

เป้าหมายและผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

เป้าหมายเชิงกลยุทธ์		ผลการดำเนินงานปี 2568 (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2568	เป้าหมายปี 2569 ¹	เป้าหมายปี 2577
ก๊าซเรือนกระจก					
ขอบเขตที่ 1 และ 2 เทียบกับปี 2562	✓	ลดลงร้อยละ 45	ลดลงร้อยละ 22	-	-
ขอบเขตที่ 3 เทียบกับปี 2562	✗	ลดลงร้อยละ 15	ลดลงร้อยละ 22	-	-
ขอบเขตที่ 1, 2 และ 3 เทียบกับปี 2562	✓	ลดลงร้อยละ 24.6	ลดลงร้อยละ 22	-	-
ขอบเขตที่ 1, 2 และ 3 เทียบกับปี 2567	✓	ลดลงร้อยละ 7.7	ลดลงร้อยละ 5	ลดลงร้อยละ 10	ลดลงร้อยละ 46.2
การใช้ไฟฟ้า					
การใช้พลังงานไฟฟ้าจากสายส่งเฉพาะส่วนที่ใช้โดยบริษัทฯ (ส่วนที่ควบคุมได้)	✗	ลดลงร้อยละ 1.3 เทียบปี ก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2568	-
การใช้พลังงานไฟฟ้าจากสายส่งเฉพาะส่วนที่ใช้โดยบริษัทฯ (ส่วนที่ควบคุมได้) (Like-for-Like)	✗	ลดลงร้อยละ 3.6 เทียบปี ก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2568	-
ดัชนีการใช้พลังงานไฟฟ้าต่อหนึ่งหน่วย พื้นที่เฉพาะส่วนที่ใช้โดยบริษัทฯ (ส่วนที่ควบคุมได้) เทียบกับปี 2558	✓	ลดลงร้อยละ 25	ลดลงร้อยละ 20	-	-
การใช้ไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน					
สัดส่วนการใช้ไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเทียบการใช้พลังงานไฟฟ้าในอาคารทั้งหมด	✗	ร้อยละ 3.62	≥ ร้อยละ 4.5	≥ ร้อยละ 6.5	≥ ร้อยละ 10

¹ ปีฐานถูกปรับเป็นปี 2567 เนื่องจากเป็นช่วงที่การดำเนินธุรกิจกลับสู่ภาวะปกติหลังโควิด-19 และสะท้อนการขยายพอร์ตโครงการของบริษัทฯ ได้อย่างเหมาะสม

เป้าหมายเชิงกลยุทธ์		ผลการดำเนินงานปี 2568 (ร้อยละ)	เป้าหมายปี 2568	เป้าหมายปี 2569 ¹	เป้าหมายปี 2577
ลดส่วนการใช้ไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเทียบการใช้พลังงานไฟฟ้าในอาคารทั้งหมด (เฉพาะศูนย์การค้า)	✓	ร้อยละ 4.2	≥ ร้อยละ 4.5	≥ ร้อยละ 6.5	≥ ร้อยละ 10
การใช้พลังงานหมุนเวียนครบทุกศูนย์การค้า ทั้งในและต่างประเทศ	✓	70 (31/44)	≥ ร้อยละ 60	-	ร้อยละ 100
การใช้น้ำ					
การใช้น้ำ	✗	เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.85 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2568	-
การใช้น้ำ (Like-for-Like)	✓	ลดลงร้อยละ 4.6 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2567	ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีก่อนหน้า ปี 2568	-
อัตราการใช้น้ำรีไซเคิลเทียบการใช้น้ำทั้งหมด	✗	ร้อยละ 3.1	ร้อยละ 5	-	ร้อยละ 10
คุณภาพน้ำทิ้ง ²	✓	ร้อยละ 100 ค่าดัชนีชี้วัดทางน้ำเป็นไปตามประกาศกระทรวง	ไม่มีข้อพิพาททางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยน้ำทิ้งสู่สาธารณะ	ไม่มีข้อพิพาททางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยน้ำทิ้งสู่สาธารณะ	ไม่มีข้อพิพาททางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปล่อยน้ำทิ้งสู่สาธารณะ
การจัดการขยะ					
การนำขยะกลับเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลและใช้ประโยชน์	✓	ร้อยละ 54.5	ร้อยละ 60	ร้อยละ 65	ร้อยละ 80
อาคารยั่งยืน					
ลดส่วนพื้นที่ที่ได้รับการรับรองตามนิยาม GRESB เทียบพื้นที่ทั้งหมด	✓	ร้อยละ 7.2	ร้อยละ 7	ร้อยละ 10	ร้อยละ 20

² ตัวบ่งชี้ด้านคุณภาพที่ตรวจวัด ได้แก่ ค่าบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand: BOD) ของแข็งแขวนลอยทั้งหมด (Total Suspended Solids: TSS) ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (Total Dissolved Solids: TDS) ความเป็นกรดและด่าง (pH) น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)

เป้าหมายเชิงระบบ และการปฏิบัติตามกฎหมาย	บรรลุ เป้าหมาย	ผลการดำเนินงานปี 2568	เป้าหมายปี 2569
ความครอบคลุมของมาตรฐาน พื้นที่ปฏิบัติการของบริษัทฯ ได้รับการ รับรอง ISO 14001 คิดเป็นร้อยละของ พื้นที่ทั้งหมด	✓	75.3	75
การปฏิบัติตามกฎหมาย สถิติการปฏิบัติตามกฎหมายอย่าง สมบูรณ์แบบ	✓	ไม่มีข้อพิพาท และ ไม่มีค่าปรับทาง สิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ	ไม่มีข้อพิพาท และ ไม่มีค่าปรับทาง สิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ
ประสิทธิภาพกลไกการร้องเรียน	✓	ได้รับข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม จากชุมชน จำนวน 18 กรณี โดย สามารถดำเนินการแก้ไข บรรเทา ผลกระทบ และปิดกรณีข้อร้องเรียน ได้สำเร็จคิดเป็นร้อยละ 100	ดำเนินการแก้ไขและปิดกรณีข้อ ร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมจากชุมชน ได้สำเร็จร้อยละ 100

02. รายละเอียดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด

หมวดหมู่	รายละเอียดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด
E1: การลดก๊าซเรือนกระจก	การลดก๊าซเรือนกระจก
	การบริหารจัดการด้านพลังงาน
	อาคารประหยัดพลังงานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
E2: การปรับตัวต่อสภาพภูมิอากาศ	การปรับตัวต่อสภาพภูมิอากาศ
	การบริหารจัดการคุณภาพอากาศ
E3: การจัดการของเสียและเศรษฐกิจหมุนเวียน	การบริหารจัดการขยะ ของเสีย และเศรษฐกิจหมุนเวียน
E4: การดูแลรักษาทรัพยากร และความหลากหลายทางชีวภาพ	การบริหารจัดการน้ำและน้ำทิ้ง
	ระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ

03. การรับรองมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม

- บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน) กำหนดแนวทางการจัดการสิ่งแวดล้อมและขอรับรองตามมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม **ISO 14001** ในการบริหารจัดการคุณภาพน้ำและน้ำทิ้ง รวมไปถึงการบริหารจัดการขยะและของเสีย นอกจากนี้ยังนำมาตรฐาน **ISO 50001** ซึ่งเป็นมาตรฐานระบบการจัดการพลังงาน มาประยุกต์ใช้อีกด้วย
- โดยในปี 2568 บริษัทฯ ได้ขอรับรองมาตรฐาน **ISO 14001** เพิ่ม **3** โครงการ ได้แก่ ศูนย์การค้าเซ็นทรัล เวสต์วิลล์ เซ็นทรัล นครสวรรค์ และ เซ็นทรัล นครปฐม ส่งผลให้ปัจจุบัน มีจำนวนโครงการที่ได้รับการรับรองมาตรฐานดังกล่าวแล้วจำนวน **39** ศูนย์การค้า **3** อาคาร สำนักงาน คิดเป็นสัดส่วนความครอบคลุมร้อยละ **75.3** ของพื้นที่ปฏิบัติการทั้งหมด โดยสามารถศึกษารายละเอียดโครงการที่ได้รับการรับรองมาตรฐานได้**[ที่นี่](#)**
- นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังขอรับรองมาตรฐานอาคารเขียว ซึ่งครอบคลุมมาตรการจัดการสิ่งแวดล้อมด้วยเช่นกัน ดังรายงานใน**[หัวข้ออาคารประหยัดพลังงาน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม](#)**

04. การอบรมให้ความรู้ และนวัตกรรม

- อบรมหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม กฎหมาย ข้อกำหนดต่าง ๆ รวมถึงการตรวจประเมินตามมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (ISO 14001) การจัดการสิ่งแวดล้อมและก๊าซเรือนกระจก การคิดแยกขยะ และมาตรฐานอาคารเขียว มีผู้เข้าร่วมจำนวน **4,258** คน (นับซ้ำคน)
- บริษัทฯ สนับสนุนให้บุคลากรพัฒนาสร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ๆ โดยกำหนดหัวข้อการจัดการสิ่งแวดล้อม รวมการลดและประหยัดพลังงาน เป็นหนึ่งในวัตถุประสงค์ของโครงการดรีมทีม ซึ่งเปิดโอกาสให้ช่างที่ชำนาญการซึ่งมองเห็นปัญหาจากกระบวนการปฏิบัติและตรวจสอบ คิดหาแนวทางแก้ปัญหา หรือพัฒนาต่อยอดจากการปฏิบัติหน้างาน
- โดยในปี 2568 มีพนักงานเข้าร่วมทั้งหมด **1,020** คน รวม **224** ไอเดีย โครงการที่ได้รับรางวัลทั้งหมด **11** โครงการ สามารถสร้างผลตอบแทนจากการลงทุนได้ **5.3** เท่า โดยสามารถศึกษารายละเอียดของโครงการเพิ่มเติมได้ที่ **[หัวข้อการบริหารจัดการนวัตกรรม](#)**