หน้า 1/3

## ข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน สำหรับผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมา

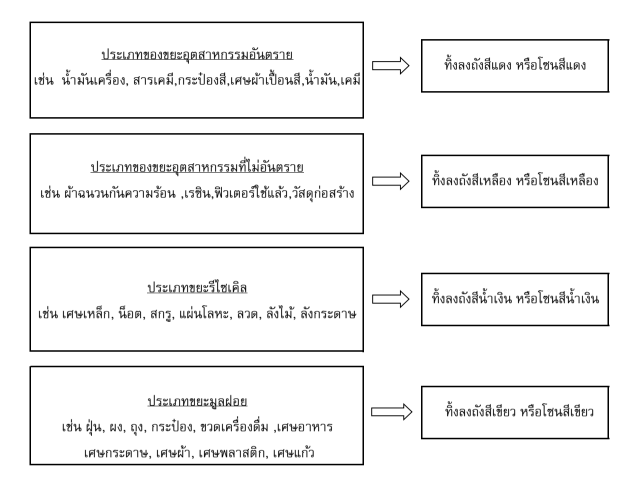
ทางบริษัทเทยิน โพลีเอสเตอร์ จำกัด, บริษัท เทยิน (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท เทยิน คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด ได้นำระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม (ISO 14001 : 2015) และระบบการจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ในการทำงาน (ISO 45001 : 2018) มาใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งป้องกันอันตราย จากการทำงานภายในบริษัท ทางบริษัทจึงขอความร่วมมือจากผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมาที่เข้ามาติดต่อ หรือปฏิบัติงานภายในบริษัท ให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

- 1. ยานพาหนะทุกประเภทที่ได้รับอนุญาตให้เข้าเขตบริษัทฯ หรือเขตโรงงาน ห้ามขับรถเกิน 20 กม./ชม.
- 2. ห้ามขับรถ หรือ จอดรถทับทางเท้า
- 3. ดับเครื่องยนตร์เมื่อส่งสินค้า หรือจอดรถ
- 4. สภาพรถหรือพาหนะต่าง ๆ ต้องอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์
- 5. ปฏิบัติตามกฎจราจรและเครื่องหมายจราจรอย่างเคร่งครัด
- 6. ห้ามจุดไฟ หรือกระทำการใด ๆ ที่ทำให้เกิดประกายไฟในเขตโรงงาน
- 7. ห้ามสูบบุหรี่ในเขตโรงงาน ยกเว้นสถานที่ที่จัดไว้ให้
- 8. ห้ามนำผู้ไม่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงานเข้าในเขตโรงงาน
- 9. ห้ามรับประทานอาหาร, ของมึนเมาและสิ่งเสพติดในเขตโรงงาน
- 10. ต้องอยู่ในขอบเขตที่ตนเองปฏิบัติงานเกี่ยวข้องเท่านั้น ห้ามไปหน่วยงานอื่น
- 11. ห้ามเล่นการพนันและเกมส์ต่า ง ๆ
- 12. ห้ามทิ้งขวด, ถุงพลาสติก, ขยะลงบนถนนและพื้นที่ทั่วไป เศษวัสดุ, เศษขยะต่าง ๆ ต้องแยกทิ้งลงถังขยะให้ ถูกต้องตามประเภทของเศษวัสดุ เศษขยะ ดังนี้

## พื้นที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ บริษัท เทยิน โพลีเอสเตอร์ จำกัด ประเภทของเสียอันตรายที่มีค่า เช่น น้ำมันหล่อลื่น, แบตเตอรี่, บรรจุภัณฑ์โลหะใช้แล้ว เป็นต้น ประเภทของเสียอันตรายที่ไม่มีค่า เช่น หลอดไฟ, กระป๋องสี/สเปรย์, เศษผ้าเปื้อนน้ำมัน เป็นต้น ประเภทของเสียไม่อันตรายที่มีค่า (ขยะรีไซเคิล) เช่น ขวดแก้ว/พลาสติก, กระป๋องเครืองดืม, เศษโลหะ/เหล็ก/ไม้ ประเภทของเสียไม่อันตรายที่ไม่มีค่า (ขยะทั่วไป) เช่น เศษอิฐ, หิน, ปูน, ทราย, กระเบื้อง,เศษอาหาร ทั้งลงถังสีเขียว หรือโซนสีเขียว

QR-CM-P1-16 REV: 00

## พื้นที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ บริษัท เทยิน (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท เทยิน คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด



QR-CM-P1-16 REV: 00

## ข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน สำหรับผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมา

- 13. ห้ามทิ้งของเสีย เช่น น้ำมัน สารเคมี หรือวัตถุมีพิษทุกชนิด ลงทางระบายน้ำ และพื้นที่ทั่วไป
- 14. ขณะทำการขนถ่าย ต้องระมัดระวังการหกรั่วไหลของสารเคมี หรือน้ำมันลงสู่พื้น
- 15. ทุกครั้งที่ปฏิบัติงานเสร็จ หรือเลิกปฏิบัติงาน ต้องเก็บกวาดเศษวัสดุ เศษขยะ ของเสียต่าง ๆ ที่เกิดจากการทำงาน ให้เรียบร้อย
- 16. ห้ามกระทำการใด ๆ ที่ที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตราย
- 17. การเข้า ออก ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบบริษัทฯ อย่างเคร่งครัด (ตามที่ทางแผนกบุคคลอธิบายให้ทราบ)
- 18. ห้ามกระทำการใด ๆ ที่อาจทำให้ทรัพย์สินของบริษัทฯ เสียหาย
- 19. ห้ามพกพาอาวุธใด ๆ และห้ามทะเลาะวิวาทในเขตบริษัท
- 20. การแต่งกายต้องสุภาพเรียบร้อย หรือตามแบบฟอร์มของร้านค้า / ผู้รับเหมา
- 21. ผู้รับเหมาต้องจัดบุคคลากรที่มีคุณสมบัติถูกต้องตามกฎหมาย เพื่อดูแลงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- 22. บริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน อย่างเคร่งครัด
- 23. ผู้รับเหมาต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ที่เพียงพอและเหมาะสมต่อการปฏบัติงานของพนักงาน ผู้รับเหมาทุกคนที่มาปฏิบัติงาน
- 24. ผู้รับเหมาต้องเตรียมเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ต่า ง ๆ ที่มีสภาพถูกต้องเหมาะสมและปลอดภัย เพื่อใช้ในการ ปฏิบัติงาน
- 25. พนักงานผู้รับเหมาทุกคน จะต้องผ่านการฝึกอบรมความรู้ด้านความปลอดภัยก่อนเริ่มปฏิบัติงาน
- 26. ผู้ชายสินค้า / ผู้รับเหมาจะต้องมีการสอนงาน หรือให้ข้อมูลในการทำงานแก่ผู้ปฏิบัติงานทุกคนอย่างเพียงพอและ เหมาะสม โดยอย่างน้อยต้องมีการให้ข้อมูลเรื่องวิธีทำงานที่ถูกต้อง และปลอดภัยแก่พนักงานของผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมา ทุกคน
- 27. พนักงานของผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมาจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยของ บริษัทเทยินฯ ทั้งที่มีอยู่ในขณะนี้ และที่กำหนดขึ้นในระหว่างที่ผู้ขายสินค้า / ผู้รับเหมาปฏิบัติงานอยู่อย่างครบถ้วน และเหมาะสม

ข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อความในหนังสือฉบับนี้ ครบถ้วนถูกต้องดีแล้ว และยินยอมปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	
จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญข้างท้ายนี้	
ลงชื่อ	4
( นางจิราวรรณ กำ	จัด )
วันที่ 11/03/2563	

บริษัท สาลี่ คัลเล่อร์ จำกัด (มหาชน)

QR-CM-P1-16 REV: 00