

นโยบายและแนวทางปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัทดำเนินธุรกิจโดยยึดมั่นในหลักการรักษาสมาดุลระหว่างการเติบโตทางธุรกิจและความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ครอบคลุมทุกกระบวนการตลอดห่วงโซ่คุณค่า จึงได้กำหนดนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อแสดงถึงความมุ่งมั่นในการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบและสอดคล้องในทิศทางเดียวกัน โดยให้ความสำคัญกับการปฏิบัติตามกฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด ควบคู่กับการปกป้อง ป้องกัน และลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินธุรกิจในทุกขั้นตอน ตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบ กระบวนการผลิต การขนส่ง การใช้งานผลิตภัณฑ์ ไปจนถึงการจัดการซากผลิตภัณฑ์ นอกจากนี้ บริษัทยังมุ่งเน้นการพัฒนากระบวนการผลิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และทบทวนผลการดำเนินงานอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งสะท้อนถึงความสำเร็จจากการได้รับการรับรองระบบการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 อันเป็นมาตรฐานสากลที่ได้รับการยอมรับทั่วโลก

บริษัทยังให้ความสำคัญกับการสร้างจิตสำนึกและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของพนักงานในกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง โดยเน้นการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์พลังงาน การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และการดูแลระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมชุมชนอย่างจริงจัง ผลจากความมุ่งมั่นดังกล่าว ทำให้บริษัทได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวระดับที่ 4 (วัฒนธรรรมสีเขียว) ตั้งแต่ปี 2559 และยังคงได้รับการรับรองมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DIW) จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่องเป็นปีที่ 10 ตั้งแต่ปี 2558 เป็นต้นมา

ทั้งนี้ ตั้งแต่ปี 2566 บริษัท ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภาวะโลกร้อน และความเสี่ยงที่อาจกระทบต่อการดำเนินธุรกิจ จึงให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อสอดคล้องกับนโยบายของภาครัฐและข้อกำหนดของคู่ค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ บริษัทจึงได้จัดตั้งคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร (Carbon Footprint of Organization : CFO) และแต่งตั้งคณะทำงาน เพื่อดำเนินการประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยกำหนดปี 2564 เป็นปีฐาน พร้อมทั้งมีการทวนสอบข้อมูลโดยผู้เชี่ยวชาญอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน

ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

1.) การจัดการคุณภาพอากาศและเสียงรบกวน

บริษัทมุ่งมั่นดำเนินธุรกิจอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยควบคุมคุณภาพการระบายอากาศเสียและเสียงรบกวนให้อยู่ในระดับที่เข้มงวดกว่าที่กฎหมายกำหนดอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีของชุมชน โดยรอบอย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางดำเนินงานดังนี้

- ติดตั้งและบำรุงรักษาระบบบำบัดอากาศและระบบกำจัดฝุ่น ได้แก่ Dust Collector และ Wet Scrubber ซึ่งมีประสิทธิภาพสูงในการกำจัดมลพิษ เพื่อควบคุมการปล่อยอนุภาคสารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย และสารอันตรายให้อยู่ในระดับที่ต่ำกว่ามาตรฐานอย่างสม่ำเสมอ

- ดำเนินการตามแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) สำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมมลพิษอย่างเคร่งครัด รวมถึงมาตรการควบคุมความเร็วของรถขนส่งสินค้า พร้อมทั้งตรวจวัดระดับเสียงรบกวนจากยานพาหนะเป็นระยะ เพื่อลดผลกระทบจากฝุ่นละอองและเสียงต่อชุมชน
- เฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอย่างต่อเนื่อง (Continuous Monitoring System) รวมถึงการตรวจวัดคุณภาพอากาศโดยรอบและระดับเสียงรบกวน โดยหน่วยงานภายนอกที่ได้รับการรับรอง (Third Party) อย่างน้อยตามรอบที่กำหนด (เช่น ตรวจวัดคุณภาพอากาศปีละ 2 ครั้ง และตรวจวัดระดับเสียงปีละ 1 ครั้ง) พร้อมเปิดเผยผลการตรวจวัดต่อสาธารณชน

หน่วย : ร้อยละ

หัวข้อ	เป้าหมาย	2568	2567	2566
ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด	100.00	100.00	100.00	100.00
ผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวนเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด	100.00	100.00	100.00	100.00

นอกจากคำมั่นสัญญาที่ให้ไว้ บริษัทยังให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม ตลอดห่วงโซ่คุณค่า รวมถึงการร่วมมือและมีเข้าร่วมในกิจกรรมหรือโครงการของหน่วยงานราชการ เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการสร้างสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน โดยมีนโยบายการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมอย่างเคร่งครัด และได้กำหนดตัวชี้วัด (KPIs) เพื่อติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ดังนี้

หน่วย : ครั้ง

หัวข้อ	เป้าหมาย	2568	2567	2566
จำนวนครั้งของอุบัติเหตุที่ก่อให้เกิดมลพิษทางสิ่งแวดล้อมหรือปัญหาสำคัญ	0	0	1	2
จำนวนข้อร้องเรียนจากภายนอกด้านสิ่งแวดล้อม	0	1	0	0
จำนวนครั้งของการแจ้งเตือนจากหน่วยงานราชการ	0	0	0	0