

ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

โดยในปี 2566 กลุ่มบริษัทตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อม ที่มีต่อการดำเนินชีวิตและการดำเนินธุรกิจ ทั้งทางตรงและทางอ้อม จึงมุ่งมั่นในการบริหารและดำเนินธุรกิจ โดยมีให้ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และสังคม ตลอดจนห่วงโซ่คุณค่าของธุรกิจ จึงได้สร้างความตระหนักให้พนักงานใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด และให้การสนับสนุนกิจกรรมด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง โดยมีผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการและผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม ดังนี้

CATS ได้ดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับการเป็นผู้ให้บริการบริหารจัดการจราจรทางอากาศมาเป็นเวลานาน โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกฝ่าย (Stakeholders) อยู่ตลอด ทั้งนี้ CATS จึงทำการเปลี่ยนระบบช่วยการเดินอากาศแบบดั้งเดิม มาเป็นระบบช่วยการเดินอากาศที่ใช้ความสามารถของอุปกรณ์ช่วยเดินอากาศซึ่งอาศัยข้อมูลจากดาวเทียมเป็นหลัก (Performance Based Navigation) ซึ่งระบบดังกล่าว จะช่วยให้เส้นทางการบินมีประสิทธิภาพมากขึ้น ให้ผลลัพธ์ที่ดี เห็นได้จากผลการดำเนินงานของทั้ง 3 สนามบิน (พนมเปญ เสียมเรียบ และสีหนุ) สามารถลดระยะทางการบินของอากาศยานโดยรวมได้มากถึงราว 206,000 ไมล์ทะเล ซึ่งช่วยให้ประหยัดต้นทุนค่าเชื้อเพลิงของอากาศยานได้ประมาณ 1.60 ล้านกิโลกรัมต่อปี และช่วยให้สามารถลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่บรรยากาศได้ประมาณ 5,000 ตันต่อปี

นอกจากการพัฒนากระบวนการติดตามเครื่องบินดังกล่าว ซึ่งเป็นการช่วยทั้งในเรื่องการประหยัดต้นทุนของสายการบิน และลดมลพิษที่ก่อกำเนิดจากการทำการบินแล้ว CATS ยังตระหนักถึงเรื่องสิ่งแวดล้อมอื่นๆ ทั่วไป โดยมีนโยบายสนับสนุนให้มีนวัตกรรมทั้งในระดับกระบวนการทำงานในองค์กร และในระดับความร่วมมือระหว่างองค์กร ควบคู่ไปกับการสร้างประโยชน์ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม รวมถึงจะดำเนินธุรกิจโดยคำนึงถึงการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และมาตรฐานการจัดการเกี่ยวกับความปลอดภัย ในการปฏิบัติให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายหรือข้อบังคับต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งยังมีนโยบายในการปลูกฝังแนวคิดเรื่องความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมแก่พนักงาน เพื่อให้เกิดความเข้าใจถึงความสำคัญของการดูแลสิ่งแวดล้อมโดยจัดให้มีการฝึกอบรมพนักงานในด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ

การจัดการพลังงาน

บริษัทฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งระบบไฟแสงสว่างและระบบปรับอากาศ โดยได้กำหนดเวลาเปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ ในช่วงเช้า-กลางวัน และเย็น ซึ่งสามารถลดก๊าซเรือนกระจกจากการใช้และจัดการพลังงานไฟฟ้าได้ อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ อยู่ระหว่างการวางแผนในการเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อที่จะจัดทำรายงานเปรียบเทียบปริมาณการใช้ไฟฟ้าภายในบริษัทฯ และดำเนินการเปิดเผยข้อมูล โดยบริษัทฯ คาดว่าจะมีการเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าวสำหรับงวดปี 2567 และจะดำเนินการเปิดเผยข้อมูลในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี / รายงานประจำปี (แบบ 56-1 One Report) ในลำดับถัดไป

การจัดการน้ำ

บริษัทฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มีการรณรงค์อย่างต่อเนื่องให้พนักงานตระหนักถึงการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ใช้น้ำที่จำเป็น โดยมีนโยบายและแนวปฏิบัติอย่างเป็นระบบ ได้แก่ การลดแรงดันน้ำที่ก๊อกน้ำลง และมีแผนการตรวจเช็คอุปกรณ์และสุขภัณฑ์อย่างสม่ำเสมอ พร้อมซ่อมบำรุงทันทีเมื่อพบเห็นจุดบกพร่อง เพื่อลดการสูญเสียโดยไม่จำเป็น ตลอดจนมีการติดป้ายรณรงค์ย้ำเตือนเรื่องการใช้

อย่างประหยัด อย่างไรก็ตาม บริษัท อยู่ระหว่างการวางแผนในการเก็บรวบรวมข้อมูลการใช้ทรัพยากรน้ำภายในอาคารสำนักงาน เพื่อที่จะจัดทำรายงานเปรียบเทียบปริมาณการใช้น้ำภายในบริษัท และดำเนินการเปิดเผยข้อมูลโดยบริษัท คาดว่าจะมีการเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าวสำหรับงวดปี 2567 และจะดำเนินการเปิดเผยข้อมูลในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี / รายงานประจำปี (แบบ 56-1 One Report) ในลำดับถัดไป

การจัดการขยะ ของเสีย และมลพิษ

บริษัท เล็งเห็นถึงความสำคัญของการจัดการขยะและของเสีย ที่เกิดจากการดำเนินการภายในองค์กรโดยมีการบริหารจัดการที่เป็นมาตรฐานด้านการกำจัดของเสีย โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อลดปัญหาการก่อกมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมรวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำโดยมีการปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่พนักงานในการรักษาสีสิ่งแวดล้อมทั้งในที่ทำงานและการใช้ชีวิตประจำวัน ผ่านช่องทางสื่อประชาสัมพันธ์ภายในองค์กรอย่างสม่ำเสมอตลอดทั้งปี เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ให้แก่พนักงานที่สอดคล้องกับนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมของบริษัทอีกด้วย โดยปี 2566 ที่ผ่านมา ได้มีการดำเนินงาน ดังนี้

1. ขยะทั่วไป (ไม่อันตราย)

- **กระดาษ และเอกสารสำนักงาน** บริษัท มีแผนการดำเนินงานให้มีการสะสมเอกสารสำนักงานที่หมดอายุหรือไม่ใช้แล้วตามวาระ และจัดส่งให้กับบริษัทที่ได้รับการแต่งตั้งนำส่งโรงงานเพื่อเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล
- **ขยะประเภทอื่น ๆ** มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ให้ความรู้และสร้างจิตสำนึกในการแยกขยะและจัดการขยะอย่างเหมาะสม โดยจัดกิจกรรมอย่างต่อเนื่องทุกปี เพื่อลดขยะและของเสีย ตามหลักการ **3R** ได้แก่ **“Reduce ลดปริมาณการใช้” “Reuse การใช้ซ้ำ” “Recycle การแปรรูปนำกลับมาใช้ใหม่”** ภายใต้โครงการ **“สามารถรักษ์โลก”** โดยเชิญชวนให้ผู้บริหารและพนักงานได้ตระหนักถึงความสำคัญและผลกระทบของขยะที่มีต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อลดปริมาณขยะตั้งแต่ต้นทาง รวมถึงมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะรูปแบบต่าง ๆ เพื่อนำไปใช้ซ้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุดโดยการส่งต่อให้ผู้ที่ขาดแคลนโอกาสในสังคม ตลอดจนการคัดแยกและส่งขยะเหลือใช้หรือหมดสภาพไปกำจัดอย่างถูกวิธีแบบที่ไม่ก่อให้เกิดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ตลอดทั้งปี ได้แก่

ปฏิทินปีเก่ามีค่าอย่าทิ้ง : ส่งต่อปฏิทินปีเก่าไปเป็นสื่อการเรียนการสอนให้กับคนตาบอด

ผู้ร่วมบริจาค 200 คน จำนวนปฏิทิน 1,000 เล่ม

Love Cycle Recycle : รณรงค์ให้ใช้แก้วดื่มน้ำแบบใช้ซ้ำ ช่วยลดขยะจากแก้วพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้งได้จำนวน 1,000 ใบ

ปันรองเท้ายักษ์ : ส่งต่อรองเท้าเก่าสภาพดีไปเปลี่ยนเป็นทุนการศึกษาให้เยาวชนที่ขาดแคลนทั่วประเทศผ่านมูลนิธิยุวพัฒน์

ผู้บริจาค 100 คน จำนวนรองเท้ายักษ์ 288 คู่

ส่งชุดเก่าไปเป็นพลังงาน : คัดแยกเสื้อผ้าเก่าที่ใช้งานไม่ได้แล้ว ส่งไปเปลี่ยนเป็นพลังงานสะอาด และยังช่วยลดมลพิษจากการกำจัดขยะด้วย โดยจัดนิทรรศการให้ความรู้ และมีบูธตั้งรับของ มีผู้ร่วมกิจกรรมกว่า 400 คน ได้เสื้อผ้าเก่ารวม 700 กก. ซึ่งช่วยลดมลพิษในการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินได้กว่าครึ่งตัน



2. ขยะอันตราย และขยะอิเล็กทรอนิกส์

- หลอดไฟเสื่อมสภาพ, อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ มีการจัดเก็บ และทิ้งตามจุดที่อาคารสำนักงานและเทศบาลกำหนดไว้ ทำให้ไม่มีหลอดไฟ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ปนเปื้อนร่วมกับขยะอื่น ๆ 100 %
- หน้ากากอนามัย และ ชุดตรวจ ATK ใช้แล้ว ในช่วงสถานการณ์ Covid-19 จัดการส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้แก่พนักงานเรื่องการคัดแยกและทิ้งขยะอันตรายและขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัย และชุดตรวจ ATK ที่ใช้แล้ว อย่างถูกวิธี เพื่อไม่ให้เกิดการปนเปื้อนและแพร่เชื้อในอากาศผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ภายในทั้งบริเวณลิฟต์สำนักงานและสื่อ Online อย่างต่อเนื่อง ทำให้ไม่มีหน้ากากอนามัย และชุดตรวจ ATK ใช้แล้ว ปนเปื้อนร่วมกับขยะอื่น ๆ 100 %



- ตั้งจุด SMART E-Waste Drop Point เพื่อส่งเสริมให้พนักงานและบุคคลทั่วไป ตระหนักถึงความสำคัญในการคัดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์เพื่อนำส่งไปกำจัดอย่างถูกวิธีเพื่อลดปัญหามลพิษในสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน



อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ อยู่ระหว่างการวางแผนในการเก็บรวบรวมข้อมูลการจัดการขยะและการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในสำนักงานของบริษัทฯ เพื่อที่จะจัดทำรายงานเปรียบเทียบปริมาณขยะและของเสีย และการตรวจสอบค่ามาตรฐานคุณภาพอากาศ กลิ่น เสียง และแสงสว่างภายในบริษัทฯ และดำเนินการเปิดเผยข้อมูล โดยบริษัทฯ คาดว่าจะมีการเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าวสำหรับงวดปี 2567 และจะดำเนินการเปิดเผยข้อมูลในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี / รายงานประจำปี (แบบ 56-1 One Report) ในลำดับถัดไป

การจัดการเพื่อลดปัญหาก๊าซเรือนกระจก

จากการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม จะเห็นได้ว่าบริษัทฯ ให้ความสำคัญกับกิจกรรมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการออกแบบเส้นทางการบิน ที่ส่งผลกระทบต่อสภาพภูมิอากาศและก๊าซเรือนกระจก รวมทั้งสนับสนุนให้ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องให้เกิดความเข้าใจ ตระหนักรู้ และเกิดจิตสำนึกที่ดีเพื่อนำไปสู่เป้าหมายการเป็นองค์กรคาร์บอนต่ำในอนาคต อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ อยู่ระหว่างการวางแผนในการเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อที่จะจัดทำรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและดำเนินการเปิดเผยข้อมูล โดยบริษัทฯ คาดว่าจะมีการเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าวสำหรับงวดปี 2567 และจะดำเนินการเปิดเผยข้อมูลในแบบแสดงรายการข้อมูลประจำปี / รายงานประจำปี (แบบ 56-1 One Report)