

3.3.2 ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

กลุ่มบริษัทตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อม ที่มีต่อการดำเนินชีวิตและการดำเนินธุรกิจ ทั้งทางตรงและทางอ้อม จึงมุ่งมั่นในการบริหารและดำเนินธุรกิจ โดยมีให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และสังคม ตลอดจนห่วงโซ่คุณค่าของธุรกิจ จึงได้สร้างความตระหนักให้พนักงานใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด และให้การสนับสนุนกิจกรรมด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง โดยมีผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการและผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม ดังนี้

1. การจัดการพลังงาน

บริษัทฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งระบบไฟแสงสว่างและระบบปรับอากาศ โดยได้กำหนดเวลาเปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ ในช่วงเช้า-กลางวัน และเย็น ซึ่งสามารถลดก๊าซเรือนกระจกจากการใช้และจัดการพลังงานไฟฟ้าได้

ผลการดำเนินงานในปี 2567

- พบว่าบริษัทมีปริมาณการใช้ไฟฟ้า จำนวน 954,913 กิโลวัตต์
- พบว่าบริษัทมีปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง จำนวน 23,144 ลิตร

2. การจัดการน้ำ

บริษัทฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มีการรณรงค์อย่างต่อเนื่องให้พนักงานตระหนักถึงการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ใช้เท่าที่จำเป็น โดยมีนโยบายและแนวปฏิบัติอย่างเป็นระบบ ได้แก่ การลดแรงดันน้ำที่ก๊อกน้ำลง และมีแผนการตรวจเช็คอุปกรณ์และสุขภัณฑ์อย่างสม่ำเสมอ พร้อมซ่อมบำรุงทันทีเมื่อพบเห็นจุดบกพร่อง เพื่อลดการสูญเสียโดยไม่จำเป็น ตลอดจนมีการติดป้ายรณรงค์ย้ำเตือนเรื่องการใช้น้ำอย่างประหยัด ผลการดำเนินงานในปี 2567 พบว่าบริษัทมีปริมาณการใช้น้ำจำนวน 5,229 ลูกบาศก์เมตร

3. การจัดการขยะ ของเสีย และมลพิษ

บริษัทฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการจัดการขยะและของเสีย ที่เกิดจากการดำเนินการภายในองค์กรโดยมีการบริหารจัดการที่เป็นมาตรฐานด้านการกำจัดของเสีย โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อลดปัญหาการก่อกองขยะต่อสิ่งแวดล้อมรวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำโดยมีการปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่พนักงานในการรักษาสภาพแวดล้อมทั้งในที่ทำงานและการใช้ชีวิตประจำวัน ผ่านช่องทางสื่อสารสัมพันธ์ภายในองค์กรอย่างสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ให้แก่พนักงานที่สอดคล้องกับนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมของบริษัทอีกด้วย โดยปี 2567 ที่ผ่านมา ได้มีการดำเนินงาน ดังนี้

1. ขยะทั่วไป (ไม่อันตราย)

- **กระดาษ และเอกสารสำนักงาน** กลุ่มบริษัทสามารถ มีแผนการดำเนินงานให้มีการสะอาด เอกสารสำนักงานที่หมดอายุหรือไม่ใช้แล้วตามวาระ และจัดส่งให้กับบริษัทที่ได้รับการแต่งตั้งนำส่งโรงงานเพื่อเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล
- **ขยะประเภทอื่น ๆ** มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ให้ความรู้และสร้างจิตสำนึกในการแยกขยะและจัดการขยะอย่างเหมาะสม โดยจัดกิจกรรมอย่างต่อเนื่องทุกปี เพื่อลดขยะและของเสียตามหลักการ 4R ได้แก่ “Rethink คิดให้ถี่ถ้วนก่อนใช้หรือทิ้ง” ลดการสร้างขยะโดยไม่

จำเป็น “Reduce ลดปริมาณการใช้” “Reuse การใช้ซ้ำ” “Recycle การแปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่” ภายใต้โครงการ “สามารถรักษ์โลก” โดยเชิญชวนให้ผู้บริหารและพนักงานได้ตระหนักถึงความสำคัญและผลกระทบของขยะที่มีต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อลดปริมาณขยะตั้งแต่ต้นทาง รวมถึงมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะรูปแบบต่าง ๆ เพื่อนำไปใช้ซ้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยการส่งต่อให้ผู้ขาดแคลนโอกาสในสังคม ตลอดจนการคัดแยกและส่งขยะเหลือใช้หรือหมดสภาพไปกำจัดอย่างถูกวิธีแบบที่ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ตลอดทั้งปี ได้แก่

ปฏิทินปีเก่ามีค่าอย่างทิ้ง : ส่งปฏิทินปีเก่าไป Reuse เป็นสื่อการศึกษาให้ผู้พิการทางสายตารวมถึงคัดแยกส่วนที่เหลือส่งไปรีไซเคิลและกำจัดอย่างถูกวิธีผู้ร่วมกิจกรรม 200 คน จำนวนปฏิทินจำนวน 1,000 เล่ม

Love Cycle Recycle : ธรรมชาติให้ใช้แก้วดื่มน้ำแบบใช้ซ้ำ ช่วยลดขยะจากแก้วพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้งได้จำนวน 1,000 ใบ และถ้วยขนม 500 ใบ

How to ทิ้ง : ทิ้ง e-Waste = ปลูก : ให้ความรู้เรื่องการแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์ที่ถูกต้อง พร้อมจัดจุดรับขยะ e-Waste โดยร่วมมือกับพันธมิตรในการส่งขยะ e-Waste ไปแยกชิ้นส่วนเพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรที่คุ้มค่า และลดมลพิษที่จะไปสู่สิ่งแวดล้อม รวมถึงมีกิจกรรมแจกต้นกล้าให้แก่พนักงานที่ร่วมกิจกรรมได้นำกลับไปปลูกในพื้นที่ของตนเอง ทั้งยังมีกิจกรรมต่อเนื่อง ให้พนักงานร่วมถ่ายภาพมาแจ้งผลการนำต้นกล้าไปเพิ่มพื้นที่สีเขียว เพื่อส่งเสริมให้เกิดการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนและรอบด้าน มีผู้ร่วมกิจกรรมกว่า 200 คน สามารถส่ง e-Waste ไปใช้ซ้ำและกำจัดอย่างถูกวิธี ช่วยลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมได้มากกว่า 500 ชิ้น

How to ทิ้ง : ขวดพลาสติก : ให้ความรู้เรื่องการแยกขยะขวดน้ำพลาสติกที่ถูกต้อง พร้อมจัดจุดรับ โดยร่วมมือกับพนักงานในสาขาหลักต่างๆ ทั่วประเทศ รวม 13 แห่ง รวบรวมขยะขวดพลาสติกที่ได้ทั้งหมด นำไป Recycle อย่างถูกวิธี และช่วยสร้างงานให้แก่ผู้ขาดโอกาสในสังคม โดยบริจาคให้แก่โครงการ “ซรารีไซเคิล” ของมูลนิธิกระจกเงา มีผู้ร่วมกิจกรรมกว่า 500 คน สามารถส่งขวดน้ำไปใช้ซ้ำและกำจัดอย่างถูกวิธี ช่วยลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมได้มากกว่า 2,900 ใบ (กว่า 79 กิโลกรัม)



2. ขยะอันตราย และขยะอิเล็กทรอนิกส์

- หลอดไฟเสื่อมสภาพ, อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ มีการจัดเก็บ และทิ้งตามจุดที่อาคารสำนักงานและเทศบาลกำหนดไว้ ทำให้ไม่มีหลอดไฟ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ปนเปื้อนร่วมกับขยะอื่น ๆ 100 %

3. ตั้งจุด SAMART E-Waste Drop Point เพื่อส่งเสริมให้พนักงานและบุคคลทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญในการคัดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์เพื่อนำส่งไปกำจัดอย่างถูกวิธีเพื่อลดปัญหามลพิษในสิ่งแวดล้อม



4. การจัดการเพื่อลดปัญหาก๊าซเรือนกระจก

จากการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม จะเห็นได้ว่าบริษัทฯ ให้ความสำคัญกับกิจกรรมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการออกแบบเส้นทางการบิน ที่ส่งผลกระทบต่อสภาพภูมิอากาศและก๊าซเรือนกระจก รวมทั้งสนับสนุนให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องให้เกิดความเข้าใจ ตระหนักรู้ และเกิดจิตสำนึกที่ดีเพื่อนำไปสู่เป้าหมายการเป็นองค์กรคาร์บอนต่ำในอนาคต

CATS ได้ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับการเป็นผู้ให้บริการบริหารจัดการจราจรทางอากาศมาเป็นเวลานาน โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกฝ่าย (Stakeholders) อยู่ตลอด โดย CATS มีความพยายามในการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ ซึ่งก๊าซดังกล่าวเป็นตัวการสำคัญที่ทำให้เกิดการเกิดก๊าซเรือนกระจก CATS ได้นำระบบการบริหารความคล่องตัวการจราจรทางอากาศ (Air Traffic Flow Management – ATFM) เข้าใช้งาน เพื่อลดปริมาณการบินวนรอในระยะสูง – ต่ำที่สนามบินปลายทาง ซึ่งระบบดังกล่าว จะช่วยให้เส้นทางการบินมีประสิทธิภาพมากขึ้น เห็นได้จากผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องของระบบ ATFM ในทั้ง 3 สนามบิน (พนมเปญ เสียมเรียบอังกอร์ และสีหนุ) ของประเทศกัมพูชา โดยในปี 2567 CATS สามารถลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่บรรยากาศได้ดังนี้

สนามบิน	ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ สู่บรรยากาศ (ตัน)	ประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง (ตัน)
พนมเปญ	5,113.21	1,618.11
เสียมเรียบบังกอร์	270.66	85.65
สีหนุ	1.06	0.33
รวม	5,384.93	1,704.09

นอกจากการพัฒนาระบบดังกล่าว ซึ่งเป็นการช่วยทั้งในเรื่องการประหยัดต้นทุนของสายการบิน และลดมลพิษที่ก่อขึ้นจากการทำการบินแล้ว CATS ยังตระหนักถึงเรื่องสิ่งแวดล้อมอื่นๆ ทั่วไป โดยมีนโยบายสนับสนุนให้มีนวัตกรรมทั้งในระดับกระบวนการทำงานในองค์กร และในระดับความร่วมมือระหว่างองค์กร ควบคู่ไปกับการสร้างประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม รวมถึงจะดำเนินธุรกิจโดยคำนึงถึงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และมาตรฐานการจัดการเกี่ยวกับความปลอดภัย ในการปฏิบัติให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายหรือข้อบังคับต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งยังมีนโยบายในการปลูกฝังแนวคิดเรื่องความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมแก่พนักงาน เพื่อให้เกิดความเข้าใจถึงความสำคัญของการดูแลสิ่งแวดล้อมโดยจัดให้มีการฝึกอบรมพนักงานในด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ บริษัทฯ ได้มีการส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. บริษัทในกลุ่มสามารถฯ มีการจัดซื้อจัดหาอุปกรณ์ และเครื่องมือเครื่องใช้ในสำนักงานใช้ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยพิจารณาจากสินค้าที่ได้รับรองฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม หรือมีมาตรฐานของไทย/ มาตรฐานสากลที่แสดงว่า สินค้านั้น ๆ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ประเภทสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

1) เครื่องถ่ายเอกสาร Multifunctional-Copy, Print and Scan

- บริษัทเช่าเครื่องถ่ายเอกสารที่ได้รับรองมาตรฐาน ENERGY STAR เป็นการรับรองว่าอุปกรณ์นี้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- เครื่องถ่ายเอกสารดังกล่าวสามารถใช้กับกระดาษขนาด 70 แกรม ได้
- เครื่องถ่ายเอกสารดังกล่าวสามารถใช้กับกระดาษรีไซเคิล (กระดาษหน้าสอง) ได้เกือบ 100% มีอัตราการกระดาษติดต่ำ
- มีการอบรมการใช้เครื่องถ่ายเอกสารกับพนักงานเพื่อลดการสูญเสียในการใช้งานเครื่องถ่ายเอกสารดังกล่าว

2) เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล (PC Desktop) หรือคอมพิวเตอร์แบบพกพา (NoteBook)

- ต้องได้รับคุณภาพตามมาตรฐาน มอก. หรือ ISO 9000 หรือ ISO 14000 หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรอง ฉลากประหยัดพลังงาน Energy Star หรือต้องได้รับการรับรองฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม จากประเทศที่ผลิต หรือ ฉลากเขียวจากประเทศไทย
- แบตเตอรี่สำรองของคอมพิวเตอร์แบบพกพา (Notebook) ต้องรับประกันอายุการใช้งานแบตเตอรี่อย่างน้อย 1 ปี

- 3) กระดาษ A4 ขนาด 70 แกรม และขนาด 80 แกรม
 - ต้องได้รับคุณภาพตามมาตรฐาน มอก. หรือ ISO 9000 หรือ ISO 14000 หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองฉลาก หรือต้องได้รับการรับรองฉลากเพื่อสิ่งแวดล้อม
 - กระดาษต้องเป็นผลิตภัณฑ์จากเยื่อบริสุทธิ์ Virgin Pulp From Sustainable Forests/ เยื่อรีไซเคิล Recycled Pulp
- 4) เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split Type)
 - ต้องเป็นเครื่องปรับอากาศที่มีฉลากประหยัดพลังงาน และเป็นระบบที่ใช้ก๊าซ R32 ซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อภาวะโลกร้อน
2. บริษัทในกลุ่มสามารถฯ มีการเลือกสรรพันธมิตรทางธุรกิจที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม
3. ระบบการทำงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
 - ใช้ระบบ Online ในการดำเนินการเอกสารที่เกี่ยวข้องกับงานจัดซื้อเพื่อลดการใช้กระดาษ เช่น ใช้ PR Online หรือใช้การขึ้นทะเบียน AVL online หรือใช้ระบบไบโชนิคอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น
 - บริษัทในกลุ่มสามารถฯ ส่งเสริมให้การประชุมกับ Supplier แบบ Online เพื่อลดการเดินทางซึ่งจะทำให้ลดการใช้ทรัพยากรน้ำมัน และ ลดการเกิด PM 2.5 และมลภาวะทางอากาศ
 - บริษัทในกลุ่มสามารถฯ มีการรวบรวมการจัดซื้ออุปกรณ์สำนักงานเครื่องเขียน (Stationery) เครื่องอุปโภคบริโภคที่ใช้ในสำนักงานเดือนละครั้ง เพื่อลดการขั้นตอนการทำงาน และเป็นการลดจำนวนการขนส่งสินค้าเป็นการประหยัดพลังงาน
 - บริษัทในกลุ่มสามารถฯ เปลี่ยนมาใช้เครื่องกรองน้ำเพื่อบริโภคแทนการซื้อน้ำแบบขวดเพื่อประหยัดจำนวนการขนส่ง และลดการใช้ขวดพลาสติก

นอกจากนั้น CATS มีนโยบายส่งเสริมให้ผู้บริหารและพนักงานของบริษัท มีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมที่สร้างประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง จึงได้จัดให้มีการทำกิจกรรมต่างๆ ที่ช่วยให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมทั้งภายในและภายนอก โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. เยี่ยมชมอุทยานแห่งชาติ Kirirom และบริจาคเงินและอุปกรณ์การเรียนการสอนให้กับ Coconut Foundation School จังหวัดกัมปงสปีอ ประเทศกัมพูชา และใช้โอกาสนี้ในการให้ความรู้แก่พนักงานเกี่ยวกับการสร้างงานศิลปะจากวัสดุรีไซเคิลและการจัดการขยะ โปรแกรมนี้จัดเพื่อสนับสนุนเป้าหมาย ESG (สิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล) ของเรา โดยไม่เพียงแต่ส่งเสริมการตระหนักรู้ด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนเท่านั้น แต่ยังส่งเสริมการมีส่วนร่วมในชุมชนและการพัฒนาส่วนบุคคลในหมู่พนักงานของเราอีกด้วย

2. กิจกรรมช่วยเหลือสังคม นำเงินบริจาคและอุปกรณ์การเรียนการสอนให้แก่ Mechrey Floating Primary (โรงเรียนลอยน้ำ) จังหวัดเสียมเรียบ ประเทศกัมพูชา เพื่อช่วยเหลือเด็กๆ ที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านลอยน้ำ เด็กๆ ทุกคนต้องนั่งเรือไปโรงเรียน

