

บริษัท ไทยรุ่งยูเนี่ยนคาร์ จำกัด (มหาชน)

ประกาศฉบับที่ 22/2567

เรื่อง นโยบายสิ่งแวดล้อม

สโลแกน

“พวกเราทุกคนร่วมมือ ตระหนักใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า
พร้อมทั้งปรับปรุง แก้ไข และพัฒนา เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน”

บริษัท ไทยรุ่งยูเนี่ยนคาร์ จำกัด (มหาชน) และ บริษัท ไทยรุ่งทูลส์ แอนไดส์ จำกัด เป็นบริษัทที่ดำเนินธุรกิจด้านการประกอบรถยนต์ ชิ้นส่วนรถยนต์และอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง บริษัทฯ มีเจตจำนงที่จะดูแลรักษาและป้องกันมิให้การดำเนินธุรกิจของบริษัทฯ สร้างผลกระทบต่อด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นอันตรายหรือก่อเหตุเดือดร้อนรำคาญต่อชุมชน สาธารณชน และผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยกำหนดให้มีการดำเนินการดังต่อไปนี้

นโยบายการจัดการขยะและการรีไซเคิล

- การลดขยะที่ต้นทาง : สนับสนุนการลดขยะที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิตและการดำเนินงาน
- การรีไซเคิล : สร้างระบบการแยกขยะและรีไซเคิลในสถานที่ทำงาน และสนับสนุนการใช้วัสดุที่สามารถรีไซเคิลได้
- การจัดการขยะอันตราย : กำหนดมาตรการการจัดการขยะอันตรายตามมาตรฐานสากล และตามกฎหมายที่กำหนด

นโยบายด้านสารเคมี

- การควบคุมการใช้สารเคมี : โดยการกำหนดมาตรฐานและกฎระเบียบ การนำเข้า การใช้และการจัดเก็บสารเคมี เพื่อให้มั่นใจว่า มีการปฏิบัติอย่างถูกต้องและปลอดภัยตามที่กฎหมายกำหนด
- การตรวจสอบและประเมินผลกระทบ : การประเมินความเสี่ยงของสารเคมีแต่ละชนิดที่อาจทำให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพมนุษย์และสิ่งแวดล้อม
- การให้ความรู้และการฝึกอบรม : การให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างปลอดภัย รวมถึงการฝึกอบรมให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี

นโยบายการจัดการน้ำ

- การจัดการน้ำเสีย : จัดการน้ำเสียให้อยู่ในมาตรฐานที่กฎหมายกำหนดก่อนปล่อยสู่สิ่งแวดล้อม
- การอนุรักษ์น้ำ : มาตรการประหยัดน้ำในกระบวนการผลิตและสำนักงาน

นโยบายการจัดการด้านมลพิษอากาศ

- การจัดการมลพิษอากาศ : จัดการมลพิษอากาศให้อยู่ในมาตรฐานที่กฎหมายกำหนดก่อนปล่อยสู่สิ่งแวดล้อม
- การลดมลพิษอากาศ : ปรับปรุงกระบวนการผลิตและการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องเพื่อลดปริมาณมลพิษอากาศ

นโยบายการใช้พลังงานอย่างยั่งยืน

- การประหยัดพลังงาน : ส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในทุกขั้นตอนการทำงาน
- การใช้พลังงานทดแทน : ติดตั้งและใช้พลังงานจากแหล่งทดแทน เช่น พลังแสงอาทิตย์
- การตรวจสอบและประเมินผล : ตรวจสอบและรายงานการใช้พลังงานอย่างสม่ำเสมอ

นโยบายการควบคุมการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

- การควบคุมกระบวนการผลิตที่ตระหนักถึงการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
- การใช้เทคโนโลยีที่สนับสนุนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการใช้ผลิตภัณฑ์

- การจัดทำประเมินวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (LCA) เพื่อสามารถระบุแหล่งที่มาของผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยให้สามารถปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตหาวิธีลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- มุ่งเน้นไปที่การใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด เช่น การส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 23 กันยายน 2567 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 23 กันยายน 2567



(นายสมพงษ์ เณธิญไชย)

กรรมการผู้จัดการใหญ่