



นโยบายการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

บริษัท ที เอส ฟลาวมิลล์ จำกัด (มหาชน) มีความตระหนักถึงการมีส่วนร่วมแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงสนับสนุนส่งเสริมการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกให้เกิดประโยชน์ต่อองค์กร สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศ นำองค์กรสู่สังคมคาร์บอนต่ำเพื่อตอบสนองนโยบายของประเทศไทยในการลดก๊าซเรือนกระจกสอดคล้องกับนโยบายของรัฐและข้อตกลงตามอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (United Nations Framework Convention on Climate Change : UNFCCC)

บริษัทฯ จึงขอประกาศนโยบายการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ดังต่อไปนี้

1. กำหนดให้การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกเป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์ของบริษัทฯ เพื่อเสริมสร้างการเติบโตขององค์กรอย่างยั่งยืน
2. มุ่งมั่นในการลดก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับแผนการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 – 2581) และเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ โดยในปี 2566 บริษัทฯ จะเริ่มดำเนินการเก็บข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และกำหนดเป้าหมายในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเฉลี่ย 3 ในปี 2581
3. ส่งเสริมพัฒนากิจกรรมหรือโครงการ สร้างวัฒนธรรมองค์กร สู่สังคมคาร์บอนต่ำของบริษัทฯ ตามมาตรการลดก๊าซเรือนกระจก
4. ส่งเสริมพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อให้เกิดการลดก๊าซเรือนกระจกอย่างยั่งยืน สอดคล้องกับการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
5. ให้ความรู้แก่บุคลากรทั่วทั้งองค์กรเกี่ยวกับการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก
6. สนับสนุนให้ทุกคนในบริษัทฯ มีส่วนร่วมกับกิจกรรมลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก

แผนการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกของบริษัท

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของบริษัทฯ ส่วนใหญ่มาจากกระบวนการผลิตแป้งสาลีจากข้าวสาลี ซึ่งถือเป็นกระบวนการสำคัญในการผลิตแป้งสาลี ในปี 2564 ที่ผ่านมา บริษัทฯ มีการแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน เพื่อจัดทำมาตรการประหยัดพลังงานและดำเนินการให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.2535 (รวมทั้งที่มีการแก้ไขเพิ่มเติม) และบรรลุเป้าหมายการอนุรักษ์พลังงาน ดังนี้

1. ตรวจสอบอุปกรณ์ เครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรักษาสภาพการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพ
2. ปรับปรุงเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์เครื่องจักรให้เหมาะเพื่อลดการใช้พลังงาน
3. ศึกษาและพัฒนานวัตกรรมด้านพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือกเพื่อนำมาใช้ในบริษัทฯ

บริษัทฯ ได้กำหนดเป้าหมายในการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 – 2581) ดังนี้

1. ลดอัตราส่วนการใช้พลังงานไฟฟ้าลงร้อยละ 3 เทียบกับปีฐาน 2566
2. ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเทียบเท่าก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ลง 3% ภายในปี 2581 เทียบกับปีฐาน 2566



บริษัทฯ ได้กำหนดมาตรการลดก๊าซเรือนกระจก เพื่อให้สอดคล้องกับเป้าหมายในการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ดังนี้

มาตรการ	แนวทางการดำเนินงาน
1. เพิ่มประสิทธิภาพผลิตพลังงาน	1.1 การใช้เครื่องจักร หรืออุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูงช่วยประหยัดพลังงาน 1.2 การตรวจสอบเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ เพื่อรักษาสภาพการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพ
2. การจัดการของเสีย	2.1 การคัดแยกขยะภายในองค์กร 2.2 การบริหารจัดการของเสียให้เกิดการหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่
3. การใช้พลังงานทดแทน	3.1 ผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์
4. อบรมให้ทุกคนในองค์กรช่วยลดการใช้ไฟฟ้า	4.1 อบรมให้ความรู้กับพนักงานในการลดใช้พลังงานไฟฟ้า 4.2 อบรมสร้างจิตสำนึกให้พนักงานช่วยประหยัดพลังงานไฟฟ้า

บริษัทฯ วางแผนเข้าร่วมโครงการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม และองค์การบริหารก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาข้อมูลปี 2566 เป็นปีฐานก๊าซเรือนกระจกและยกระดับระบบฐานข้อมูลก๊าซเรือนกระจกของบริษัทฯ ให้เป็นมาตรฐาน ผ่านการทวนสอบและขึ้นทะเบียนกับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) และจัดทำรายงานโครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของบริษัทฯ ภายในปี 2581

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศณวันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2567

(นางเยาวนุช เดชวิทักษ์)
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร