6,315.79 ตัน (คลังสินค้าทุกสาขา) 832.77 ตัน (คลังสินค้าสาขาที่ควบคุมได้) คิดเป็น อัตราส่วน 0.226 ตันต่อรายได้รวม	
COM-E3 ความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ							
COM-E3.1		การประเมินความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยอธิบายผลกระทบที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้ถือหุ้น	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
COM-E3.2		เป้าหมาย แผนงาน และมาตรการบรรเทาความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
	GRI 305-5	ปริมาณการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	na	40	84	ปี 2568 บริษัทสามารถผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ได้รวม 174,584 กิโลวัตต์ชั่วโมง คิดเป็นค่าเฉลี่ยที่ร้อยละ 47 ของพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ในคลังสินค้าอิมพอร์ตทั้งหมด ตลอดปี 2568 จากการดำเนินการดังกล่าวเทียบเท่ากับการลดการใช้ถ่านหินได้ 69.83 ตัน หรือเทียบเท่าการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ 83.80 ตัน คาร์บอนไดออกไซด์ (CO ₂ e)
	GRI 305-6	ปริมาณการปล่อยสารที่ทำลายชั้นบรรยากาศโอโซน	ตันคลอโรฟลูโอโรคาร์บอนเทียบเท่า	na	na	na	
	GRI 305-7	ปริมาณการปล่อยก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่น ๆ	กิโลกรัม	na	na	na	เนื่องจากค่าปริมาณต่าง ๆ ของบริษัท ไม่พบการปล่อยก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่น ๆ
E1 นโยบายและการปฏิบัติตามมาตรฐานการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม							
E1.1C	GRI 3-3	นโยบายและแนวปฏิบัติเรื่องการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
E1.2C		จำนวนกรณีหรือเหตุการณ์และเหตุการณ์ หรือการสร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือธรรมาภิบาลที่เกี่ยวข้อง	จำนวนกรณี	na	0	0	
E1.3R		มูลค่าความเสียหายหรือค่าปรับที่เกิดจากการละเมิดกฎหมายหรือการสร้างผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	บาท	na	0	0	
E1.4R		การปฏิบัติตามหลักการและมาตรฐานสากลเกี่ยวกับการจัดการพลังงาน	มี/ไม่มี	na	na	มี	
E1.5R		การปฏิบัติตามหลักการและมาตรฐานสากลเกี่ยวกับการจัดการน้ำ	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
E1.6R		การปฏิบัติตามหลักการและมาตรฐานสากลเกี่ยวกับการจัดการขยะของเสีย	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
E1.7R		การปฏิบัติตามหลักการและมาตรฐานสากลเกี่ยวกับการจัดการก๊าซเรือนกระจก หรือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 3: Material Topics 2021							
	GRI 3-3	แนวทางการบริหารจัดการประเด็นสำคัญด้านความยั่งยืน	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
COM-E1 ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							
COM-E1.1		นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันการใช้พลังงานหรือทรัพยากรการผลิต	มี/ไม่มี	na	na	na	
COM-E1.2		การประเมินผลกระทบและวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์	มี/ไม่มี	na	na	na	
COM-E1.3		ร้อยละของยอดขายผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (eco products) ต่อยอดขายผลิตภัณฑ์ทั้งหมด	%	na	0	0	
ตัวชี้วัดที่เสนอแนะให้มีการเปิดเผยข้อมูลตัวชี้วัดเพิ่มเติม (ถ้ามี)							
		ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	SKU	0	0	0	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 301: Materials 2016							
	GRI 301-1	วัสดุที่ใช้โดยน้ำหนักหรือปริมาตร	กิโลกรัม	na	0	0	
	GRI 301-2	วัสดุจำนำซ้ำใช้เคลือบสี	%	na	0	0	
	GRI 301-3	ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับคืนและวัสดุบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์เหล่านั้น	%	na	na	na	จะดำเนินการในปี 2570
COM-E2 การใช้บรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							
		ผลรวมปริมาณน้ำหนักของบรรจุภัณฑ์ประเภทนำกลับมาใช้ใหม่ได้ (reusable)	กิโลกรัม	na	0	0	
		ปริมาณบรรจุภัณฑ์ที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ (reusable) แยกประเภท	กิโลกรัม	na	0	0	
		ผลรวมปริมาณน้ำหนักของบรรจุภัณฑ์ประเภทนำกลับมาผลิตใหม่ได้ (recyclable)	กิโลกรัม	na	0	0	
		ปริมาณบรรจุภัณฑ์ที่นำกลับมาผลิตใหม่ได้ (recyclable) แยกประเภท	กิโลกรัม	na	0	0	
		ผลรวมปริมาณน้ำหนักของบรรจุภัณฑ์ที่ใช้ครั้งเดียว (single-use) ลดลง	กิโลกรัม	na	0	0	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	ข้อมูล	หน่วย	2566	2567	2568	หมายเหตุ
		ปริมาณบรรจุภัณฑ์ที่ใช้ได้ครั้งเดียว (single-use) แยกประเภท	กิโลกรัม	na	0	0	
COM-E2.2	GRI 301-2	ร้อยละของบรรจุภัณฑ์ที่มีวัสดุรีไซเคิลเป็นส่วนประกอบ (recycled material)	%	na	0	0	
COM-E2.3		ร้อยละของบรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายได้ (biodegradable packaging)	%	na	0	0	
ตัวชี้วัดที่เสนอแนะให้มีการเก็บข้อมูลตัวชี้วัดเพิ่มเติม (ถ้ามี)							
		จำนวน SKU ที่ลดพลาสติกหุ้ม	ผลิตภัณฑ์	na	8	4	โดยได้ยกเลิกการใช้ถุง OPP หนึ่งผลิตภัณฑ์ 4 ประเภท ได้แก่ ถุงหุ้มปากกา ถุงหุ้มตัวพิมพ์ ถุงหุ้มตะขอ และ กล่องใส่กระดาษลิ้นแฉ
		จำนวนออเดอร์ใช้ ๒g ที่เป็นกระดาษรีไซเคิล	ชิ้น	na	na	743,234	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 301: Materials 2016							
	GRI 301-1	วัสดุที่ใช้โดยน้ำหนักหรือปริมาตร	กิโลกรัม	na	na	na	
	GRI 301-3	ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับคืนและวัสดุบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์เหล่านั้น	%	na	na	na	จะดำเนินการในปี 2570
S3 ความรับผิดชอบต่อลูกค้าผู้บริโภค							
สิทธิผู้บริโภค							
S3.1C	GRI 3-3	นโยบายและแนวปฏิบัติเรื่องการรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้า	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
S3.2C	GRI 418	จำนวนกรณีข้อร้องเรียนลูกค้าทั่วไปพร้อมมาตรการแก้ไข	จำนวนกรณี	0	0	0	
S3.3C	GRI 418	จำนวนเหตุการณ์หรือข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับสิทธิผู้บริโภค พร้อมมาตรการแก้ไขจำนวนกรณี		na	21	10	
S3.4R		ช่องทางรับข้อร้องเรียนจากลูกค้า ผู้บริโภค	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
S3.5R		แผนการพัฒนาความพึงพอใจของลูกค้า	มี/ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	มี	
S3.6R		เป้าหมายการพัฒนาความพึงพอใจของลูกค้า	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	กำหนดเป้าหมายสำหรับการวัดระดับความพึงพอใจลูกค้า โดยลูกค้าต้องมีความพึงพอใจมากกว่า 85% ซึ่งเป็นการประเมินผลจากการทำแบบสำรวจความพึงพอใจ โดยจะประเมินทุกปี ปีละ 1 ครั้ง
S3.7R		ผลประเมินความพึงพอใจของลูกค้า	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	ปี 2568 คะแนนความพึงพอใจ อยู่ที่ 92%
การตลาดและโฆษณาอย่างรับผิดชอบต่อ							
S3.8R		แนวปฏิบัติด้านการตลาดและโฆษณาอย่างรับผิดชอบต่อ	มี/ไม่มี	ไม่มี	มี	มี	
S3.9R		แนวปฏิบัติการสื่อสารข้อมูลเกี่ยวกับผลกระทบ ของสินค้าและบริการแก่ลูกค้า/ผู้บริโภค	มี/ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	มี	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 416: Customer Health and Safety 2016							
	GRI 416-1	การประเมินผลกระทบด้านสุขภาพและความปลอดภัยของหมวดหมู่ผลิตภัณฑ์และบริการ		มี	มี	มี	
	GRI 416-2	เหตุการณ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดเกี่ยวกับผลกระทบด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์และบริการ		0	0	0	
S4 ความรับผิดชอบต่อชุมชนสังคม							
S4.1C		นโยบายการพัฒนาและมีส่วนร่วมกับชุมชน สังคมที่อาจได้รับผลกระทบจากธุรกิจ	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
S4.2C	GRI 413-1	แผนส่งเสริมการพัฒนาและมีส่วนร่วมกับชุมชน สังคมที่อาจได้รับผลกระทบจากธุรกิจ	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
S4.3C		จำนวนข้อพิพาทกับชุมชนสังคม พร้อมมาตรการแก้ไข	จำนวนกรณี	0	0	0	
S4.4R		เป้าหมายการพัฒนาและมีส่วนร่วมกับชุมชน สังคมที่อาจได้รับผลกระทบจากธุรกิจ	มี/ไม่มี	na	มี	มี	
S4.5R		ประโยชน์จากโครงการหรือกิจกรรม เพื่อการพัฒนาและช่วยเหลือชุมชนสังคม	มี/ไม่มี	มี	มี	มี	
S4.6R		จำนวนเงินรวมที่ใช้ในโครงการหรือกิจกรรม เพื่อการพัฒนาและช่วยเหลือชุมชนสังคม	ล้านบาท	4,710,264.28	5,631,902.38	8,294,002.18	
GRI Disclosure ที่นอกเหนือจากคู่มือ SET							
GRI 413: Local Communities 2016							
	GRI 413-1	การดำเนินงานที่มีส่วนร่วมกับชุมชนท้องถิ่น มีการประเมินผลกระทบและมีแผนในการบรรเทาหรือลดผลกระทบเชิงลบและส่งเสริมเชิงบวก		na	na	na	
	GRI 413-2	การดำเนินงานที่มีผลกระทบเชิงลบที่มีนัยสำคัญซึ่งเกิดขึ้นจริงและที่อาจเกิดขึ้นกับชุมชนท้องถิ่น		0	0	0	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI			2566			2567			2568			หมายเหตุ
				ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
		น้อยกว่า 30 ปี	คน	71	365	436	92	472	564	118	550	668	
		ร้อยละของพนักงานแยกตามอายุ	ร้อยละ	16.28	83.72		16.31	83.69		17.66	82.34		
		ร้อยละของระดับจัดการระดับสูงจากพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ			42.29			46.53			45.41	
		30 - 50 ปี	คน	79	468	547	79	526	605	104	648	752	
		ร้อยละของพนักงานแยกตามอายุ	ร้อยละ	14.44	85.56		13.06	86.94		13.83	86.17		
		ร้อยละของระดับจัดการระดับสูงจากพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ			53.06			49.92			51.12	
		มากกว่า 50 ปี	คน	3	45	48	3	40	43	5	46	51	
		ร้อยละของพนักงานแยกตามอายุ	ร้อยละ	6.25	93.75		6.98	93.02		9.8	90.2		
		ร้อยละของระดับจัดการระดับสูงจากพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ			4.66			3.55			3.47	
S2.2C	GRI 405-1	จำนวนพนักงานผู้พิการและ/หรือผู้สูงอายุ	คน	5	10	15	7	9	16	7	9	16	
		จำนวนพนักงานที่พิการ	คน	5	7	12	7	6	13	7	6	13	
		จำนวนพนักงานที่สูงอายุ	คน	-	3	3	-	3	3	-	3	3	
จ่ายค่าตอบแทนพนักงาน													
S2.3C	GRI 405-2	จำนวนค่าตอบแทนรวมของพนักงาน	บาท			270,277,082.17			330,978,620.13			418,097,171.35	
S2.4C		ร้อยละของพนักงานที่เป็นสมาชิกกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ	ร้อยละ			14.00			14.00			13	
S2.5R		ความแตกต่างของค่าตอบแทนระหว่างเพศ	หญิง:ชาย			0.91 : 1			0.87 : 1			0.92 : 1	
ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน													
S2.12C	GRI 403-1	แผนงาน หรือกิจกรรมที่เกี่ยวกับการพัฒนาความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	มี/ไม่มี			มี			มี			มี	
การเสียชีวิตจากการบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน													
S2.13C	GRI 403	จำนวนเหตุการณ์บาดเจ็บที่บาดเจ็บหรือเสียชีวิตจากการทำงาน	ครั้ง			2			3			3	
		สถิติการเจ็บป่วยจากการทำงาน	คน			-			-			-	
		พนักงาน	คน			-			-			-	
		ผู้รับเหมา	คน			-			-			-	
		สถิติการเสียชีวิตจากการทำงาน	คน			-			-			-	
		พนักงาน	คน			-			-			-	
		ผู้รับเหมา	คน			-			-			-	
		สถิติการบาดเจ็บจากการทำงาน (ไม่หยุดงาน)	คน			1			2			1	
		พนักงาน	คน			1			2			1	
		ผู้รับเหมา	คน			-			-			-	
		สถิติการบาดเจ็บจากการทำงาน (หยุดงาน)	คน			1			1			1	
		พนักงาน	คน			1			1			1	
		ผู้รับเหมา	คน			-			-			-	
		จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีบาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นหยุดงาน	ครั้ง			1			1			1	
S2.14R		เป้าหมายการพัฒนาความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	ไม่มี/น้อย			มี			มี			มี	
S2.15R	GRI 403-9	อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นหยุดงาน	(ความถี่ของการบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงาน * 1 ล้าน) / ชั่วโมงการทำงานรวม			0			0			0.24	
COM-S1 การเคารพความแตกต่างและความเสมอภาค													
COM-S1.1	GRI 405-1	นโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการเคารพความแตกต่างและความเสมอภาคภายในองค์กรและห่วงโซ่อุปทานโดยไม่แบ่งแยกเพศ อายุ สัญชาติ ความพิการ ศาสนา หรืออื่น ๆ	มี/ไม่มี			มี			มี			มี	
COM-S1.2	GRI 405-1	ข้อมูลของพนักงานจ้างตามเทศและสัญชาติ											
		จำนวนพนักงานทั้งหมด (แยกเพศ)	คน	153	878	1,031	174	1,038	1,212	227	1,244	1,471	
		ไทย	คน	146	857	1,003	166	1,017	1,183	220	1,224	1,444	
		เมียนมา	คน	6	20	28	7	20	27	6	19	25	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	หน่วย	2566			2567			2568			หมายเหตุ
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
		กันบูตา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		สาว	1	1	2	1	1	2	1	1	2	
		อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COM-S1.3	GRI 405-1	จำนวนเหตุการณ์หรือข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการละเมิดสิทธิ ความเสมอภาค และการปฏิบัติที่ตรงกันอย่างไม่เป็นธรรม พร้อมมาตรการแก้ไขและเยียวยา	จำนวนกรณี			-			-			
COM-S2 การส่งเสริมความยั่งยืน												
COM-S2.1	GRI 405-1	นโยบายและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวกับการส่งเสริมสิทธิในสถานที่ประกอบกิจการอย่างเท่าเทียมกัน	มี/ไม่มี			na			na			มี
COM-S2.2	GRI 405-1	ข้อมูลพนักงานหญิง จำนวนตามระดับตำแหน่ง										
		จำนวนพนักงานหญิงทั้งหมดของบริษัท	-	878	878	1,038	1,038	1,038	1,244	1,244		
		- ระดับจัดการระดับสูง	-	5	5	5	5	5	5	5		
		- ระดับจัดการระดับบริหาร	-	16	16	18	18	18	18	18		
		- ระดับจัดการปฏิบัติงาน	-	857	857	1,015	1,015	1,015	1,221	1,221		
GRI Disclosure ที่ออกเพื่อจากคู่มือ SET												
GRI 401: Employment 2016												
GRI 401-1	การจ้างงานพนักงานใหม่และอัตราการลาออก											
	การจ้างพนักงานใหม่											
		จำนวนพนักงานใหม่ทั้งหมด	คน	164	597	761	160	622	782	214	889	1,103
		อัตราการจ้างพนักงานใหม่ (ร้อยละของพนักงานทั้งหมด)	ร้อยละ	15.91	57.80	73.81	13.20	51.32	64.52	0.15	0.6	74.98
	พนักงานใหม่ทั้งหมดจำนวนตามพื้นที่											
		ประเทศไทย	คน	163	596	759	159	620	779	214	889	1,103
		ร้อยละของพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ	15.81	57.81	73.62	13.12	51.16	64.27	0.15	0.6	74.98
		ประเทศอื่นๆ	คน	1	1	2	1	2	3	-	-	-
		ร้อยละของพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ	0.10	0.10	0.19	0.08	0.17	0.25	-	-	-
	พนักงานใหม่ทั้งหมดจำนวนตามอายุ											
		<30 ปี	คน	108	413	521	133	444	577	161	650	811
		ร้อยละของพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ	10.48	40.06	50.53	10.97	36.63	47.61	0.11	0.44	55.13
		30 - 50 ปี	คน	56	184	240	27	177	204	53	238	291
		ร้อยละของพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ	5.43	17.85	23.28	2.23	14.60	16.83	0.04	0.16	19.78
		>50 ปี	คน	-	-	-	-	1	1	-	1	1
		ร้อยละของพนักงานทั้งหมด	ร้อยละ	-	-	-	-	0.08	0.08	-	0	0.07
GRI 401-2	สิทธิประโยชน์ที่มอบให้เฉพาะพนักงานประจำ											
		ประกันชีวิต	มี/ไม่มี			มี (เฉพาะสำนักงาน)			มี (เฉพาะสำนักงาน)			(เฉพาะสำนักงาน)
		ประกันสุขภาพ	มี/ไม่มี			มี (เฉพาะสำนักงาน)			มี (เฉพาะสำนักงาน)			(เฉพาะสำนักงาน)
		การคุ้มครองความทุกข์และการดูแลสุขภาพ	มี/ไม่มี			มี (เฉพาะสำนักงาน)			มี (เฉพาะสำนักงาน)			(เฉพาะสำนักงาน)
		การลาเพื่อเลี้ยงดูบุตร	มี/ไม่มี			มี			มี			มี
		เงินเกษียณอายุ	มี/ไม่มี			มี			มี			มี
		การถือหุ้น	มี/ไม่มี			ไม่มี			ไม่มี			ไม่มี
GRI 401-3	การลาออก											
		พนักงานที่มีสิทธิ์ลาออกและเลี้ยงดูบุตร	คน	-	878	878	-	1,038	1,038	1,244	1,244	
		พนักงานที่ไร้สิทธิ์ลาออกและเลี้ยงดูบุตร	คน	-	20	20	-	31	31	46	46	
		พนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิ์ลาออกและเลี้ยงดูบุตร	คน	-	17	17	-	24	24	37	37	
		พนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิ์ลาออกและเลี้ยงดูบุตรและตั้งอยู่ในสัญญาจ้างต่ออีก 1 ปี	คน	-	9	9	-	-	-	-	-	

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI	2566			2567			2568			หมายเหตุ					
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม						
		อัตรากรรมการทำงานหนักจากใช้สิทธิ์ลาคลอดและเลี้ยงดูบุตร			ร้อยละของพนักงานที่ใช้สิทธิ์ลาคลอดและเลี้ยงดูบุตรทั้งหมด			-	85.00	85.00	-	77.00	77.00	80.43	80.43	

GRI 405: Diversity and Equal Opportunity 2016

ความหลากหลายของบุคลากรในหน่วยงานกับโอกาสพนักงานขององค์กร										
GRI 405-1	สัดส่วนของพนักงานหญิง	ร้อยละของจำนวนพนักงานทั้งหมด	85.20			86.00			84.57	
	สัดส่วนของพนักงานหญิงในระดับจัดการระดับสูง	ร้อยละของพนักงานระดับจัดการระดับสูงทั้งหมด	63.00			71.00			71.43	
	สัดส่วนของพนักงานหญิงในระดับจัดการระดับบริหาร	ร้อยละของพนักงานระดับจัดการระดับบริหารทั้งหมด	80.00			75.00			75	
	สัดส่วนของพนักงานหญิงในระดับจัดการปฏิบัติงาน	ร้อยละของพนักงานระดับจัดการปฏิบัติงานทั้งหมด	85.00			86.00			84.79	
	จำนวนพนักงานหญิงที่ดำเนินการบริหารจัดการในฝ่ายที่สร้างรายได้ให้กับองค์กร	คน	na			na			na	ไม่สามารถแยกได้ชัดเจนเมื่อสร้างรายได้ทางตรง และทางอ้อม
	สัดส่วนของพนักงานหญิงที่ดำเนินการบริหารจัดการในฝ่ายที่สร้างรายได้ให้กับองค์กร เช่น ฝ่ายวางแผนและกระจายสินค้า ฝ่ายการตลาด ฝ่ายขายและปฏิบัติการ ฝ่ายพัฒนาเชิงกลยุทธ์	ร้อยละพนักงานที่ดำเนินการบริหารจัดการในฝ่ายที่สร้างรายได้ให้กับองค์กรทั้งหมด	na			na			na	
	จำนวนกรรมการบริษัท	คน	5			5			5	
	สัดส่วนกรรมการบริษัทที่เป็นหญิง	ร้อยละ	50.00			50.00			50.00	

GRI 405-2

ค่าเฉลี่ยเงินเดือน										
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการระดับสูง (เฉพาะเงินเดือน)	บาท		24,674,286			26,158,235			27,085,579
	ค่าเฉลี่ยเงินเดือนของพนักงานระดับจัดการระดับสูง	บาท/คน		3,084,286			3,736,891			3,869,368
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการระดับบริหาร (เฉพาะเงินเดือน)	บาท		19,313,434			24,771,388			27,488,221
	ค่าเฉลี่ยเงินเดือนของระดับจัดการระดับบริหาร (เฉพาะเงินเดือน)	บาท/คน		965,672			1,032,141			1,145,343
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการระดับบริหาร (เงินเดือน และ ค่าตอบแทนอื่นๆ)	บาท		23,776,545			30,334,438			34,516,606
	ค่าเฉลี่ยเงินเดือนของระดับจัดการปฏิบัติงาน (เงินเดือน และ ค่าตอบแทนอื่นๆ)	บาท/คน		269,469			232,418			242,929
	เงินเดือนรวมของตำแหน่งอื่นๆ	บาท		na			na			na
	ค่าเฉลี่ยเงินเดือนของตำแหน่งอื่นๆ	บาท/คน		na			na			na
อัตราส่วนเงินเดือนเฉลี่ยของพนักงาน เพศหญิง ต่อเพศชาย										
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการระดับสูง (เฉพาะเงินเดือน)	-	1			1			1	
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการระดับบริหาร (เฉพาะเงินเดือน)	-	2			2			1	
	เงินเดือนรวมของพนักงานระดับจัดการปฏิบัติงาน (เงินเดือน และ ค่าตอบแทนอื่นๆ)	-	1			1			1	
	เงินเดือนรวมของตำแหน่งอื่นๆ	-	-			-			-	

GRI 403 Occupational Health and Safety 2018

พนักงานได้รับการคุ้มครองในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย										
GRI 403-8	จำนวนพนักงานที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	คน			1,031			1,212		1,471
	สัดส่วนพนักงานที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	ร้อยละของพนักงานทั้งหมด			100.00			100.00		100
	จำนวนพนักงานที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบภายในองค์กร	คน			na			na		na
	สัดส่วนพนักงานที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบภายในองค์กร	ร้อยละของพนักงานทั้งหมด			na			na		na
	จำนวนพนักงานที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบหรือรับรองจากองค์กรภายนอก	คน			na			na		1,471
พนักงานสัญญาจ้าง/ผู้รับเหมาที่ได้รับการคุ้มครองในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย										
	จำนวนพนักงานสัญญาจ้าง/ผู้รับเหมาที่ได้รับการครอบคลุมในระบบการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	คน			na			na		561

ผลการดำเนินงาน

SET	GRI		2566			2567			2568			หมายเหตุ
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	
		สัดส่วนพนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้าที่ได้รับการควบคุมในระบบการบริหารจัดการอาชีพอนามัยและความปลอดภัย			na			na			100	
		จำนวนพนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้าที่ได้รับการควบคุมในระบบการบริหารจัดการอาชีพอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบภายในองค์กร			na			na			na	
		สัดส่วนพนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้าที่ได้รับการควบคุมในระบบการบริหารจัดการอาชีพอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบภายในองค์กร			na			na			na	
		จำนวนพนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้าที่ได้รับการควบคุมในระบบการบริหารจัดการอาชีพอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบหรือรับรองจากองค์กรภายนอก			na			na			561	
		สัดส่วนพนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้าที่ได้รับการควบคุมในระบบการบริหารจัดการอาชีพอนามัยและความปลอดภัย และได้รับการตรวจสอบหรือรับรองจากองค์กรภายนอก			na			na			100	

GRI 403-10 การเจ็บป่วยจากการทำงาน และโรคที่มีสาเหตุจากการทำงาน : การเจ็บป่วยหมายถึงความเสียหายต่อสุขภาพ โดยรวมถึง โรค ความเจ็บป่วย และความผิดปกติ โดยทั่วไป 3 ค่าที่ใช้แทนกันได้ในข้อมูลภายนอกและการวินิจฉัย

อัตราการเสียชีวิตจากการทำงานซึ่งมีผลจากการทำงาน: กรณีดังกล่าวได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นภาวะการเจ็บป่วยที่มีผลจากการทำงานโดยแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ

		พนักงานประจำ			-			-			-	
		พนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้า			-			-			-	
		จำนวนการเจ็บป่วยจากการทำงานที่สามารถบันทึกได้										
		พนักงานประจำ			-			-			-	
		พนักงานสัญญาจ้างผู้รับหน้า			-			-			-	

S2 การปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม

การพัฒนาพนักงาน

S2.6C		แผนการหรือกิจกรรมเกี่ยวกับการพัฒนาพนักงาน			มี			มี			มี	
S2.7C	GRI 404-1	จำนวนชั่วโมงการเรียนรู้ของพนักงาน			9			9			13.59	
S2.8R	GRI 404-3	แผนการพัฒนาพนักงานเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการปฏิบัติประจำของพนักงาน			na			na			มี	
S2.9R		เป้าหมายการพัฒนาพนักงาน			มี			มี			มี	
S2.10R		จำนวนค่าใช้จ่ายเพื่อการพัฒนาพนักงาน			1			1			1.92	
S2.11R		ประโยชน์ที่พนักงานและครอบครัวได้รับ จากการพัฒนาพนักงาน			มี			มี			มี	

การส่งเสริมความสัมพันธ์และกรรมมีส่วนร่วมกับพนักงาน

S2.16C		แผนการพัฒนาความผูกพันและการรักษาพนักงาน			มี			มี			มี	
S2.17C		ร้อยละของพนักงานที่ลาออกโดยสมัครใจ			41.60			30.00			27.3	ไม่รวมพนักงานราชการ
S2.18C		จำนวนข้อพิพาทด้านแรงงานที่สำคัญ พร้อมมาตรการแก้ไข			-			-			-	
S2.19R		เป้าหมายการพัฒนาความผูกพันและการรักษาพนักงาน			มี			มี			มี	
S2.20R		ผลประเมินความผูกพันของพนักงานต่อองค์กร			มี			มี			มี	
S2.21R	GRI 407	การรวมกลุ่มของพนักงานเพื่อเจรจาหรือกับ บริษัทเกี่ยวกับผลประโยชน์และสวัสดิการของพนักงาน			มี			มี			มี	

ตัวชี้วัดที่มีการเปิดเผยตัวชี้วัดเพิ่มเติม

		จำนวนพนักงานที่ได้รับการประเมินความพึงพอใจของพนักงาน			81	720	801	104	769	873	134	969	1,103
		ผลการประเมินความพึงพอใจของพนักงาน			83.10	86.05	85.70	80.50	83.20	82.90	84.71	85.09	85.02
		ความครอบคลุมของการประเมินความพึงพอใจของพนักงาน			52.94	82.00	77.69	59.77	74.08	72.03	59.03	77.89	74.98

GRI Disclosure ที่ออกเหนือจากคู่มือ SET

GRI 404: Training and Education 2016

GRI 404-2		โครงการเพื่อยกระดับทักษะของพนักงาน และโครงการเชื่อมความสัมพันธ์ในการเกษียณหรือยุติการทำงานกับองค์กร										
		ประเภทและขอบเขตของโปรแกรมที่นำไปใช้ยกระดับทักษะพนักงาน			มี			มี			มี	
		โครงการช่วยเหลือพนักงานเพื่ออำนวยความสะดวกในการทำงานและเชื่อมความสัมพันธ์ในการเกษียณหรือยุติการทำงานกับองค์กร			มี			มี			มี	