



นโยบายและกลยุทธ์ด้านความยั่งยืน

นโยบาย:

บริษัท จรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด (มหาชน) (จรุงไทยฯ) มุ่งมั่นที่จะนำเสนอโซลูชันสายเคเบิลที่มีคุณภาพสูง ปลอดภัย และยั่งยืน ด้วยการผนวกความยั่งยืนเข้ากับการดำเนินงานหลัก จรุงไทยฯมีเป้าหมายที่จะสร้างมูลค่าระยะยาวแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ควบคู่ไปกับการปฏิบัติตามมาตรฐานอุตสาหกรรมและกฎระเบียบท้องถิ่น

กลยุทธ์:

ความปลอดภัยและคุณภาพของผลิตภัณฑ์:

1. ดำรงการรับรองมาตรฐาน เช่น ISO 9001-2015 (การจัดการคุณภาพ) และ ISO 17025-2017 (มาตรฐานสากลสำหรับห้องปฏิบัติการทดสอบและสอบเทียบ) รวมถึงมาตรฐานเฉพาะผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น มอก., IEC, BS-EN, Def. STANT, ITU-T, TIA/EIA, IEEE, ANSI/TA และ ANSI/ICEA
2. ดำเนินการทดสอบวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปอย่างเข้มงวด เพื่อให้มั่นใจถึงการปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัยและประสิทธิภาพ
3. ดำเนินกระบวนการเรียกคืนผลิตภัณฑ์และการแก้ไขปัญหาที่มีประสิทธิภาพ เพื่อรักษาความปลอดภัยและความไว้วางใจของลูกค้า
4. ให้ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ชัดเจนและถูกต้อง รวมถึงแนวทางความปลอดภัยและคำแนะนำในการใช้งาน
5. ดำเนินการและการคิดค้นเชิงนวัตกรรมหรือการประกาศผลิตภัณฑ์มาใช้ เพื่อสื่อสารคุณลักษณะด้านสิ่งแวดล้อม
6. ติดตามและนำความคิดเห็นของลูกค้ามาปรับปรุงการออกแบบและการใช้งานของผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง
7. ลงทุนในการพัฒนาเทคโนโลยีสายเคเบิลที่เป็นนวัตกรรม ทนทาน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งปรับให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาด

การผลิตอย่างมีความรับผิดชอบต่อ:

1. ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยการลดการปล่อยมลพิษ การปล่อยน้ำเสีย และการเกิดของเสีย
2. นำเทคโนโลยีและแนวปฏิบัติที่ประหยัดพลังงานมาใช้ในการปฏิบัติงานการผลิต
3. ลงทุนในระบบควบคุมมลพิษและการจัดการของเสีย



4. ส่งเสริมการใช้วัสดุรีไซเคิลในบรรจุภัณฑ์และการใช้งานอื่นๆ ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ เมื่อมีความเป็นไปได้
5. ดำเนินการขอการรับรองด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง เช่น ISO 14001-2015 (การจัดการสิ่งแวดล้อม)
6. ร่วมมือกับซัพพลายเออร์และผู้ให้บริการด้านโลจิสติกส์ที่สอดคล้องกับแนวปฏิบัติในการจัดหาและการจัดจำหน่ายอย่างยั่งยืน

การมีส่วนร่วมของชุมชน:

1. พัฒนาและดำเนิน โครงการลงทุนในชุมชน โดยมุ่งเน้นด้านการศึกษา การพัฒนาทักษะ และการตระหนักรู้ด้านสิ่งแวดล้อม
2. ร่วมมือกับโรงเรียนท้องถิ่น ศูนย์ฝึกอบรมอาชีพ หรือองค์กรพัฒนาเอกชน เพื่อมอบทุนการศึกษา การฝึกงาน หรือโอกาสในการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมไฟฟ้า การผลิต หรือความยั่งยืน
3. สนับสนุน โครงการพัฒนาชุมชนท้องถิ่นที่ปรับปรุง โครงสร้างพื้นฐานหรือแก้ไขปัญหาทางสังคม
4. ส่งเสริมให้พนักงานมีส่วนร่วมใน โครงการอาสาสมัครของชุมชน

ความร่วมมือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย:

1. สร้างช่องทางการสื่อสารอย่างสม่ำเสมอกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญ รวมถึงลูกค้า ซัพพลายเออร์ ชุมชนท้องถิ่น หน่วยงานภาครัฐ และสมาคมอุตสาหกรรม
2. มีส่วนร่วมกับซัพพลายเออร์เพื่อส่งเสริมแนวปฏิบัติในการจัดหาอย่างยั่งยืนและจรรยาบรรณทางธุรกิจ
3. ร่วมมือกับลูกค้าเพื่อพัฒนาโซลูชันสายเคเบิลที่ยั่งยืน ซึ่งตรงกับความต้องการเฉพาะของพวกเขา
4. มีส่วนร่วมกับสมาคมอุตสาหกรรมและ โครงการริเริ่มต่างๆ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และขับเคลื่อนความก้าวหน้าร่วมกัน
5. เข้าร่วมในโครงการของรัฐบาลและหน่วยงานกำกับดูแลที่ส่งเสริมแนวปฏิบัติที่ยั่งยืนในอุตสาหกรรม

(นาย ชื้อ หาว ชิว)

กรรมการผู้อำนวยการ

20 มกราคม 2568