

นโยบายด้านสิ่งแวดล้อมประจำปี 2023 บริษัท โตเพร (ประเทศไทย) จำกัด

Approved

Watanabe

Mr. Atsuo Watanabe
President
25 April 2023

สโลแกน

มุ่งสู่นาคตที่ดีกว่า ด้วยกิจกรรมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมที่ทุกคนมีส่วนร่วม

บริษัท โตเพร (ประเทศไทย) เป็นบริษัทผู้ผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ ที่ใช้แผ่นเหล็กชั้นโครงสร้างโดยใช้เทคโนโลยีการผลิตเพิ่มความแข็งแรงสูงและน้ำหนักเบา [High-tensile steel] เพื่อตระหนักถึงการดูแลรักษาและปกป้องสิ่งแวดล้อม จึงมุ่งเน้นการผลิตชิ้นส่วนรถยนต์ที่มีน้ำหนักเบา เพื่อช่วยส่งเสริมการประหยัดน้ำมัน เป็นส่วนหนึ่งในการลดสถานะเรือนกระจก โดยบริษัทฯ จะพัฒนา /ปรับปรุงกิจกรรม กระบวนการผลิต และการส่งมอบ เพื่อส่งเสริมการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง ควบคู่กับการดำเนินธุรกิจขององค์กร ตามมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม [ISO 14001:2015] และ มาตรฐานของ Topre Global

บริษัทฯ ตระหนักและให้ความสำคัญในการปรับปรุง/ทบทวน ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม รองรับการเปลี่ยนแปลงกฎหมาย /ข้อกำหนดต่าง ๆ ด้านสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์พลังงาน รวมถึงประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ความเสี่ยงและโอกาสทั้งภายในและภายนอกองค์กร รวมถึงความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ มุ่งลดปริมาณของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในทุกกระบวนการ และลดปริมาณการใช้ทรัพยากร [โดยสนับสนุนกิจกรรม 3R - Reduce Reuse Recycle] และจะเลือกใช้ วัสดุ อุปกรณ์ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งควบคุมการปฏิบัติงานของหน่วยงานภายนอก ให้อยู่ภายใต้มาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม

บริษัทฯ มีการสื่อสารนโยบายให้กับบุคลากรทุกระดับรับทราบ และเปิดเผยต่อสาธารณะชน รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสียขององค์กร และจะถือว่าเป็นหน้าที่ของทุกคน ที่จะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบ และพัฒนางานด้านสิ่งแวดล้อม ให้ก้าวหน้าอย่างต่อเนื่อง โดยบริษัทจะอำนวยความสะดวกในเรื่องงบประมาณ กำลังคน เวลา อย่างเหมาะสม เพื่อให้บุคลากรทุกระดับ นำนโยบายไปปฏิบัติให้บรรลุผลสำเร็จตามความมุ่งหมาย

และเพื่อให้นโยบายสิ่งแวดล้อมบรรลุสำเร็จตามความมุ่งหมายที่ตั้งใจ บริษัทจึงได้กำหนดทิศทางและเป้าหมาย ดังนี้

Objective	Target	Section													
		EMS	ADM	ACC & IT	PUR	SALES	EN-P	EN-A	QAQC	PP	PC&L	PD-P	PD-A	DM	FM
1 สร้างจิตสำนึก เน้นให้ข่าวสารด้านสิ่งแวดล้อม	ทุกแผนก 100 %	○													
2 ทำกิจกรรมการลดกระดาษอย่างต่อเนื่อง และประหยัดพลังงาน	ทุกแผนก 100 %		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 ทำโครงการอนุรักษ์การไต่ยนอย่างต่อเนื่อง	ตามแผนงาน 100 %		○												
4 ควบคุมปริมาณ Scrap (NG Part and Pattel)	อ้างอิงตาม Action plan						○	○			○	○	○		
5 ยกระดับการควบคุมค่าน้ำทิ้งในทุกพารามิเตอร์	ต่ำกว่ามาตรฐานที่นิคมกำหนด 20%														○
6 ลด CO2 โดยติดตั้ง Inverter ที่ Cooling tower และ Solar cell	≥ 50 TonCO ₂														○