

รายงานผลการดำเนินงาน

CSR-DIW Continuous Report

โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน

CSR-DIW Continuous ประจำปี พ.ศ. 2561



CBTAT

ชื่อสถานประกอบการ :

(ภาษาไทย) : บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

ชื่อสถานประกอบการ :

(ภาษาอังกฤษ) C.B.TACT (THAILAND) CO., LTD



หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของกรมโรงงาน
อุตสาหกรรม (CSR-DIW) (CSR-DIW Continuous Report) ประจำปี 2561

วันที่ 6 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2561

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน จ3-70-5/38 สป. เป็นผู้จัดทำ
รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของกรมโรงงานอุตสาหกรรม (CSR-DIW) (CSR-DIW
Continuous Report) ประจำปี 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบในการจัดทำรายงาน ฯ และบุคลากรเฉพาะด้านความรับผิดชอบต่อ
สังคมประจำโรงงานในการรับรองรายงานฯ ดังต่อไปนี้

ผู้รับผิดชอบในการจัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายกฤษดา มาสมบูรณ์	กฤษดา มาสมบูรณ์	QMR
นายปกรณ์ภัทร วงพระจันทร์	ปกรณ์ภัทร วงพระจันทร์	เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม
นางสาวชฎาพร อภิเนตร	ชฎาพร อภิเนตร	เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

ชื่อบุคลากรเฉพาะด้านความ รับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน	ลายมือชื่อ	ประเภท	เลขทะเบียน
นายกฤษดา มาสมบูรณ์	กฤษดา มาสมบูรณ์	1,2	15900001(1)
			26000002 (2)
นางสาวรสชรินทร์ ทองมาก	รสชรินทร์ ทองมาก	1,2	15900040(1)
			26000035 (2)

ขอแสดงความนับถือ

เชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ
(นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ)
ตำแหน่ง กรรมการและผู้จัดการที่

สารบัญ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลองค์กร

1.1 ข้อมูลสถานประกอบการ.....	3
1.2 โครงสร้างองค์กร.....	3
1.3 ตลาด/พื้นที่ในการให้บริการ.....	4
1.4 แผนผังการผลิต ผลิตภัณฑ์และบริการ (Process Flow Chart).....	5

ส่วนที่ 2 เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้

2.1 ขอบเขตของการรายงาน.....	6
2.2 ระยะเวลาการรายงาน.....	6
2.3 ชื่อผู้ประสานงาน.....	6

ส่วนที่ 3 การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กร

3.1 นโยบายด้านความรับผิดชอบต่อสังคม.....	8
3.2 โครงสร้างการดำเนินงาน CSR ของบริษัท.....	9
3.3 ผลงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม.....	10-14
3.4 การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมตามมาตรฐาน CSR-DIW/ ISO 26000.....	15-27
3.5 ผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาที่ยั่งยืน.....	28-35
3.6 ข้อมูลการรายงานตัวชี้วัดโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ.....	36-38
3.7 การดำเนินงานร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย.....	39
- การชี้แจงผู้มีส่วนได้เสีย.....	39
- การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้เสีย.....	40
- แผนและผลการดำเนินงานกับผู้มีส่วนได้เสีย.....	41-44
- สรุปคุณลักษณะของแผนงานผู้มีส่วนได้เสีย.....	45
3.8 การดำเนินงานร่วมกับชุมชน ปี พ.ศ. 2561.....	46
- ข้อมูลชุมชน.....	46
- ผลการสานเสวนาร่วมกับชุมชน.....	47-49
- แผนและผลการดำเนินงานการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน.....	50-57
- สรุปคุณลักษณะของแผนงานชุมชน.....	58
3.9 รางวัลแห่งความภูมิใจ.....	59-60

ภาคผนวก

- ภาคผนวก 1 ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้นตามมาตรฐาน CSR-DIW
- ภาคผนวก 2 ผลการดำเนินงานเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- ภาคผนวก 3 ผลการปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อมตามที่กฎหมายกำหนด
- ภาคผนวก 4 การพิจารณาข้อร้องเรียน

สารจากผู้บริหาร/นโยบายบริษัท

สารสั้น จาก กรรมการผู้จัดการ มีสเตอร์ยาตาโบรี ชัง สำหรับปี 2561



คุณมาโมรุ ยาตาโบรี
กรรมการผู้จัดการ

ข้อความถึงพนักงานที่รักทุกคน

ผมขอขอบคุณพนักงานทุกๆ คน ในโอกาสดำเนินงานครบรอบ 26 ปี ของบริษัทฯ ในปี พ.ศ. 2561 สิ่งต่างๆ เหล่านี้ คงไม่สามารถเกิดขึ้นได้เลย ถ้าปราศจากความร่วมมือ ร่วมใจ ความรักในองค์กร และการทำงานอย่างหนักของพวกเราทุกคน

สิ่งที่ผมคาดหวังในปีนี้ คือผมได้เห็นทุกๆ คน ช่วยกันปรับปรุงประสิทธิภาพในการทำงาน ช่วยกันนำเสนอความคิดในการลดต้นทุนและค่าใช้จ่ายของบริษัท หากใครมีไอเดียดีๆ สามารถนำเสนอผมได้ทันที

ปีที่ผ่านมาลูกค้าจากหลายๆ บริษัท ที่เข้ามาเยี่ยมชมบริษัทของเราได้พูดถึงความรู้สึกประทับใจ หลังจากได้เยี่ยมชมโรงงานของเราว่า”พวกเขา รู้สึกดีใจเป็นอย่างยิ่ง ที่ได้เริ่มต้นความสัมพันธ์ทางธุรกิจร่วมกับ ซี.บี.แทค เพราะว่าพนักงานของคุณมีความเป็นมิตร ทักทายและยิ้มให้กันเสมอมา” ผมรู้สึกภาคภูมิใจเป็นอย่างยิ่งในสิ่งที่พวกคุณทำ และผมหวังว่าพวกเราจะเป็นมิตรให้กับลูกค้าแบบนี้ตลอดไป

- วิสัยทัศน์

“ซี.บี.แทค มุ่งส่งเสริมธุรกิจที่ลูกค้าในกลุ่มอุตสาหกรรมต่าง ๆ ให้การยอมรับในด้านคุณภาพของสินค้า มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง บนพื้นฐานการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ มีความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม เป็นธรรม และสร้างผลประโยชน์ตอบแทนที่เหมาะสมแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย บนหลักการบรรษัทภิบาล และมีการกำกับดูแลกิจการที่ดี”

- พันธกิจ

ต่อประเทศ : ผลิตชิ้นส่วนสนับสนุนภาคอุตสาหกรรมของประเทศ มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และราคาเป็นธรรม สร้างงาน สร้างรายได้ ให้กับชุมชน

ต่อสังคมชุมชน : เป็นองค์กรที่ดีของสังคมในการดำเนินกิจการ โดยปกป้องผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมภายใต้มาตรฐานสากล และมีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนที่ดี

ต่อผู้ถือหุ้น : ดำเนินธุรกิจเชิงพาณิชย์ สามารถสร้างกำไรเพื่อให้ผลตอบแทนที่ดีและให้มีการเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

ต่อลูกค้า : สร้างความพึงพอใจแก่ลูกค้า โดยผ่านการนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการที่มีคุณภาพสูงในระดับมาตรฐานสากล และราคาเป็นธรรม

ต่อคู่ค้า : ดำเนินธุรกิจร่วมกันโดยพื้นฐานของการแข่งขันอย่างเป็นธรรม มุ่งสร้างความสัมพันธ์และความร่วมมือในระยะยาว

ต่อพนักงาน : สนับสนุนการพัฒนาความสามารถการทำงานระดับมืออาชีพอย่างต่อเนื่องให้มีความมั่นใจในคุณภาพชีวิตการทำงานของพนักงานที่เตรียมบริษัทชั้นนำ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลองค์กร

1.1 ข้อมูลสถานประกอบการ

ชื่อสถานประกอบการ

(ภาษาไทย): บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

(ภาษาอังกฤษ): C.B.TACT (THAILAND) CO.,LTD.

ที่ตั้ง : 109/108-111 หมู่.2 ซอย.ซี.บี.แทค ถ.เทพารักษ์ กม.26 ต.บางเสาธง อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ

ละติจูด : 13.56282

ลองจิจูด : 100.81814

เลขที่ตามใบ รง.4/เลขที่ใบประกอบกิจการในพื้นที่นิคมฯ: จ.3-70-5/38 สป.

ประเภทการผลิต : ผลิตชิ้นส่วนประเภทฉนวนสำหรับ เครื่องปรับอากาศ และเครื่องใช้ไฟฟ้าต่าง ๆ โดย
ทำการผลิตตามแบบ และข้อกำหนดจำเพาะของลูกค้าทั้งในและต่างประเทศ นอกจากนี้บริษัทยังผลิต
สินค้าอื่น ๆ

บริษัทฯ ก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. 2535 ด้วยทุนจดทะเบียน 20 ล้านบาท

ณ ปัจจุบัน มีพนักงานรวมทั้งสิ้น.....213..... คน

มีกำลังการผลิต288 ล้านชิ้นต่อปี.....

โทรศัพท์ : 02-708-1062 โทรสาร : 02-708-0496-7

Website: <http://www.cbtact.co.th>

1.2 โครงสร้างองค์กร

บริษัทฯ ก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. 2535 ด้วยทุนจดทะเบียน 20 ล้านบาท

ณ ปัจจุบัน มีพนักงานรวมทั้งสิ้น 213 คน

มีกำลังการผลิต 288 ล้านชิ้นต่อปี

โครงสร้างธุรกิจ

บริษัทมีลักษณะการดำเนินงานธุรกิจเป็นโรงงานผลิตชิ้นส่วนฉนวนกันความร้อนตามแบบของลูกค้า โดยกระบวนการผลิต และการขาย / การบริการ ของบริษัท มีดังนี้

กระบวนการผลิตฉนวนสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน (ขั้นตอนการผลิตจัดทำผลิตภัณฑ์โดยนำวัตถุดิบที่มีคุณสมบัติเป็นฉนวนกันความร้อน เช่น PE / PU Foam ผ่านกระบวนการเคลือบผิวและก่อนส่งไปยังกระบวนการผลิตอื่นเพื่อแปรรูปต่อไป)

1.3 ตลาด/พื้นที่ในการให้บริการ

ตลาดภายในประเทศ

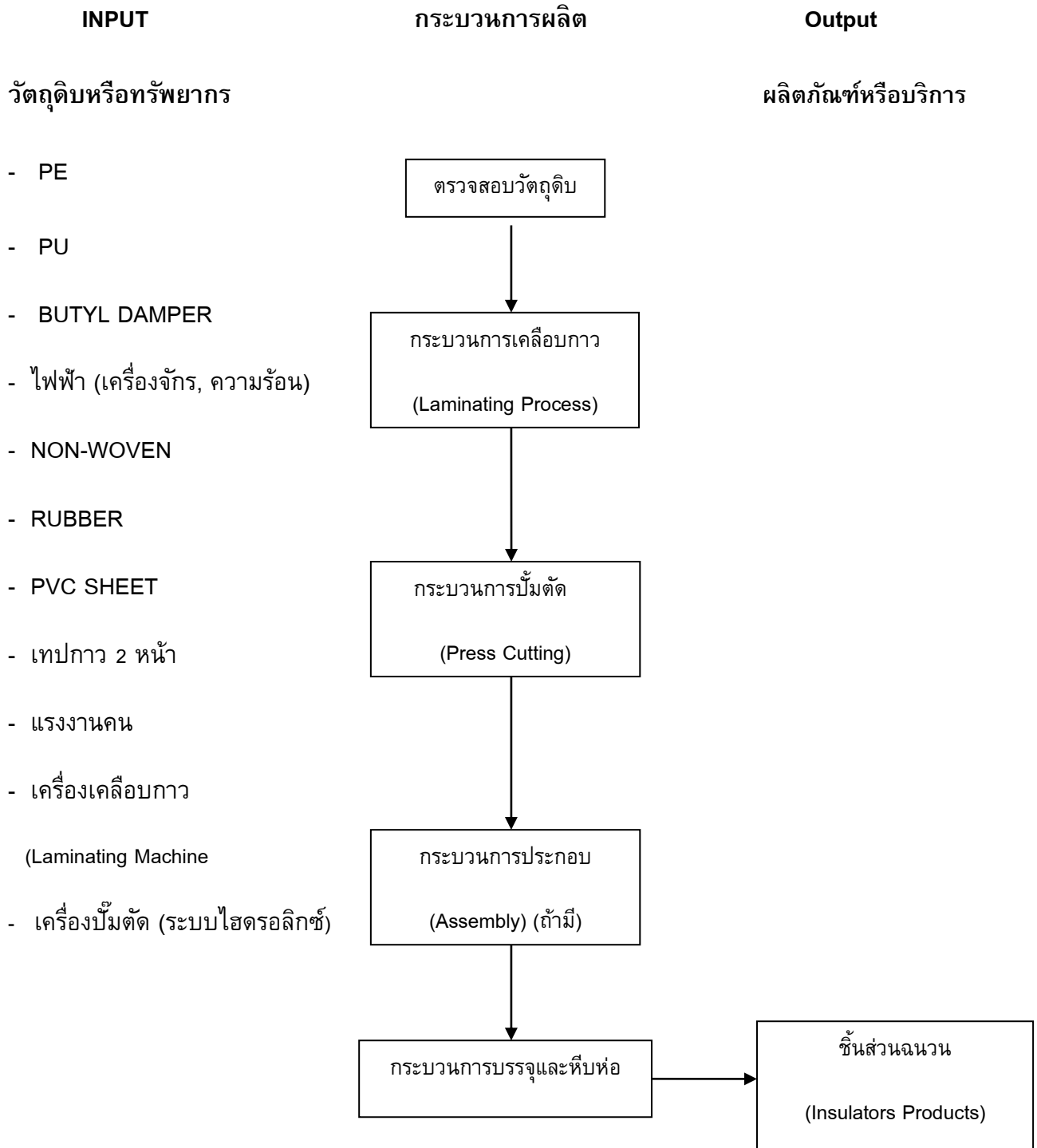
ได้แก่ สมุทรปราการ , กรุงเทพมหานคร , นนทบุรี , ปทุมธานี , พระนครศรีอยุธยา , ฉะเชิงเทรา , ชลบุรี , ระยอง

ตลาดภายนอกประเทศ

ได้แก่ ญี่ปุ่น , เนเธอร์แลนด์ , อังกฤษ , สกอตแลนด์ , สเปน , สิงคโปร์ , เวียดนาม , สหรัฐอเมริกา , เม็กซิโก

1.4 แผนผังการผลิต ผลิตภัณฑ์และบริการ (Process Flow Chart)

กระบวนการผลิตชิ้นส่วนฉนวนในเครื่องปรับอากาศ (Insulator)



ภาพที่ 1 กระบวนการผลิตชิ้นส่วนฉนวนในเครื่องปรับอากาศ

ส่วนที่ 2 เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้

2.1 ขอบเขตการรายงาน

บทนำ

สำหรับเนื้อหาภายในรายงานฉบับนี้ มีขอบเขตการรายงานครอบคลุมเฉพาะผลการดำเนินงานภายใต้การบริหารจัดการของ บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่ 109/108-111 หมู่ที่ 2 ถนนเทพารักษ์ ก.ม.26 ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ 10570 “การผลิตฉนวนและแผ่นกรองอากาศสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน

2.2 ระยะเวลาการรายงานครอบคลุมช่วงเวลา

รายงานความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด ประจำปี 2561 ฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการดำเนินการ และกระบวนการการดำเนินงาน CSR ของบริษัท ฯ ต่อสาธารณชนและกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียโดยครอบคลุมการดำเนินงานที่สำคัญด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม ในช่วงเดือน มกราคม พ.ศ.2560 – มีนาคม พ.ศ.2561 และข้อมูลบางส่วนมีการเปรียบเทียบผลการดำเนินงานกับปี พ.ศ.2559 และปี พ.ศ.2560 เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และปรับปรุงองค์กร ตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม เพื่อมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

2.3 ชื่อผู้ประสานงานหลักสำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายงาน

ชื่อ-สกุลผู้ประสานงานคนที่ 1: นายกฤษดา มาสมบูรณ์

ตำแหน่ง: ผู้แทนฝ่ายบริหาร

ฝ่าย/แผนก: TQM

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร: (662) 02-708-0496-7

โทรศัพท์มือถือ: 081-514-0726

Email: krisada@cbtact.com

ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงานคนที่ 2: นางสาวชฎาพร อภินิทร

ตำแหน่ง: TQM Staff

ฝ่าย/แผนก: TQM

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร: (662) 02-708-0496-7

โทรศัพท์มือถือ: 092-6837208

Email: cbtact_tqm@cbtact.co.th

ระบุอีเมลกลางของบริษัท : cbtact_tqm@cbtact.co.th

2.4 บุคลากรเฉพาะด้านความรับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน

ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การขึ้นทะเบียนบุคลากรเฉพาะ
ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมประจำโรงงาน พ.ศ. 2560 ลงวันที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2560

ชื่อ-สกุล บุคลากรเฉพาะ: นายกฤษดา มาสมบูรณ์

บุคลากรเฉพาะประเภท: 1, 2

เลขทะเบียนบุคลากรเฉพาะ: 15900001 (1) , 26000002 (2)

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร: (662) 02-708-0496-7

โทรศัพท์มือถือ: 081-514-0726

Email: krisada@cbtact.com

ชื่อ-สกุล บุคลากรเฉพาะ: นางสาวสรินทร์ ทองมาก

บุคลากรเฉพาะประเภท: 1, 2

เลขทะเบียนบุคลากรเฉพาะ: 15900040 (1) , 26000035 (2)

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062

โทรสาร: (662) 02-708-0496-7

โทรศัพท์มือถือ: 081-899-7820

Email: cbtact_tqm@cbtact.co.th

ส่วนที่ 3 การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กร

3.1 นโยบายด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

ฝ่ายบริหารใช้เครื่องมือในการบริหารงาน จากนโยบายที่ถูกสั่งการโดยฝ่ายบริหารสูงสุด เพื่อใช้เป็นกรอบในการควบคุมการดำเนินกิจกรรมต่างๆ พนักงานและผู้ปฏิบัติงานภายในองค์กร หรือทุกคนในองค์กร รวมถึง คู่ค้าขององค์กรต้องปฏิบัติตามให้สอดคล้อง ภายใต้ต้นนโยบายการบริหารงานดังต่อไปนี้ นโยบายคุณภาพ นโยบายสิ่งแวดล้อม นโยบายอนุรักษ์พลังงาน นโยบายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย นโยบายระบบการบริหารงานแบบทวิผล และนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม ซึ่งแสดงความมุ่งมั่นขององค์กรในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค และคำนึงถึงผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม โดยการปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ หรือแนวทางปฏิบัติสากลที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งมุ่งพัฒนา ปรับปรุง เพื่อพัฒนาสร้างรากฐานของความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

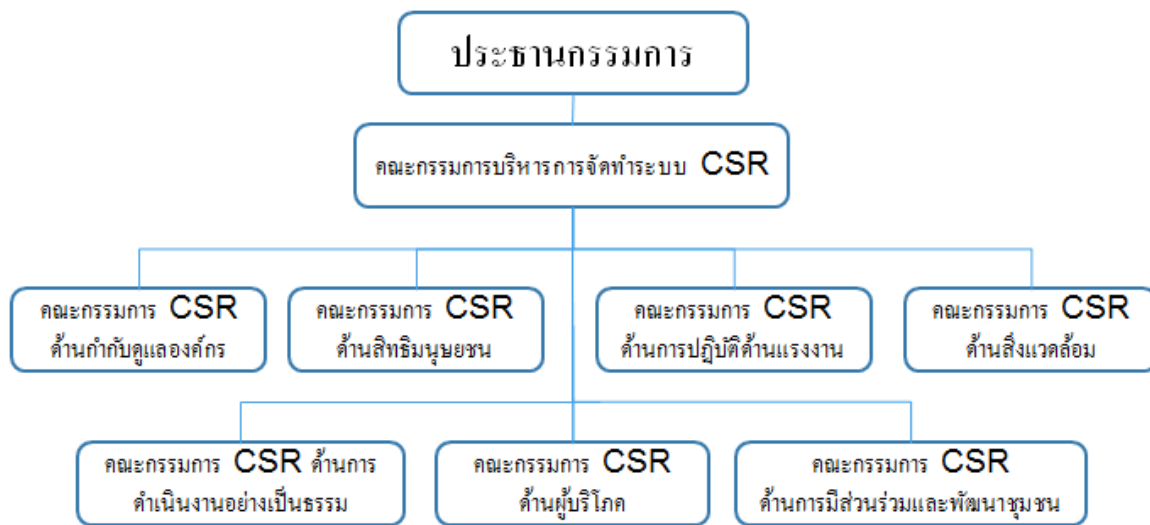
จากความมุ่งมั่นของฝ่ายบริหารที่ต้องการให้ทุกกิจกรรมในการดำเนินงานขององค์กรเป็นกิจกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผู้บริหารระดับสูงจึงได้ประกาศนโยบายสิ่งแวดล้อม เป็นลายลักษณ์อักษร และประกาศให้พนักงานทุกคนและผู้เกี่ยวข้องได้ทราบ เพื่อแสดงถึงเจตนารมณ์ ความตั้งใจในการพัฒนาประสิทธิภาพของการผลิต โดยให้ความสำคัญต่อการป้องกันมลพิษ รวมทั้งจะปฏิบัติตามกฎหมายและดำเนินการปรับปรุงให้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้นโยบายสิ่งแวดล้อมของบริษัทได้เผยแพร่ต่อสาธารณชนผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ตที่หน้าเว็บไซต์บริษัท (www.cbttact.co.th)



ภาพที่ 1 การสื่อสารนโยบายต่างๆ ต่อสาธารณชนผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ตที่หน้าเว็บไซต์บริษัท

3.2 โครงสร้างการดำเนินงาน CSR ของบริษัท

จากความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจที่มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม เพื่อมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ทั้งการประกอบกิจการโรงงานและชุมชน โดยปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม กฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับผู้ประกอบการ สังคมและสิ่งแวดล้อม บริษัท ฯ จึงได้จัดทำโครงสร้างองค์กรในการบริหารงานให้มีความรับผิดชอบต่อสังคม ดังภาพ



3.3 ผลงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด ได้จัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมกับชุมชนและสังคม ผ่านกิจกรรมโครงการต่างๆ ร่วมกับชุมชนที่อยู่โดยรอบบริษัท เช่น ด้านการศึกษา ส่งเสริมรายได้และอาชีพ เสริมให้กับชุมชน การส่งเสริมกิจกรรมความปลอดภัย รวมถึงการดูแลรักษาสภาพแวดล้อม โดยตั้งแต่ปี พ.ศ.2557-ปัจจุบัน ได้มีการจัดกิจกรรมด้านการมีส่วนร่วมและพัฒนาชุมชน ดังนี้

• ด้านเศรษฐกิจ

ผลการดำเนินงาน	ปี พ.ศ.
โครงการเพาะเห็ดฟาง	2559
โครงการเพาะเห็ดฟาง	2560
โครงการสอนอาชีพจัดดอกไม้สด	2561
โครงการสอนทำแซนวิช สลัดโรล	2561

• ด้านสิ่งแวดล้อม

ผลการดำเนินงาน	ปี พ.ศ.
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี วันที่ 21-24 พฤษภาคม 2557	2557
โครงการ ซี.บี.แอนด์ สร้างบ้าน ปู ปลา ปลุกป่าชายเลน ในเขตพื้นที่วัดหงษ์ทอง วันที่ 21 มิถุนายน 2557	2557
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี (กิจกรรมตลอดทั้งปี)	2557
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี วันที่ 21-24 พฤษภาคม 2557	2559
โครงการ ซี.บี.แอนด์ สร้างบ้าน ปู ปลา ปลุกป่าชายเลน ในเขตพื้นที่วัดทองนพคุณ (วัดบางแสม) วันที่ 30 พฤษภาคม 2558	2558
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 600 ไร่ (กิจกรรมตลอดทั้งปี)	2559
โครงการ ซี.บี.แอนด์ สร้างบ้าน ปู ปลา ปลุกป่าชายเลน ในเขตพื้นที่บ้านสองคลอง หมู่ 6 บางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา วันที่ 30 ตุลาคม 2559	2559
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่ (กิจกรรมตลอดทั้งปี)	2560
โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นผืนป่า รักษ์ต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่ (กิจกรรมตลอดทั้งปี)	2561



โครงการ ซี.บี.แทค สร้างบ้าน ปู ปลา ปลุกป่าชายเลน ในเขตพื้นที่วัดทองนพคุณ (วัดบางแสม)
วันที่ 30 พฤษภาคม 2558



โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ คั้นฝืนป่า รั้งต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี
จ.ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่ (กิจกรรมตลอดทั้งปี)

• ด้านสังคม

ผลการดำเนินงาน	ปี พ.ศ.
สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาแก่นักเรียนในท้องถิ่นทุรกันดารเป็นประจำทุกปี	2547-2561
สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาแก่นักเรียนในเขตชุมชนรอบข้างเป็นประจำทุกปี เนื่องในโอกาสวันเด็ก	2548-2561
สอนขับขี้อปโตดภัย วินมอเตอร์ไซด์ ชุมชนรอบข้าง	2555-2561
ถวายเทียนพรรษา 9 วัดเป็นประจำทุกปี	2555-2561
กิจกรรมรณรงค์ตั้งสบูบพู่หรี	2555-2561
จัดตรวจสุขภาพชุมชนในงานสัปดาห์ความปลอดภัย	2555-2561
สนับสนุนงบประมาณโครงการก่อสร้างห้องน้ำ และอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ในอาคาร ให้แก่โรงเรียนบ้านป่าตักต.สันกลาง อ.พาน จ.เชียงราย วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2557	2557
ซี.บี.แทค รวมใจ สร้างสรรค์สังคม มอบข่าวสาร เพื่อเด็กผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยโรคเอดส์ ณ	2557

มูลนิธิธรรมรักษ์ วัดพระบาทน้ำพุ ต.เขาสามยอก อ.เมือง จ.ลพบุรี วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2557	
ร่วมสร้างศาลาการเปรียญ (ศาลาซีบีแทค 22 ปี) มอบให้ สำนักสงฆ์บ้านคุยมะม่วงหอม วัดสุวรรณาราม ต.วังคอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร วันที่ 23 ตุลาคม 2557	2557
มอบเสื้อชูชีพ , เสื้อสะท้อนแสงเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ทางราชการ ให้แก่ตำรวจภูธรภาค 8 ต.ท่าข้าม อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี วันที่ 25 ธ.ค 2557	2557
ร่วมกับชุมชนกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายโดยโรยทรายอะเบทและกำจัดแหล่งน้ำขัง	2557-2561
สนับสนุนอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน โดยมอบเสื้อสะท้อนแสงและกระบอกสะท้อนแสง ให้กับเจ้าหน้าที่ตำรวจ และอาสาสมัครป้องกันภัยพลเรือน (อ.ป.พ.ร.) ประจำชุมชน แต่ละชุมชนรอบข้างเป็นประจำทุกปี	2558-2561
มอบเสื้อชูชีพให้อาสาสมัครกู้ภัยมูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง อ.บ้านหมี่ จ.ลพบุรี จำนวน 680 ตัว , สมาคมกู้ภัยพุทธศาสตร์สังเคราะห์ ต.ทางเกวียน อ.แก่งจระยอง จำนวน 300 ตัว , มูลนิธิสัจจพุทธธรรมแห่งประเทศไทย (กบินทร์บุรี) อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 800 ตัว , สมาคมอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยสุโขทัย ต.บ้านกล้วย อ.เมือง จ.สุโขทัย จำนวน 500 ตัว และอาสาสมัครกู้ภัยมูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง จุด สภ.บางบ่อ อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ จำนวน 100 ตัว วันที่ 20-23 มกราคม 2558	2558
มอบตะแกรงคัดแยกขยะให้ชุมชนบ้านทรงไทย , ชุมชนเสรีบางนา (ทิพมาศ) , ชุมชนเทพารักษ์ และชุมชนชอย ซี.บี.แทค	2558
เป็นเจ้าของทำบุญ สร้างอุโบสถ หล่อพระองค์สมเด็จพระปฐมยุคลบาท ปิดทองลูกนิมิต ณ วัดทุ่งรวงทอง ต.พังขว้าง อ.เมือง จ.สกลนคร งบประมาณปี 2558-2560	2559
โครงการห้องน้ำถูกสุขลักษณะเพื่อพนักงาน	2559
โครงการ ซี.บี.แทค วโรชา ถนนสีขาว เพื่อลดปัญหาการจราจรติดขัดและลดอุบัติเหตุ	2559
แนะนำ แจกคู่มือทำอาหารอย่างไร ปลอดภัยไร้โรคให้ร้านค้า ร้านอาหาร แม่ค้าในตลาดชุมชน	2559
มอบเงินช่วยเหลือพนักงานผู้ประสบภัยน้ำท่วมทางภาคใต้	2560
มอบทุนการศึกษาโครงการกองทุนนักเรียนเรียนดี	2560
โครงการคัดแยกขยะรีไซเคิลเพื่อคนพิการ	2560
มอบทุนการศึกษาโครงการกองทุนนักเรียนเรียนดี	2560
โครงการสาวไทยแก้มแดง	2561
มอบทุนการศึกษาโครงการกองทุนนักเรียนเรียนดี	2561



ร่วมสร้างศาลาการเปรียญ (ศาลาชีบีแทค 22 ปี) มอบให้ สำนักสงฆ์บ้านคุดมะม่วงหอม วัดสุวรรณาราม ต.วังคอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร วันที่ 23 ตุลาคม 2557



มอบเสื้อชูชีพ , เสื้อสะท้อนแสงเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ทางราชการ ให้แก่ตำรวจภูธรภาค 8 ต.ท่าข้าม อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี วันที่ 25 ธ.ค 2557



เป็นเจ้าภาพทำบุญ สร้างอุโบสถ หล่อพระองค์สมเด็จพระปฐมยุภกษัตริย์และช่อฟ้าเอก ณ วัดทุ่งรวงทอง ต.พังขว้าง อ.เมือง จ.สกลนคร งบประมาณปี 2558-2561



มอบทุนการศึกษาโครงการกองทุนนักเรียนเรียนดี ประจำปี 2561

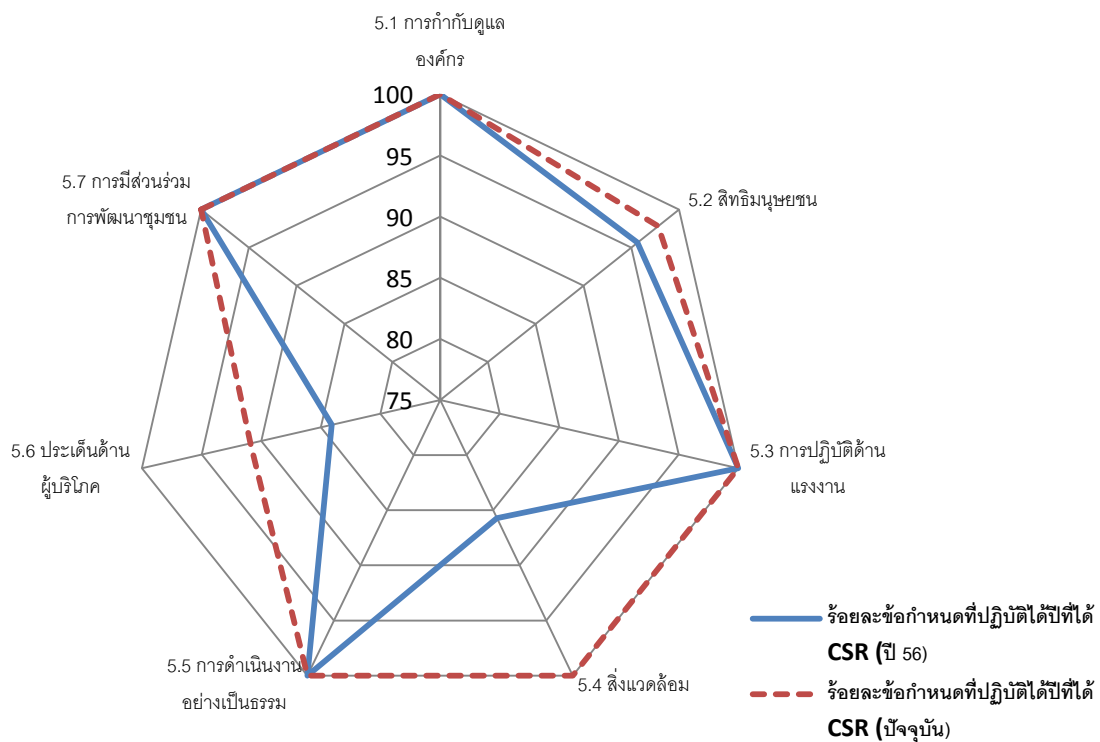
3.4 การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมตามมาตรฐาน CSR-DIW / ISO 26000

การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมมาตรฐาน CSR-DIW บริษัท ฯ ได้มีการทบทวนสถานะเริ่มต้น ซึ่งเป็นเครื่องมือที่สนับสนุนให้สามารถพิจารณาความสอดคล้องของหัวข้อหลักและประเด็นความรับผิดชอบต่อหัวข้อหลัก และประเด็นต่างๆ ขององค์กร สรุปผลการทบทวนสถานะได้ดังนี้

- ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมขนาดเล็กและขนาดกลาง
- ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมขนาดใหญ่

ประเด็น	รวมข้อกำหนดทั้งหมด			จำนวนข้อกำหนดที่ปฏิบัติตาม ปี 2556				ร้อยละ	จำนวนข้อกำหนดที่ปฏิบัติตาม ปัจจุบัน				ร้อยละ
	รวมทั้งหมด	ปฏิบัติเพิ่มเติม	รวม	ปฏิบัติ	NA	เพิ่มเติม	รวม		ปฏิบัติ	NA	เพิ่มเติม	รวม	
5.1 การกำกับดูแลองค์กร	11	1	12	12			12	100.00	12				100.00
5.2 สิทธิมนุษยชน	39	7	46	44		2	46	95.65	45	1			97.82
5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน	29	2	31	31			31	100.00	31				100
5.4 สิ่งแวดล้อม	21	14	35	30	5		35	85.71	34		1		100
5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม	21	5	26	26			26	100.00	26				100
5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค	36	8	44	37	5	2	44	84.09	39	4	1		90.9
5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน	25	18	43	43			43	100.00	39		4		100
รวม	182	55	237	223	10	4	237	94.09	226	5	6	237	98.39

ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น



รายละเอียดการทบทวนสถานะเริ่มต้นดังแสดงในภาคผนวกที่ 1

นอกจากนี้ บริษัท ฯ ได้มีการรวบรวมผลการดำเนินงานตามหัวข้อหลักและประเด็นต่างๆ ในรูปแบบของเอกสาร กิจกรรม ภาพถ่าย ผลการวิเคราะห์และประเมินในประเด็นต่างๆ ขององค์กร ตามแนวทางมาตรฐานความรับผิดชอบต่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคม (CSR-DIW) โดยแสดงถึงการดำเนินธุรกิจตามหลักการกำกับดูแลองค์กรที่ดี ตระหนักถึงความสำคัญของการดำเนินธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อสังคมและสร้างความสุขที่สร้างสรรอย่างยั่งยืนในทุกมิติ แสดงได้ดังนี้

การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมตามมาตรฐาน CSR-DIW / ISO 26000

5.1 การกำกับดูแลองค์กร

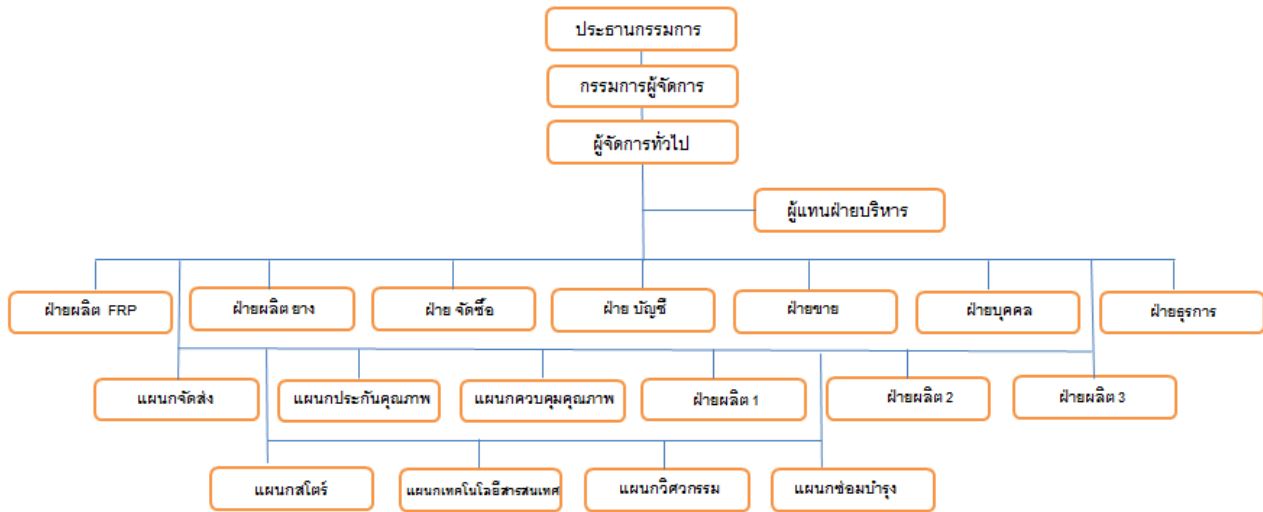
บริษัท มุ่งมั่นที่จะเป็นต้นแบบอุตสาหกรรมการผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ที่ดีของประเทศไทยและในประชาคมอาเซียน ด้วยการสร้างความน่าเชื่อถือ บริหารและจัดการองค์กรด้วยความโปร่งใสและตรวจสอบได้ มีกระบวนการสื่อสารแบบสองทางระหว่างองค์กรกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อพิจารณาความต้องการและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร และติดตามประเมินในการกำกับดูแลองค์กรอย่างต่อเนื่อง

กลยุทธ์การมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder Engagement)


กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	ความต้องการและความคาดหวัง	แนวทางการมีส่วนร่วม
พนักงาน	<ul style="list-style-type: none"> - การดูแลสวัสดิการ ความปลอดภัยในการทำงานที่ดี - การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืนขององค์กร - ความมั่นคงในการทำงาน - การเปิดโอกาส เพิ่มทักษะ และความก้าวหน้าในสายงาน - การให้ผลตอบแทนอย่างเป็นธรรม - การมีส่วนร่วมในการตัดสินใจและเปิดโอกาสในการแสดงความคิดเห็น 	<ul style="list-style-type: none"> - การสานเสวนาร่วมกับฝ่ายบริหารอย่างน้อย 1 ครั้ง/ปี - กิจกรรมไคเซ็น-ข้อเสนอแนะ - กิจกรรมกลุ่มย่อย - การสัมมนาและการอบรม - การประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์บริษัท - การสำรวจความคิดเห็น
ชุมชน	<ul style="list-style-type: none"> - การสนับสนุนกิจกรรมชุมชน และสร้างการมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง - คุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น - มีช่องทางในการสื่อสาร การแสดงความคิดเห็น และร้องเรียนปัญหาที่เกิดขึ้นได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - การลงพื้นที่พบปะชุมชน - เชิญชุมชนเข้าร่วมสานเสวนาประจำปี - การรับฟังความคิดเห็นผ่านคณะกรรมการ CSR ชุมชน
ผู้ถือหุ้น	<ul style="list-style-type: none"> - การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืนขององค์กร - การบริหารงานมีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ทุกขั้นตอน - รายได้ ผลกำไร เงินปันผลที่สม่ำเสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชุมผู้ถือหุ้นประจำปี (ทุกปี) - การประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์บริษัท
ผู้บริโภค	<ul style="list-style-type: none"> - ได้รับสินค้าและบริการที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการ - สินค้าและกระบวนการผลิตเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม - สินค้าและกระบวนการผลิตภายใต้ระบบการบริหารงานด้านคุณภาพที่ดี สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ - สินค้ามีความปลอดภัยไม่ส่งผลกระทบต่อผู้บริโภค 	<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาร่วมกับตัวแทนลูกค้าและวิศวกร - การร่วมกันวิเคราะห์ แก้ไขปัญหา เพื่อลดปัญหาทางด้านคุณภาพร่วมกัน - การประเมินความพึงพอใจ แนะนำ ดิชม สินค้าและบริการ - การประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์บริษัท , ติดต่อทางโทรศัพท์

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	ความต้องการและความคาดหวัง	แนวทางการมีส่วนร่วม
	และสิ่งแวดล้อม	
ผู้จัดการจำหน่าย	<ul style="list-style-type: none"> - การค้าอย่างเป็นธรรม - ความถูกต้อง โปร่งใสขององค์กร - ความเป็นกลาง การคัดเลือกอย่างเป็นธรรม 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์ บริษัท , ติดต่อทางโทรศัพท์
ผู้จัดหาวัตถุดิบ	<ul style="list-style-type: none"> - ความเป็นกลาง การคัดเลือกอย่างเป็นธรรม - มีระบบการจัดซื้อจัดจ้างอย่างชัดเจน โปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชาสัมพันธ์ ผ่านเว็บไซต์ บริษัท , ติดต่อทางโทรศัพท์
NGOs	<ul style="list-style-type: none"> - การบริหารงานมีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ทุกขั้นตอน - การควบคุมผลกระทบที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการให้มีความปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อมและการดำรงชีวิต 	<ul style="list-style-type: none"> - คณะกรรมการ CSR และผู้รับผิดชอบต่อที่เกี่ยวข้องรับฟังความต้องการ เพื่อแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาาร่วมกัน
ภาครัฐ	<ul style="list-style-type: none"> - การให้ข้อมูลและรายงานที่ถูกต้อง ปฏิบัติตามกฎหมาย - ส่งเสริมดูแล และพัฒนาท้องถิ่นอย่างสมดุล 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชุม สัมมนา (ตามโอกาส) - การดำเนินงานตามกิจกรรมของภาครัฐ (อย่างสม่ำเสมอ) - การร่วมกิจกรรมอื่น ๆ แบบเป็นทางการ และไม่เป็นทางการ (อย่างสม่ำเสมอ)
สถาบันการเงิน	<ul style="list-style-type: none"> - รักษาวิสัยทางการเงินและปฏิบัติตามกฎระเบียบของสถาบันการเงิน 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชุม สัมมนา (ตามโอกาส) - การร่วมกิจกรรมอื่น ๆ แบบเป็นทางการ และไม่เป็นทางการ (อย่างสม่ำเสมอ)
ประกันภัย	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมสถิติอุบัติเหตุในหน่วยงาน ส่งเสริมกิจกรรมต่างๆ ที่จะส่งผลให้พนักงานที่มีสุขภาพที่ดี อัตราการเจ็บป่วยลดลง มีมาตรการป้องกันอัคคีภัยในสถานประกอบการอย่างเข้มแข็ง 	<ul style="list-style-type: none"> - การประชุม สัมมนา (ตามโอกาส) - การร่วมกิจกรรมอื่น ๆ แบบเป็นทางการ และไม่เป็นทางการ (อย่างสม่ำเสมอ)

โครงสร้างการบริหารองค์กร (Organizational governance)



ข้อ 5.1 (1) แสดงความมุ่งมั่นด้านความรับผิดชอบต่อสังคมเป็นลายลักษณ์อักษร โดยระบุไว้ใน วัตถุประสงค์ เป้าหมาย นโยบาย กลยุทธ์ หรือเทียบเท่าความเหมาะสม

	คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ			
เลขที่เอกสาร : IMS-I0020	สำเนาฉบับที่	หน้า 31 / 54	แก้ไขครั้งที่ ๑	วันที่มีผลบังคับใช้ : 2013-06-12

• ส่วนที่ 3 จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจของ ซี.บี.แตก

• นิยามและความหมาย

จากพจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525 จรรยาบรรณ หมายถึง “ประมวลความประพฤติที่ผู้ประกอบอาชีพการงานแต่ละอย่างกำหนดขึ้น เพื่อรักษาและส่งเสริมเกียรติคุณชื่อเสียง และฐานะของสมาชิกอาจเขียนเป็นลายลักษณ์อักษรหรือไม่ก็ได้” จรรยาบรรณธุรกิจของ ซี.บี.แตก จึงเป็นการประมวลแบบแผนกำหนดขอบเขตมาตรฐาน ความประพฤติและพฤติกรรมที่ บุคลากรทุกคนของ ซี.บี.แตก ไม่ว่าจะเป็น คณะกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงานทุกคนทุกระดับในทุกส่วนงาน พึงกระทำการ ดำเนินธุรกิจและการปฏิบัติงาน โดยปฏิบัติงานไปในวิถึทางเดียวกันภายใต้กรอบจริยธรรม คุณธรรม ความซื่อสัตย์ ในวิถึทางที่สร้างสรรค์ เป็นระเบียบเรียบร้อย เสมอภาคเท่าเทียม เพื่อสร้างรากฐาน และรักษาภาพพจน์ของซี.บี.แตก ให้เป็นองค์กรที่มีการเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล

แนวปฏิบัติที่ดีสังคมโลก เป็นสังคมที่ปกครองด้วยอาศัยอำนาจตามกฎหมาย หรือนิติรัฐ แต่ละประเทศที่ซี.บี.แตก เข้าไปลงทุน หรือข้องเกี่ยวกับระบบกฎหมาย ขนบธรรมเนียม ประเพณีที่แตกต่างกัน แต่ก็ยึดถือหลักสิทธิมนุษยชนสากลเป็นหลักปฏิบัติร่วมกัน ซี.บี.แตก และบุคลากรทุกคน จึงต้องเคารพกฎหมายในแต่ละประเทศและหลักสิทธิมนุษยชนสากล ไม่ฝ่าฝืน และปฏิบัติตาม

แนวปฏิบัติที่ดี

3.1.1 บุคลากรของ ซี.บี.แตก ต้องทำความเข้าใจกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับหน้าที่และความรับผิดชอบของตน โดยตรงให้ถี่ถ้วน และปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากไม่แน่ใจให้ขอคำปรึกษาจากคณะกรรมการพิจารณากฎหมาย ห้ามปฏิบัติไปตามความเข้าใจของตนเอง โดยไม่มีคำแนะนำ

จรรยาบรรณธุรกิจของบริษัท ฯ ที่มีการระบุในเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรไว้ มีการทบทวน และประเมินผลกระบวนการในการกำกับดูแลองค์กร ตามช่วงระยะเวลาที่กำหนดไว้ เพื่อนำไปสู่การปรับกระบวนการดังกล่าวให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้และสื่อสารการเปลี่ยนแปลงนั้นทั่วทั้งองค์กร

5.2 สิทธิมนุษยชน (Human rights)

บริษัทฯ ให้ความสำคัญกับสิทธิมนุษยชนขั้นพื้นฐาน โดยมีการประเมินผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชนจากการดำเนินกิจกรรมขององค์กรที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต โดยครอบคลุมทุกกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้องกับองค์กร เพื่อส่งเสริมการเคารพต่อสิทธิและเสรีภาพ ให้โอกาสที่เท่าเทียมและไม่เลือกปฏิบัติ ป้องกันการจ้างแรงงานเด็ก และต่อต้านคอร์รัปชันทุกรูปแบบ



มาตรการรักษาความปลอดภัย



กล่องรับข้อร้องเรียน



องค์กรช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม

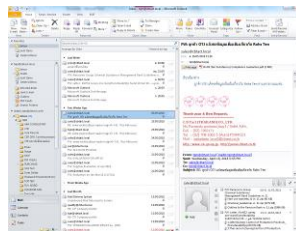
จัดหาสิ่งอำนวยความสะดวกให้คนพิการ

5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน (Labour practices)

บริษัทฯ มีการกำกับดูแลการจ้างงานและให้การคุ้มครองทางสังคมที่ถูกต้องตามกฎหมาย เปิดโอกาส เพิ่มทักษะ เพื่อพัฒนาบุคลากรให้ก้าวหน้าในสายงาน ยอมรับการจัดตั้งรวมกลุ่ม ในการเจรจาต่อรอง เพื่อรักษาผลประโยชน์ของลูกจ้าง รวมทั้งตระหนักถึงสุขภาพ ความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้าเยี่ยมโรงงาน โดยจัดเตรียมความพร้อมในสภาวะฉุกเฉินอยู่เสมอ เพื่อให้มั่นใจได้ว่าจะได้รับความปลอดภัยสูงสุดขององค์กร

-การทำงานการจ้างงานและความสัมพันธ์ในการจ้างงาน

บริษัทฯ มีการวางแผนอัตรากำลัง เพื่อหลีกเลี่ยงการจ้างงานบางเวลา เป็นบางครั้งคราว รวมทั้งมีการแจ้งข้อมูลต่อพนักงานล่วงหน้า หากองค์กรมีการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ที่จะส่งผลกระทบต่อพนักงาน เช่น การโยกย้ายตำแหน่งงาน การเปลี่ยนแปลงสถานที่ทำงาน ปิดกิจการ ฯลฯ ผ่านสื่อต่างๆ ที่เข้าถึงกลุ่มพนักงาน อาทิ การติดประกาศ การส่งจดหมายเวียน ประกาศผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์



การแจ้งข้อมูลต่อพนักงานการประชุม อบรมพนักงาน ผ่านบอร์ดประชาสัมพันธ์ และอีเมลล์

-การส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน : มีการสื่อสารข้อมูล ที่เกี่ยวกับข้อกำหนดด้านความปลอดภัย จัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้พนักงาน และจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงและการตรวจสอบสุขภาพประจำปีให้แก่พนักงาน



อบรมและซ้อมแผนฉุกเฉิน

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

5.4 ด้านสิ่งแวดล้อม (The environmental)

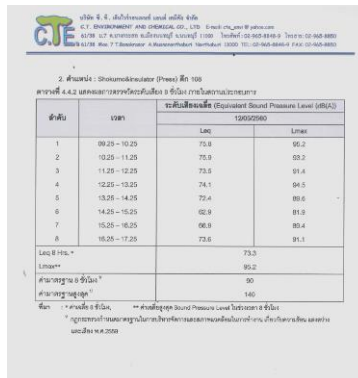
บริษัทมีความมุ่งมั่นและให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนด้วยการปฏิบัติตามกฎหมายของภาครัฐและกฎหมายสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด มีนโยบายด้านสิ่งแวดล้อม ที่ชัดเจน โดยมุ่งเน้นในการป้องกันและควบคุมมลภาวะ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการและเทคโนโลยีที่รักษาความหลากหลาย ทางชีวภาพ เพื่อสร้างวัฒนธรรมสีเขียวในองค์กรอย่างยั่งยืน ด้วยจิตสำนึกรักษ์ของพนักงาน และผู้ปฏิบัติงานทุกคน -การกำหนดนโยบายที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

บริษัท ฯ นำแนวทาง Green Procurement มาประยุกต์ใช้ในองค์กร จัดทำรายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน รายงานประจำปี รายงานสิ่งแวดล้อม ที่เปิดเผยข้อมูลปริมาณและชนิดของสารพิษและวัตถุอันตราย รวมทั้งสื่อสาร ผ่านบอร์ดประชาสัมพันธ์หน้าโรงงาน ในชุมชน



ลำดับ	พารามิเตอร์	หน่วย	ผลการตรวจ	มาตรฐาน	การปฏิบัติตาม	หมายเหตุ
1	Temperature	°C	32	40	OK	✓
2	pH value		8.0	5.5 - 9.0	5.5 - 9.0	✓
3	Total dissolved solid	mg/l	752	3,000	3,000	✓
4	Dissolved lead	mg/l	26	50	50	✓
5	Hardness (CaCO3)	mg/l	535	500	N/A	N/A
6	Color	APHA	50	300	300	✓
7	Odor		ไม่มีกลิ่นผิดปกติ	ไม่มีกลิ่นผิดปกติ	N/A	✓
8	Cl- (As Cl-)	mg/l	3.8	5	5	✓
9	Biological oxygen demand	mg/l	11	30	30	✓
10	Chemical oxygen demand	mg/l	140	520	520	✓
11	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	66.8	300	300	✓
12	Calcium	mg/l	0.337	5.7	0.5	✓
13	Formaldehyde	mg/l	ND	1	1	✓
14	Phenol	mg/l	<0.001	1	1	✓
15	Free Chlorine	mg/l	ND	1	1	✓

รายงานการตรวจวัดน้ำทิ้ง



บริษัท ซี.บี.ที. (ประเทศไทย) จำกัด
C.B.T. (THAILAND) AND CHEMICAL CO., LTD. Email: cbt@cbt.com
เลขที่ 117/8 หมู่ 7 ตำบลบึง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ โทรสาร 043-668-8888 โทร 043-668-8889 โทร 043-668-8890 โทร 043-668-8891

2. สถานที่ : Showroom (Pavilion) ลึก 108

ตารางที่ 4.4.2 แสดงผลการวัดระดับเสียง ณ สถานที่ภายในอาคาร

ลำดับ	เวลา	ระดับเสียงเฉลี่ย (Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))	
		Low	Limit
1	09:25 - 10:25	73.8	66.2
2	10:25 - 11:25	75.8	68.2
3	11:25 - 12:25	73.8	61.4
4	12:25 - 13:25	74.1	64.5
5	13:25 - 14:25	72.4	69.6
6	14:25 - 15:25	62.6	61.8
7	15:25 - 16:25	68.6	65.4
8	16:25 - 17:25	73.6	61.1

Limit 8 Hrs. : 73.5
Limit 8 Hrs. : 69.2
ค่ามาตรฐาน 8 ชั่วโมง : 90
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง : 140

หมายเหตุ : ** ผลการตรวจวัดระดับเสียง ณ สถานที่ภายในอาคาร

รายงานการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม



บริษัท ซี.บี.ที. (ประเทศไทย) จำกัด
C.B.T. (THAILAND) AND CHEMICAL CO., LTD. Email: cbt@cbt.com
เลขที่ 117/8 หมู่ 7 ตำบลบึง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ โทรสาร 043-668-8888 โทร 043-668-8889 โทร 043-668-8890 โทร 043-668-8891

หนังสือแจ้งมาตรการจัดการมลพิษทางอากาศ
ฉบับที่ : 01/01-738
เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากมลพิษทางอากาศ
ฉบับที่ : 01/01-738
พิกัดพื้นที่โรงงาน : 117/8 หมู่ 7 ตำบลบึง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

ลำดับ	พารามิเตอร์	ค่ามาตรฐาน	ผลการตรวจ	หมายเหตุ
1	SO2 (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ
2	NO2 (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ
3	CO (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ
4	PM10 (µg/m³)	0.111	0.111	ไม่พบ
5	PM2.5 (µg/m³)	0.111	0.111	ไม่พบ
6	O3 (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ
7	CO2 (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ
8	NO (ppm)	0.111	0.111	ไม่พบ

ผลการใช้โมเดลประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม 23 มกราคม 2561 ถึงวันที่ 22 มกราคม 2562
ฉบับที่ 01/01-738
โครงการจัดการมลพิษทางอากาศ

รายงาน สก.2 การจัดการด้านขยะอุตสาหกรรม

5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม (Fair operating practices)

บริษัทมีความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจอย่างมีจริยธรรม ปฏิบัติตามกฎหมาย เคารพกฎระเบียบของ
สังคม กำหนดนโยบายในจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code Of **Conduct**) **ขาย** **บริการ** **ไม่รับสินบนหรือดำเนินการว่าจ้างซื้อ**
ความตระหนักและแนวปฏิบัติที่ดี เพื่อให้

พนักงานสามารถเชษฐลาเลิกดงหลวงหนาด



5.6 ป

พนักงานสามารถใช้สิทธิลาเลือกตั้งล่วงหน้าได้

จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง และ
 จรรยาบรรณว่าด้วยการมีส่วนร่วมได้เสียและผลประโยชน์ขัดกัน

<p>“ ซี.บี.แอก เป็นองค์กรที่เป็นกลางทางการเมือง ไม่ฝักใฝ่พรรคการเมือง กลุ่มการเมือง หรือนักการเมืองคนใด ไม่ว่าในระดับโลกในประเทศไทย หรือในต่างประเทศ ”</p>	<p>“ คณะกรรมการ ซี.บี.แอก และผู้บริหารต้องพิจารณาความซื่อสัตย์ของผลประโยชน์เกี่ยวกับวาระการที่เกี่ยวข้องกันระหว่าง ซี.บี.แอก กับบริษัทย่อย บริษัทร่วมต่างระดับคน ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต อย่างมีเหตุผลและเป็นอิสระภายใต้กรอบจริยธรรมที่โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดของ ซี.บี.แอก ”</p>	<p>“ บุคลากรของ ซี.บี.แอก ต้องไม่เข้าซื้อลูกข่ายในคนที่คนตัวร่วมจากปฏิบัติหน้าที่ของคนไปบอกผู้อื่นหรือเข้าซื้อลูกข่ายในไปใช้แสวงหาประโยชน์ในทางมิชอบของหรือทำให้ประโยชน์ของซี.บี.แอก ลดลง ”</p>
--	---	---

บริษัท ๗ มุ่งเน้นการบริการที่ดีเพื่อความพึงพอใจสูงสุดของลูกค้า มีความเป็นธรรม โปร่งใส มีมาตรการปกป้องคุ้มครองสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค และพร้อมรับฟังและจัดการข้อร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้นรวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลผลิตภัณฑ์สีเขียว ตัดฉลากสินค้า ปฏิบัติตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องและเปิดเผยข้อมูลรวมทั้งการจัดการผลกระทบที่มีต่อลูกค้าและสิ่งแวดล้อม

การปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยเรื่อง RoHS มาตรฐานเพื่อสิ่งแวดล้อม



จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อลูกค้าและผู้บริโภค ,จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า และจรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อจัดหาและการปฏิบัติต่อผู้ค้า



“ ต้องแจ้งขั้นตอนวิธีทบทวนสิทธิ ในการทำธุรกรรมแข่งขันยอมต้องดำเนินการไปอย่างเป็นธรรม ไม่บิดเบือนข้อมูล หลอกลวงหรือไว้ใจอื่นใดที่ไม่ถูกต้อง

จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อผู้บริโภค

ฉลากที่แสดงถึงการดูแลสิ่งแวดล้อม

5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน (Community involvement and development)

บริษัท ๗ ให้ความสำคัญในการพัฒนาชุมชนและสังคมในภาพรวม มุ่งเน้นการพัฒนาให้ชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดี ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยพิจารณาความต้องการและความจำเป็นของชุมชนเป็นสำคัญ ส่งเสริม

และสร้างความตระหนักให้แก่บุคลากร ทั้งองค์กรให้มีจิตอาสา ร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์ด้วยความสมัครใจ เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดี แสดงออกถึงมิตรภาพระหว่างองค์กรและชุมชน พร้อมสนับสนุนแผนงาน/โครงการต่างๆ ในชุมชนที่ดำเนินการโดยกลุ่มกุศลสตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ด้อยโอกาส ผู้ที่ต้องได้รับการดูแล เป็นพิเศษในการสร้างองค์ความรู้ เพื่อพัฒนาศักยภาพเท่าที่องค์กรจะทำได้

-การส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับชุมชน

บริษัท ฯ ให้ความสำคัญกับการดำเนินงานร่วมกับชุมชนทุกขั้นตอน โดยจัดให้มีตัวแทนเข้าปรึกษาหารือ กับชุมชน ให้ความสนใจเป็นพิเศษ กลุ่มผู้ถูกเลือกปฏิบัติ กลุ่มคนชายขอบ กลุ่มคนที่ถูกกีดกัน และกลุ่มคนที่ไม่มอำนาจต่อรอง ตั้งแต่การสานเสวนา วิเคราะห์ประเด็นปัญหาต่างๆ เป็นขั้นตอน เพื่อรวบรวมข้อมูลจากชุมชนอย่างเหมาะสม ก่อนการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาร่วมกับชุมชน



-สานเสวนาชุมชน ซอย.ซีบีแทค ณ.ห้องประชุม 3 บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

จากการดำเนินงานที่ผ่านมาบริษัทฯ สนับสนุนแผนงาน/โครงการ เพื่อพัฒนาชุมชน ครอบคลุมทั้ง 3 ด้าน คือ

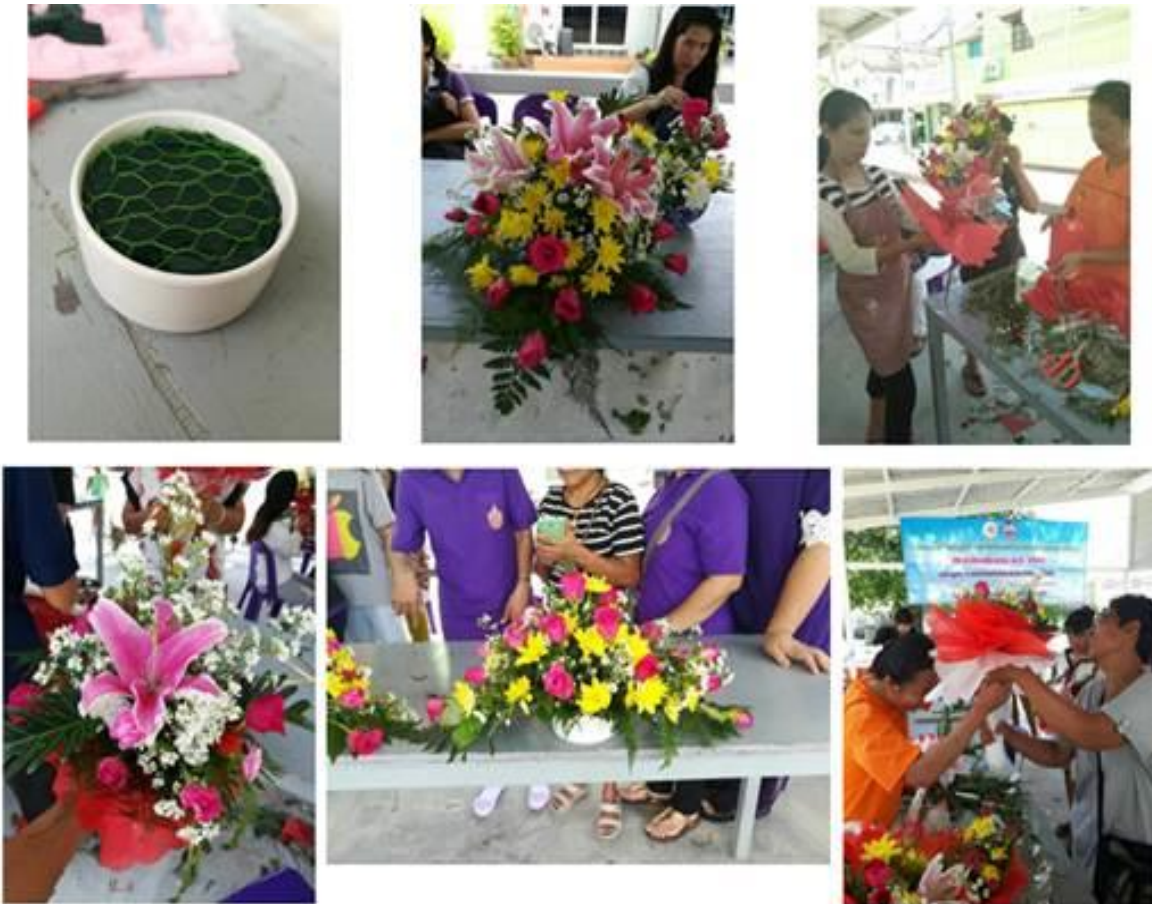
- ด้านเศรษฐกิจ
- ด้านสังคม
- ด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการด้านเศรษฐกิจ

บริษัทฯ ดำเนินการ ดังนี้

- ▣ พัฒนาการสร้างรายได้ เศรษฐกิจชุมชน
- ▣ เพิ่มศักยภาพในการสร้างงาน และพัฒนาทักษะ
- ▣ ยึดแนวทางตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

จัดอบรมอาชีพการจัดดอกไม้และพวงมาลัย



เป็นโครงการที่ช่วยส่งเสริมรายได้จากการว่างงานของวัยรุ่นและผู้สูงอายุในชุมชน โดยดำเนินการร่วมกับชุมชนตำบลทอง เพื่อให้ความรู้ในการจัดดอกไม้สามารถเพิ่มความรู้ สร้างประโยชน์ให้กับชุมชน



บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด และพนักงาน ร่วมทำบุญถวายเทียนพรรษา ดำเนินโครงการถวายเทียนพรรษา 9 วัด เป็นประจำทุกปี

5.7.6 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน

-โครงการรณรงค์ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายโดยแจกทรายอะเบทและโรยทรายอะเบท กำจัดแหล่งน้ำขัง เพื่อป้องกันไข้เลือดออก ร่วมกับเจ้าหน้าที่อนามัย และคนในชุมชน เป็นโครงการสนับสนุนด้านสุขภาพคนในชุมชน เป็นการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก บริษัทฯ ได้ตระหนักถึงความปลอดภัยของสุขภาพประชาชน จึงได้จัดทำโครงการรณรงค์ควบคุมและป้องกันโรคไข้เลือดออกขึ้น โดยให้พนักงานร่วมกับเจ้าหน้าที่อนามัย และคนในชุมชน เพื่อแจกและโรยทรายอะเบท รวมทั้งแจกเอกสารความรู้เรื่องโรคไข้เลือดออกให้กับประชาชน ในเขตพื้นที่ชุมชนวโรชา ชุมชนมะลิวัลย์ ชุมชนแสงตะวัน เป็นต้น เพื่อกำจัดยุงลาย ซึ่งเป็นพาหะนำโรคไข้เลือดออกและเพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออก และเสริมสร้างศักยภาพของชุมชน ให้เข้มแข็งยิ่งขึ้น

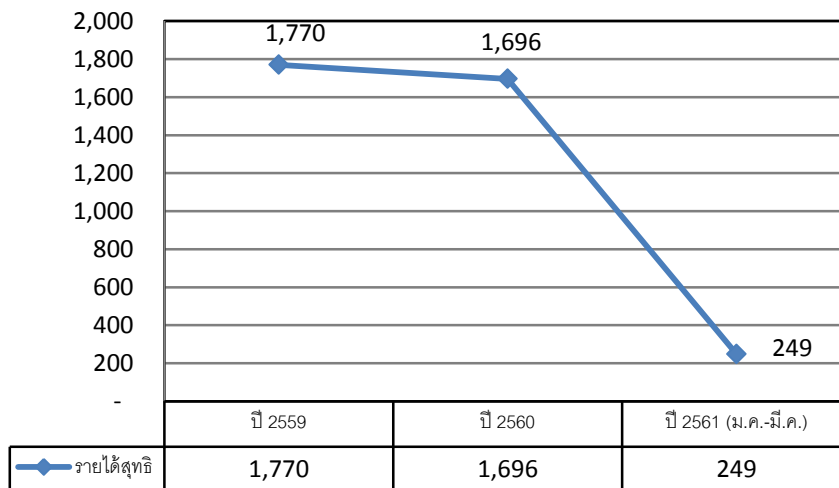


โครงการรณรงค์ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายโดยแจกทรายอะเบทและโรยทรายอะเบท กำจัดแหล่งน้ำขัง เพื่อป้องกันไข้เลือดออก ร่วมกับเจ้าหน้าที่อนามัย และคนในชุมชน

3.5 ผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน

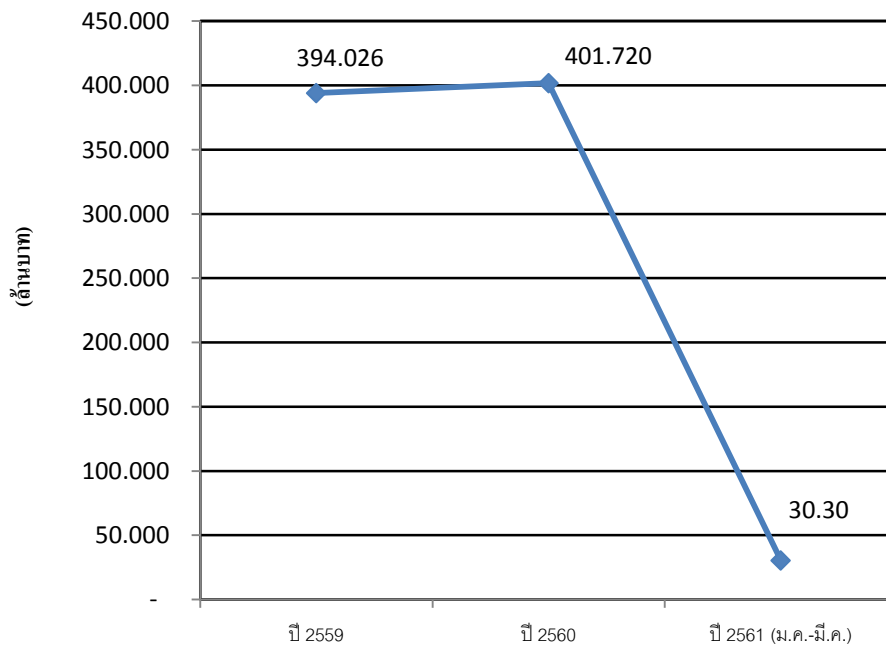
- ผลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ

รายได้สุทธิ (ล้านบาท)



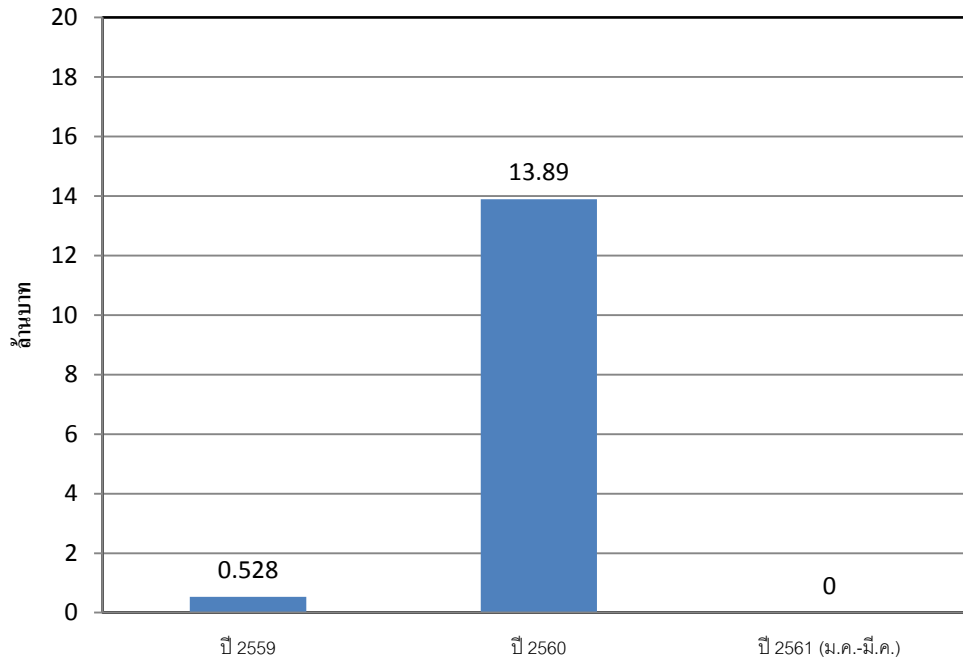
กราฟที่ 1 : ในปี พ.ศ.2560 บริษัท ฯ มีรายได้จากสถานประกอบกิจการ ลดลง จากปี พ.ศ.2559 จำนวน 83.25 ล้านบาท

ค่าจ้าง และค่าตอบแทน

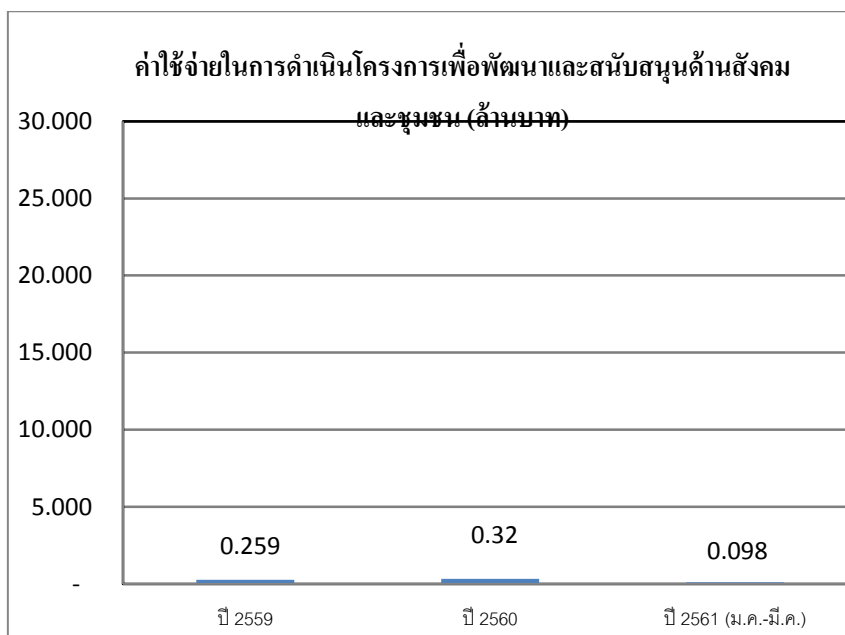


กราฟที่ 2 : ในปี พ.ศ.2560 บริษัท ฯ จ่ายค่าจ้างและค่าตอบแทนพนักงาน เพิ่มขึ้น จากปี พ.ศ.2559 จำนวน 7.694 ล้านบาท

ภาษีที่จ่ายให้แก่รัฐบาลและท้องถิ่น

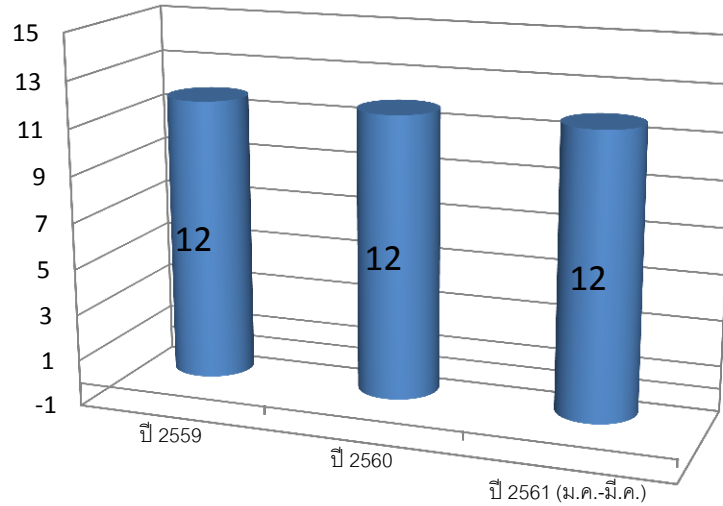


กราฟที่ 3 : ในปี พ.ศ.2560 บริษัท จ่ายภาษีแก่หน่วยงานราชการ เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ.2559 จำนวน 13.362 ล้านบาท



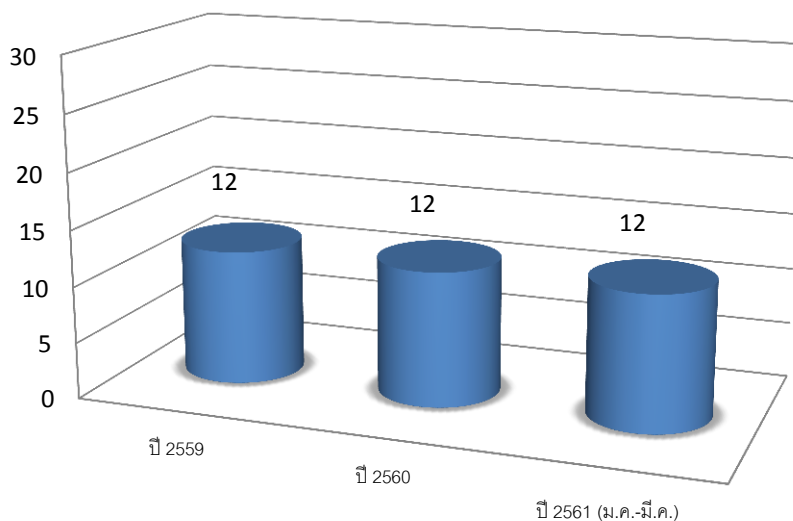
กราฟที่ 4 : ในปี พ.ศ.2560 บริษัทฯ สนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาสังคมและชุมชน รวม 0.32 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. 2559 จำนวน 0.061 ล้านบาท

ร้อยละของผู้ส่งมอบในท้องถิ่น



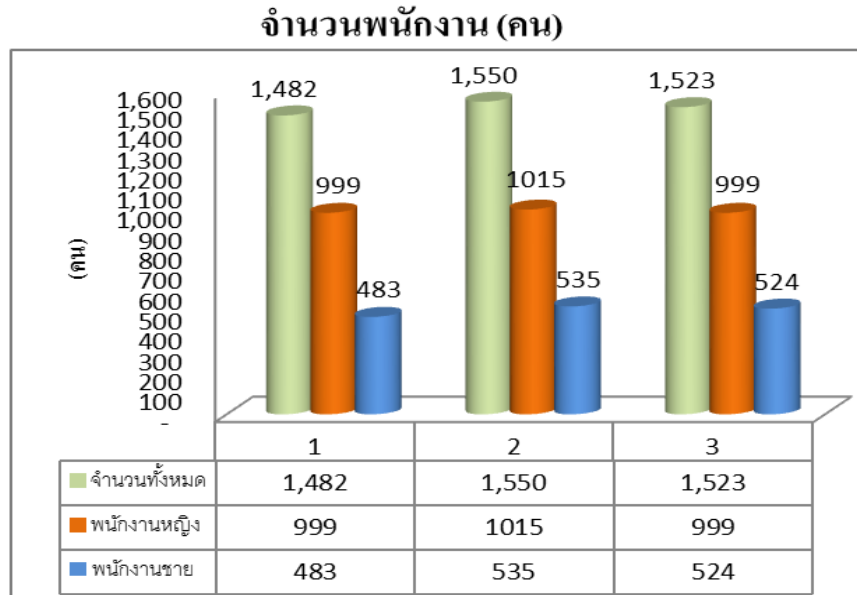
กราฟที่ 6 : ตั้งแต่ปี พ.ศ.2559-2561 มีอัตราผู้ส่งมอบท้องถิ่น จำนวน 12 เนื่องจากบริษัท ฯ มีนโยบายสนับสนุนสินค้าและบริการ โดยพิจารณาจากผู้ส่งมอบท้องถิ่นเป็นอันดับแรก

อัตราส่วนของผู้บริหารตั้งแต่ระดับผู้บริหารตั้งแต่ระดับผู้จัดการขึ้นไปที่มาจากคนในท้องถิ่น

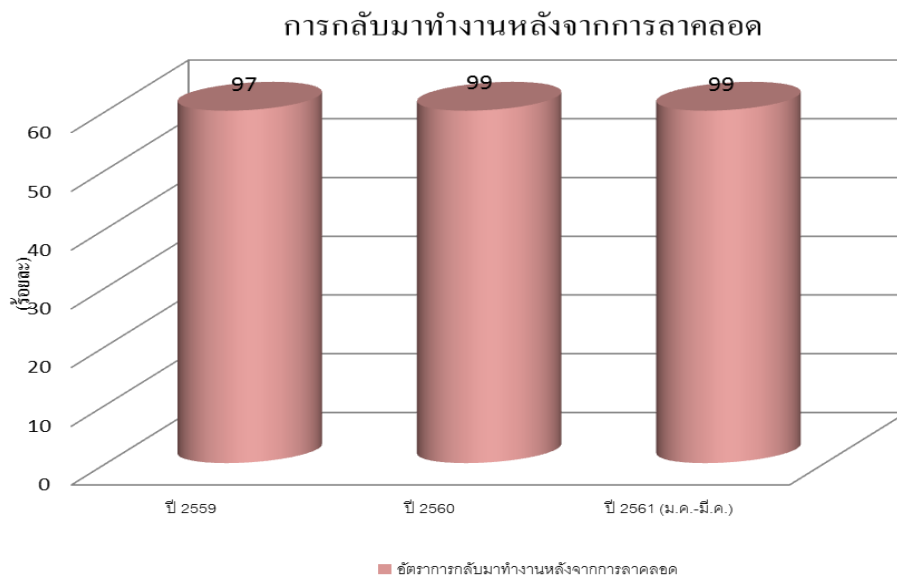


กราฟที่ 7 : ในปี พ.ศ.2560 มีพนักงานระดับผู้บริหาร ตำแหน่งผู้จัดการขึ้นไปที่มาจากคนในท้องถิ่น จำนวน 12 คน

▪ ผลการดำเนินงานด้านสังคม

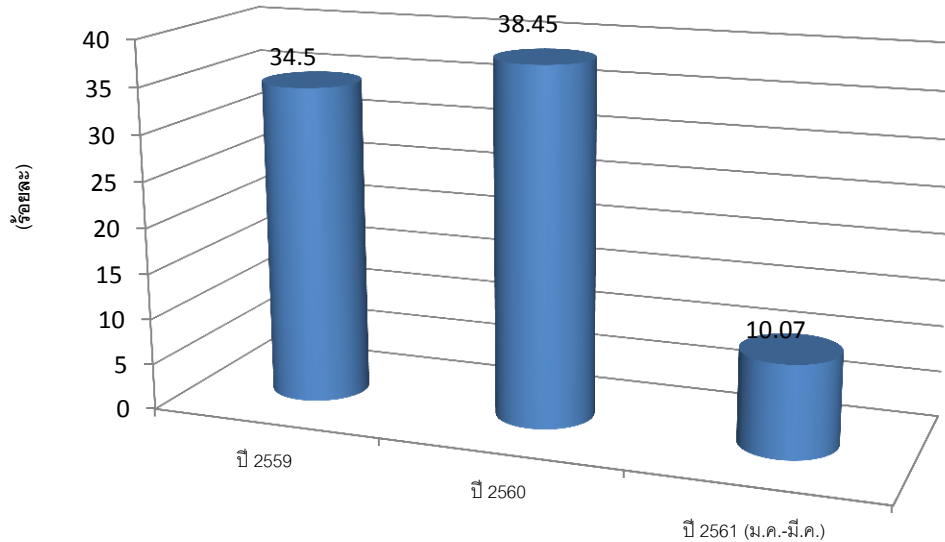


กราฟที่ 1 : ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2559-2561 มีจำนวนพนักงานเพิ่มขึ้นและลดลงตามสภาวะทางเศรษฐกิจ และในปี พ.ศ.2561 (ม.ค.-มี.ค.) พบว่า มีพนักงานจำนวน 1,523 คน แบ่งเป็นเพศชาย 524 คน และเพศหญิง 999 คน



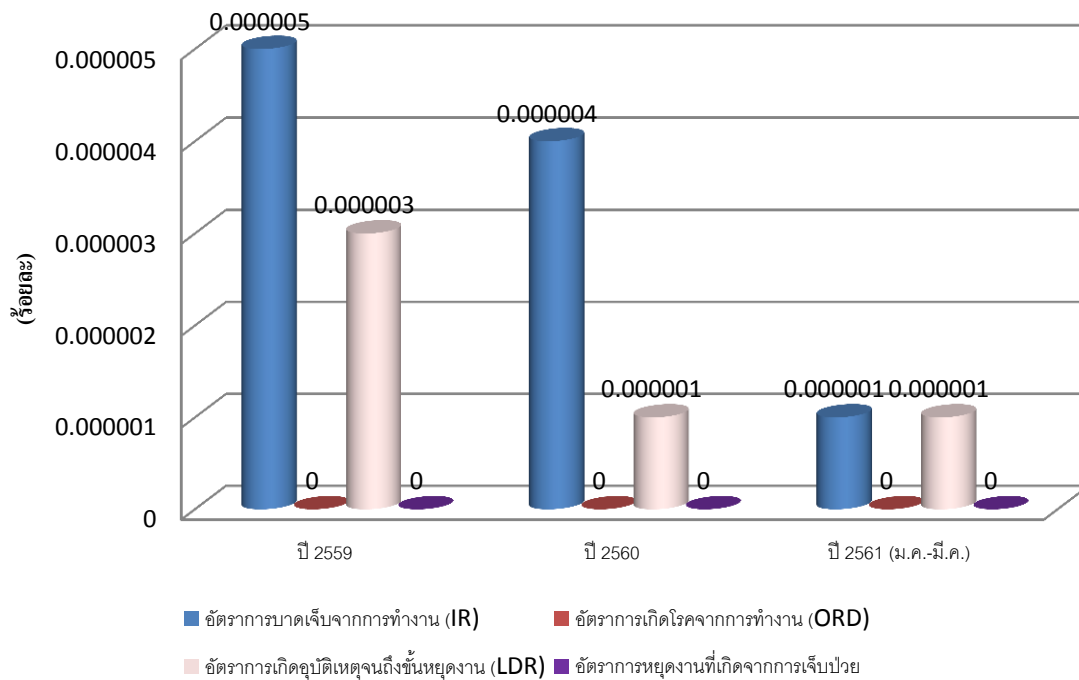
กราฟที่ 2 : ปี พ.ศ. 2560 มีพนักงานที่ใช้สิทธิลาคลอดทั้งหมดกลับมาทำงานตามปกติหลังจากการลา จำนวน 99 %

อัตราการลาออก



กราฟที่ 3 : ปี พ.ศ.2560 อัตราการลาออกของพนักงานเพิ่มขึ้นกว่า ปี พ.ศ.2559 ร้อยละ 3.95

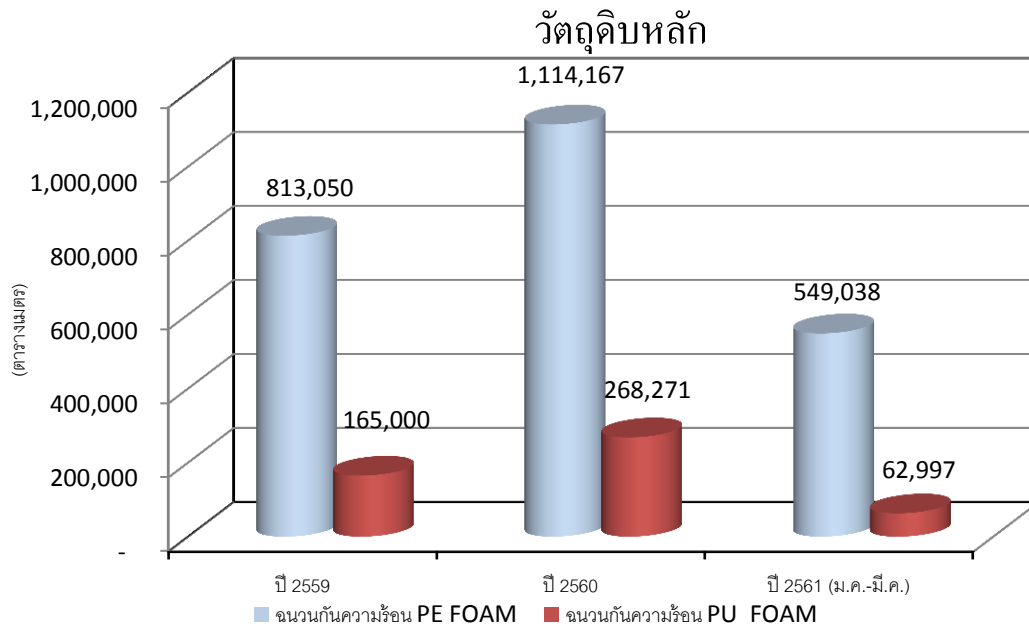
อัตราการลาหยุดงานของพนักงาน



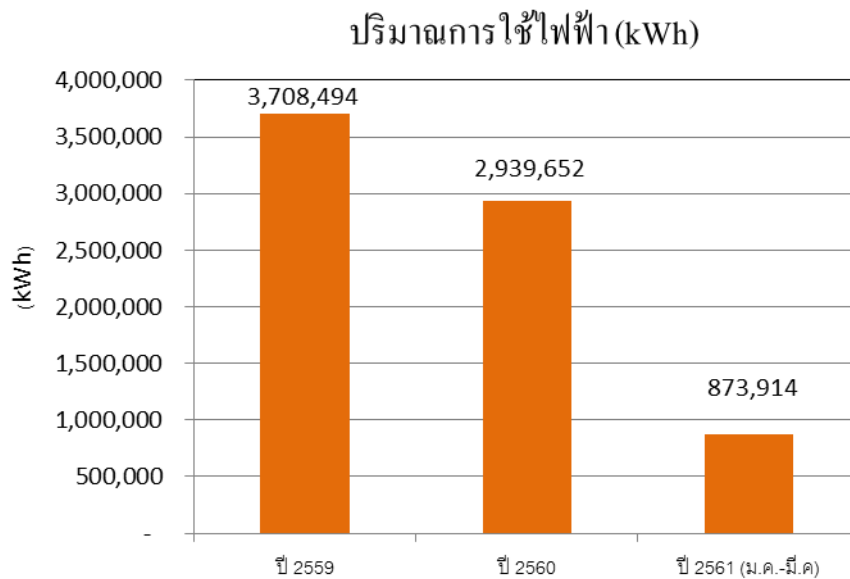
อัตราการเกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงานของพนักงานมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากบริษัทตระหนักถึงความปลอดภัยจึงมีกิจกรรมที่ส่งเสริมการป้องกันอุบัติเหตุ ดังนั้น การประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยประจำทุก

เดือน , การออกจดหมายเวียนทุกหน่วยงานถึงการทำเงื่อนไขข้อตกลงกับพนักงานที่ทำงานในพื้นที่เสี่ยงอันตราย และกิจกรรมการค้นหาอันตรายที่ทุกคนมีส่วนร่วม (CCCF) การค้นหาจุดเสี่ยง อย่างต่อเนื่อง

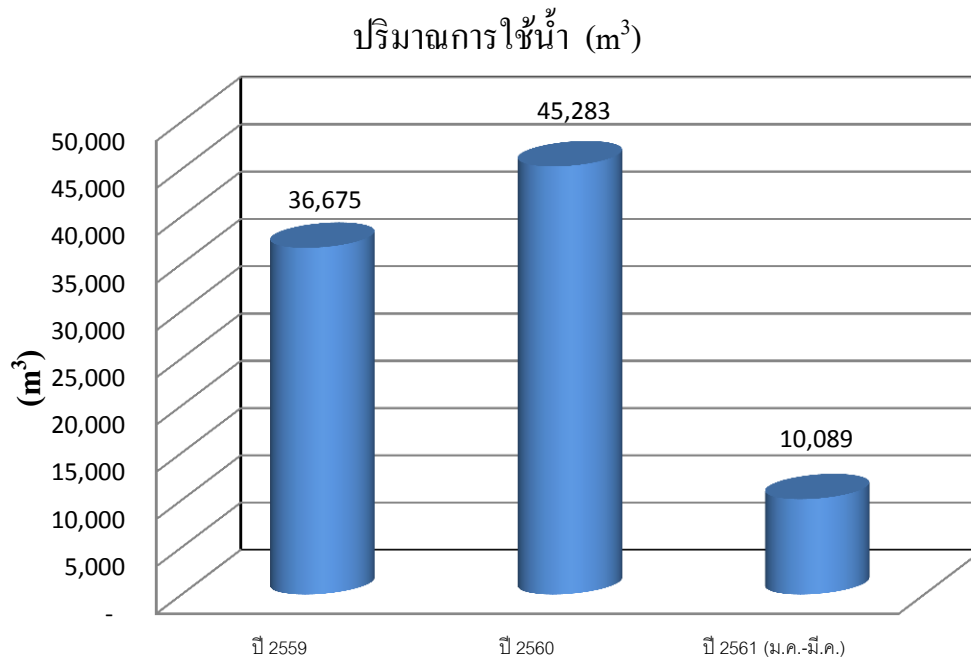
▪ ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม



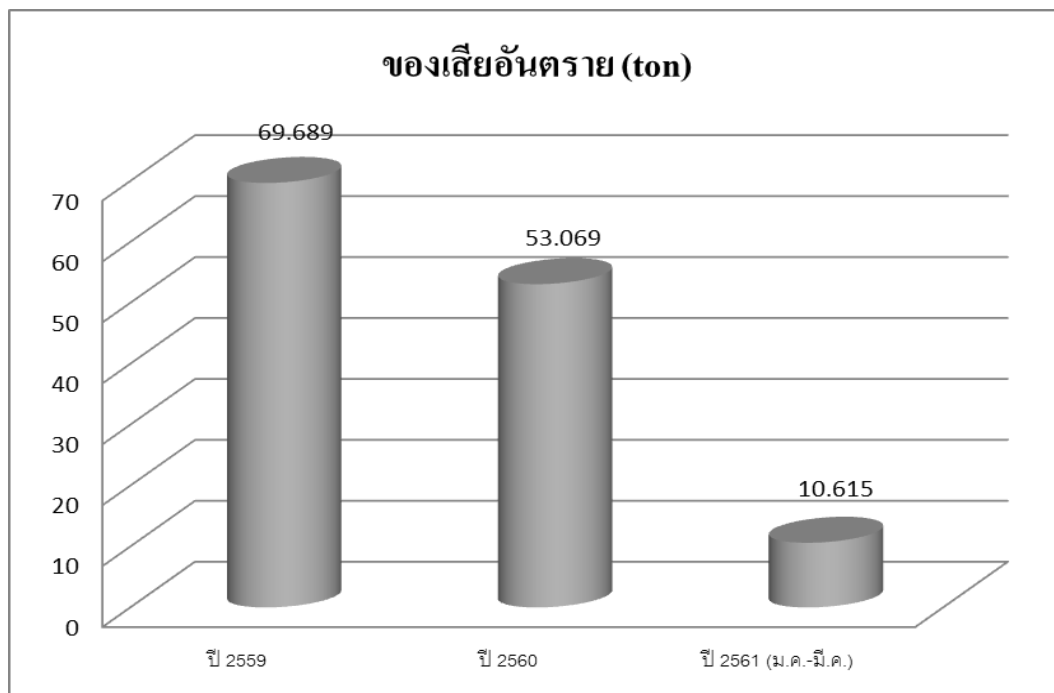
กราฟที่ 1 : วัตถุดิบหลัก



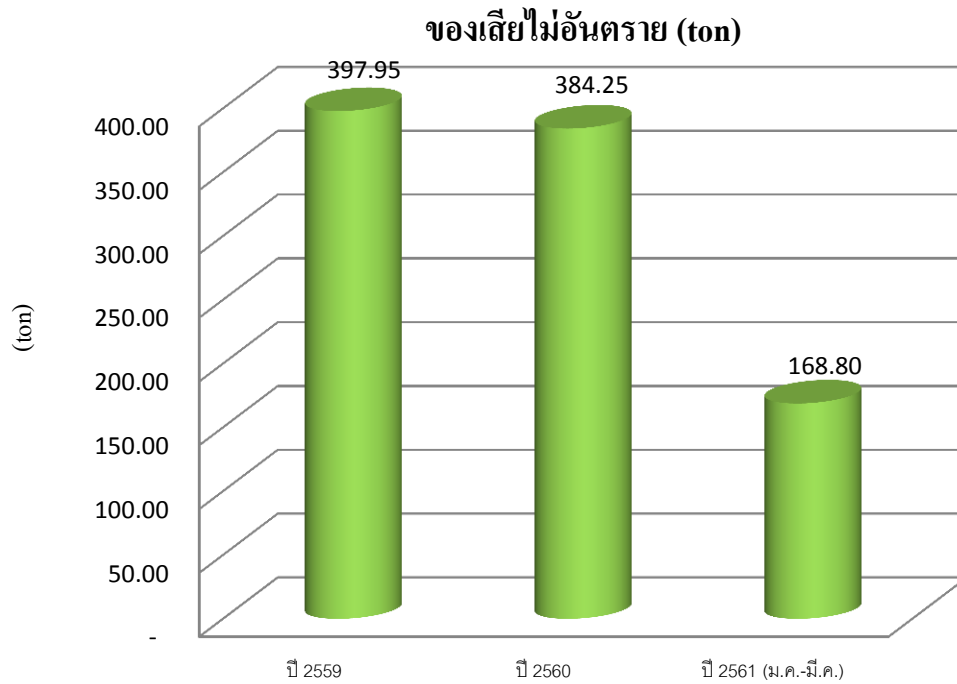
กราฟที่ 2 : ปี พ.ศ.2560 บริษัท ฯ ได้จัดทำโครงการประหยัดพลังงาน ส่งผลให้มีการใช้ไฟฟ้าลดลง จากปี พ.ศ.2559 จำนวน 768,842 kWh.



กราฟที่ 3 :บริษัทจะใช้น้ำประปาเป็นแหล่งน้ำหลัก ทั้งในกระบวนการผลิต และในสำนักงาน พ.ศ.2560 มีการใช้น้ำเพิ่มขึ้นมากกว่าปี พ.ศ.2559 จำนวน 8,607 m³



กราฟที่ 4 :ปี พ.ศ.2560 ปริมาณของเสียอันตรายลดลงอย่างต่อเนื่อง จากปี พ.ศ. 2559 ลดลง 16.62 ton



กราฟที่ 5 : ปี พ.ศ.2560 ปริมาณของเสียไม่อันตราย ลดลง จากปี พ.ศ.2559 จำนวน 13.70 ton

3.6 ข้อมูลการรายงานตัวชี้วัดโรงงานอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ

1. มิติด้านกายภาพ

ลำดับ	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
1	ร้อยละพื้นที่สีเขียวของพื้นที่ทั้งหมดของโรงงาน	ร้อยละ	15	15	15

หมายเหตุ : พื้นที่สีเขียว หมายถึง พื้นที่ภายในและภายนอกโรงงาน เป็นพื้นที่ที่เป็นสีเขียวจากพันธุ์ไม้ต่างๆ ที่ปลูก เช่น พื้นที่แนวป้องกันหรือพื้นที่แนวกันชน ที่อยู่ตามแนวชายขอบรอบโรงงาน พื้นที่พักผ่อนหรือสวนหย่อม พื้นที่สนามฟุตบอลหรือสนามหญ้า

2. มิติด้านเศรษฐกิจ

ลำดับ	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
1	จำนวนครั้งของการส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมชุมชนในบริเวณโดยรอบ	ครั้ง	16	15	10
*กิจกรรมชุมชน หมายถึง การส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมของวิสาหกิจชุมชนในท้องถิ่นที่มีผลิตภัณฑ์/บริการ หรือ การจัดซื้อจัดหาสินค้าที่ผลิตโดยชุมชนในพื้นที่ (จังหวัด)					
2	ร้อยละของพนักงานที่มาจากคนในท้องถิ่น (ภายในจังหวัดที่ตั้งของโรงงาน)	ร้อยละ	9.0	9.2	9.4

3. มิติด้านสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
1	ร้อยละของปริมาณน้ำใช้ต่อหน่วยผลิตภัณฑ์ที่ลดลง (ไม่มีการใช้น้ำในกระบวนการผลิต)	ร้อยละ	-	-	-
2	ร้อยละของปริมาณน้ำทิ้งต่อหน่วยผลิตภัณฑ์ที่ลดลง (ไม่มีการใช้น้ำในกระบวนการผลิต)	ร้อยละ	-	-	-
3	การควบคุมมลภาวะทางอากาศ				
	ปริมาณการปล่อย NOx	(ton)	0	0	0
	ปริมาณการปล่อย SOx	(ton)	0	0	0
4	การจัดการกากของเสียและวัสดุเหลือใช้ภาคอุตสาหกรรม				
	ร้อยละของปริมาณของเสียที่นำไปฝังกลบ	ร้อยละ	82	75	73
	ร้อยละของการนำวัสดุไม่ใช้แล้ว/กากของเสีย ไปเป็นใช้เป็น วัตถุดิบหรือวัตถุดิบทางอ้อมของโรงงานอื่น	ร้อยละ	18	25	27
5	อัตราการใช้พลังงานทดแทน	ร้อยละ	-	3.46	4.89
6	จำนวนข้อร้องเรียนด้านเหตุเดือนร้อนรำคาญ *หมายเหตุ : ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับผลกระทบทางสังคมและสิ่งแวดล้อม ที่เป็นลายลักษณ์อักษรและการดำเนินการแก้ไขอย่างเป็นทางการ	ครั้ง	0	0	0
7	การใช้วัตถุดิบอย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละ	99.66	99.53	99.98
8	อัตราการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ลดลง เทียบกับปีฐาน (ปีฐาน คือ ปีที่มีการเก็บข้อมูล)	ร้อยละ	-	30.62	7.66
9	อัตราการเกิดอุบัติเหตุร้ายแรงและอัตราการเจ็บป่วยที่รุนแรง				
	อัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน (IR)	รายต่อ ชั่วโมงการ ทำงาน	0.00005	0.00004	0.00001
	อัตราการเกิดโรคจากการทำงาน (ORD)	รายต่อ ชั่วโมงการ ทำงาน	0	0	0
	อัตราการเกิดอุบัติเหตุจนถึงขั้นหยุดงาน (LDR)	รายชั่วโมง การทำงาน	0.000003	0.000004	0
	อัตราการลาหยุดงานที่เกิดจากการเจ็บป่วยจากการทำงาน (AR)	คนต่อ ชั่วโมงการ ทำงาน	0	0	0

ลำดับ	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
	จำนวนผู้เสียชีวิตจากการทำงาน	คน	1	0	0

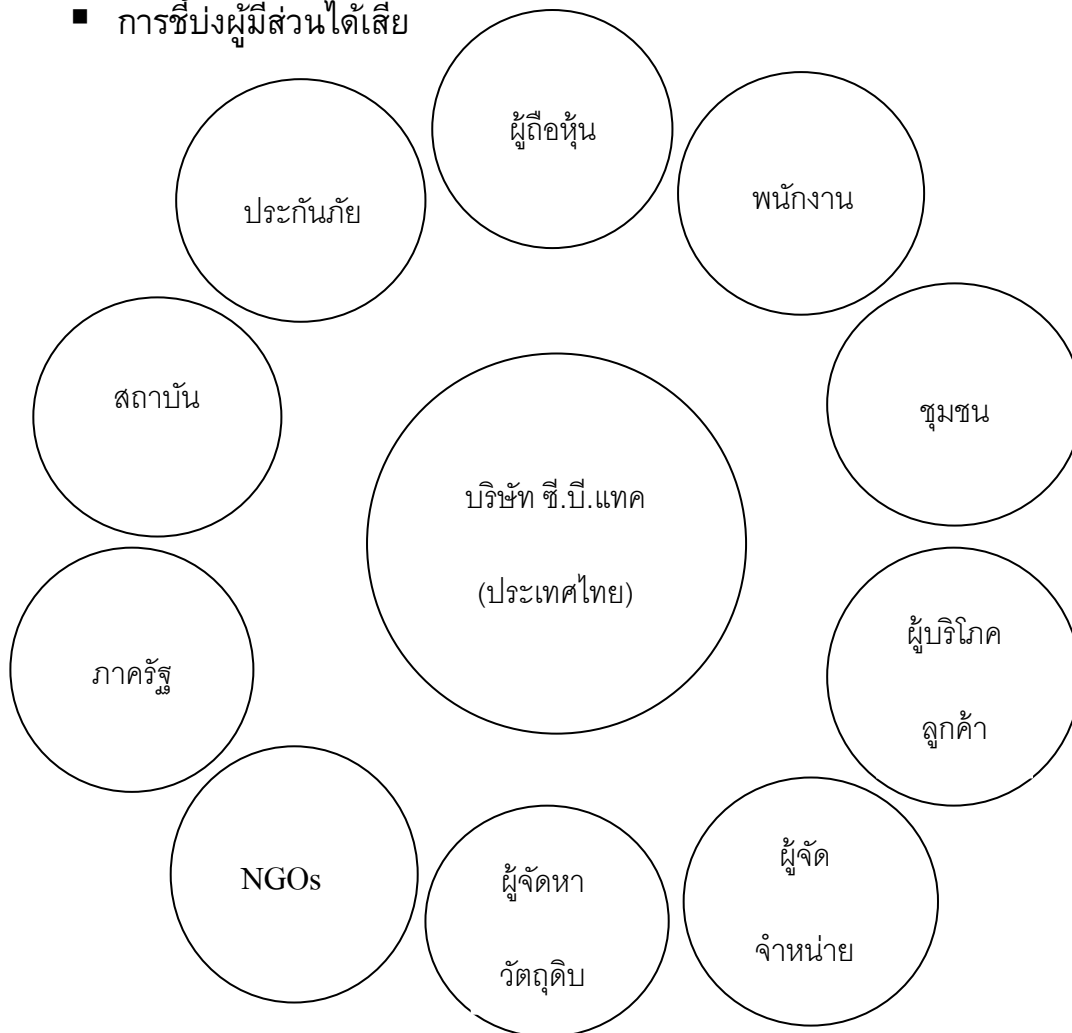
4. มิติด้านสังคม

ลำดับ	ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
1	ร้อยละผลการสำรวจความพึงพอใจของชุมชนต่อกิจกรรม CSR	ร้อยละ	98.00	96.06	-

3.7 การดำเนินงานร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย

การชี้แจงผู้มีส่วนได้เสีย

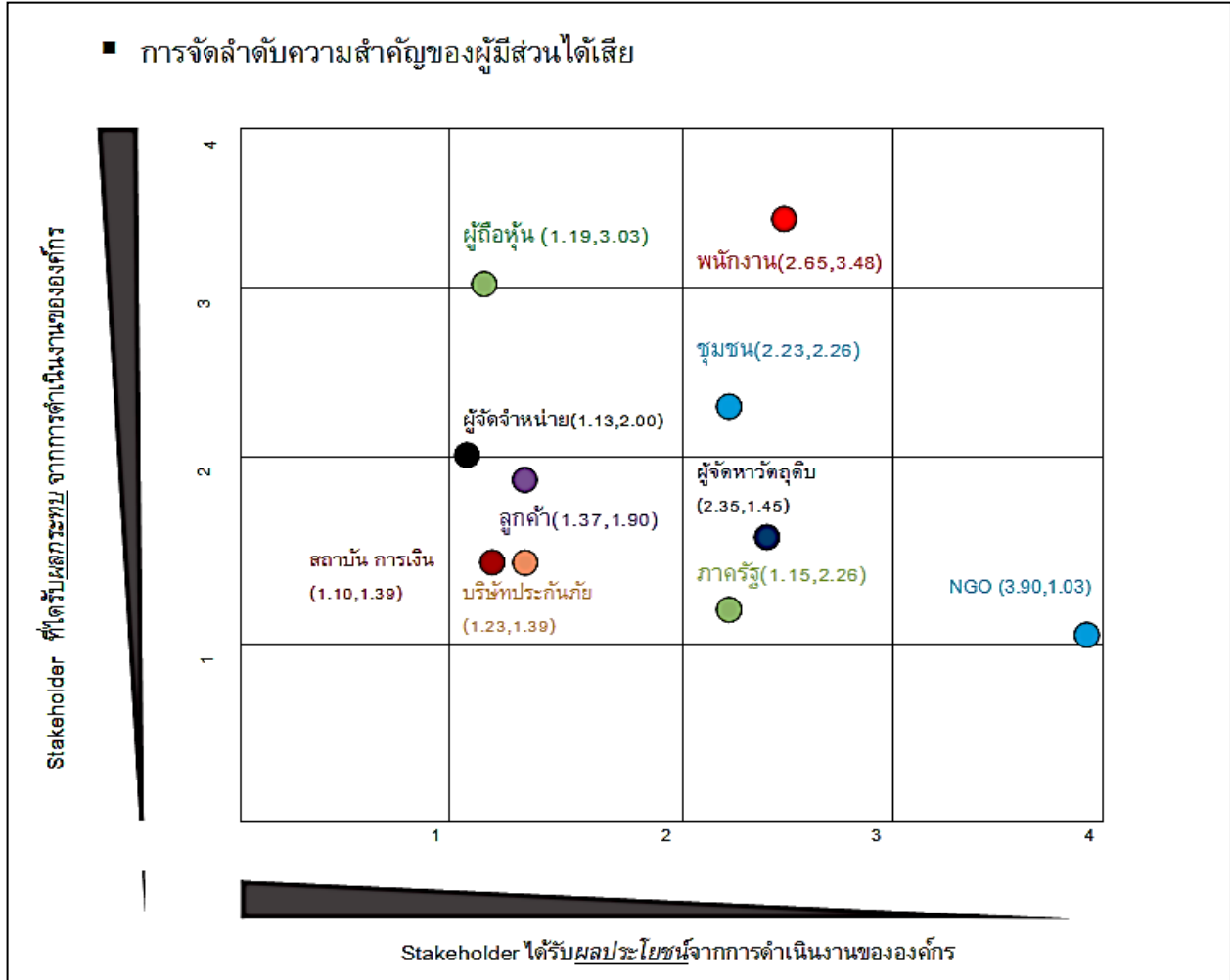
- บริษัทฯ มีการชี้แจงผู้มีส่วนได้เสียที่มีความสัมพันธ์อันเกิดจากกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และบริการขององค์กรทั้งภายในและภายนอก รวมทั้งจัดทำรายชื่อผู้มีส่วนได้เสียเป็นเอกสาร และทำการทบทวนระยะเวลา เพื่อให้มั่นใจว่ากลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียนั้นมีความเหมาะสมและเกี่ยวข้องกับองค์กร
- การชี้แจงผู้มีส่วนได้เสีย



จากการวิเคราะห์ พบว่า ผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร มีดังนี้

1. ผู้ถือหุ้น
2. พนักงาน
3. ชุมชน
4. ผู้บริโภค / ลูกค้า
5. ผู้จัดการจำหน่าย
6. ผู้จัดการวัตถุดิบ
7. NGOs
8. ภาครัฐ
9. สถาบันการเงิน
10. ประกันภัย

การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้เสีย




จากการจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้เสีย พบว่า พนักงาน เป็นผู้มีส่วนได้เสียที่มีอิทธิพลต่อการดำเนินการขององค์กรสูง จะต้องดำเนินการเชิงรุกเพื่อสร้างความพึงพอใจสูงสุด

แผนและผลการดำเนินงานกับผู้มีส่วนได้เสีย(พนักงาน)

ชื่อโครงการ	สาวไทยแก้มแดง		
วัตถุประสงค์	1. เพื่อให้พนักงานมีสุขภาพที่ดีมากขึ้น 2. พนักงานมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น 3. พนักงานมีประสิทธิภาพในการทำงานสูงขึ้น		
เป้าหมาย (Output)	1. จำนวนพนักงานหญิงที่เข้าร่วมโครงการสาวไทยแก้มแดง มากกว่า 500 คนขึ้นไป 2. พนักงานมีความพึงพอใจต่อโครงการสาวไทยแก้มแดง 80% ขึ้นไป		
หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย	1. จำนวนพนักงานหญิงทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการ(คน) 2. ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน	1. จำนวนพนักงานหญิงทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการ(คน) 2. ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน	1. จำนวนพนักงานหญิงทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการ(คน) 2. ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน
ผลลัพธ์ของโครงการ (Outcome)	1. พนักงานมีความรู้ ความเข้าใจในการเลือกรับประทานอาหาร รวมทั้งการเตรียมความพร้อมของหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่มีความสำคัญต่อการมีบุตร 2. พนักงานพึงพอใจ มีความสุขในการทำงาน		
ผลกระทบของโครงการ (Impact)	1. พนักงานหญิงมีสุขภาพแข็งแรง ปลอดภัยจากภาวะโลหิตจางและพร้อมต่อการมีบุตร ลดอัตราการพิการแต่กำเนิดของทารก มีกำลังใจในการปฏิบัติงานมีความสุขกับการทำงาน 2. ส่งเสริมให้พนักงานมีความรู้ในการเลือกรับประทานอาหารที่มีประโยชน์ต่อร่างกาย		
ระยะเวลา	เมษายน-มิถุนายน 2561	งบประมาณ	15,000 บาท
คณะทำงาน	1. คุณกฤษดา มาสมบูรณ์ 2. คุณพิมนภัทร์ วริศตราวัจน์ 3. คุณรสรินทร์ ทองมาก	ผู้จัดทำโครงการ	 นายกฤษดา มาสมบูรณ์ ผู้จัดการแผนก TQM
		ผู้อนุมัติโครงการ	

แผนการดำเนินงาน

ที่	ผู้มีส่วนได้เสีย (ที่เกี่ยวข้อง)	วิธีการ	เดือน				ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ
			มี.ค 2561	เม.ย	พ.ค	มิ.ย		
1	ผู้พิการ คณะกรรมการ CSR	แต่งตั้งผู้รับผิดชอบ					คุณกฤษดา มาสมบูรณ์	
2	คณะกรรมการ CSR	ประชุมคณะกรรมการ วางแผน					คุณชฎาพร คุณเดือนเพ็ญ	
3	คณะกรรมการ พนักงาน, CSR	เปิดตัวโครงการ					คุณกฤษดา	5,000
4	คณะกรรมการ พนักงาน, CSR	ประชาสัมพันธ์ให้พนักงานตระหนักถึง ประโยชน์ของการเข้าร่วมโครงการ					คุณกฤษดา	
5	คณะกรรมการ CSR	จัดกิจกรรมให้ความรู้พนักงานหญิงทุก คน					คุณกฤษดา	10,000
6	คณะกรรมการ พนักงาน, CSR	ดำเนินการแจกวิตามินเฟอร์โรฟอลิก ให้กับพนักงานหญิงทั้งหมด					คุณชฎาพร คุณเดือนเพ็ญ	
7	คณะกรรมการ พนักงาน, CSR	ติดตามผลและสรุปผลโครงการ					คุณกฤษดา คุณชฎาพร คุณเดือนเพ็ญ	
8	คณะกรรมการ, CSR ผู้บริหาร, พนักงาน	นำเสนอผู้บริหาร					คุณกฤษดา	



แผน



ผลดำเนินการ

ผลการดำเนินงาน

ขั้นตอนที่ 1-2: แต่งตั้งผู้รับผิดชอบและประชุมวางแผน

ผลการดำเนินงาน การแต่งตั้งคณะกรรมการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาเลือกตั้งคณะกรรมการและได้ประชุม แบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบและจะดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการ พร้อมทั้งประชุมแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ สรุปผลการสานเสวนา

ขั้นตอนที่ 3-4: เปิดตัวโครงการและประชาสัมพันธ์ให้พนักงานตระหนักถึงประโยชน์ของการเข้าร่วมโครงการ

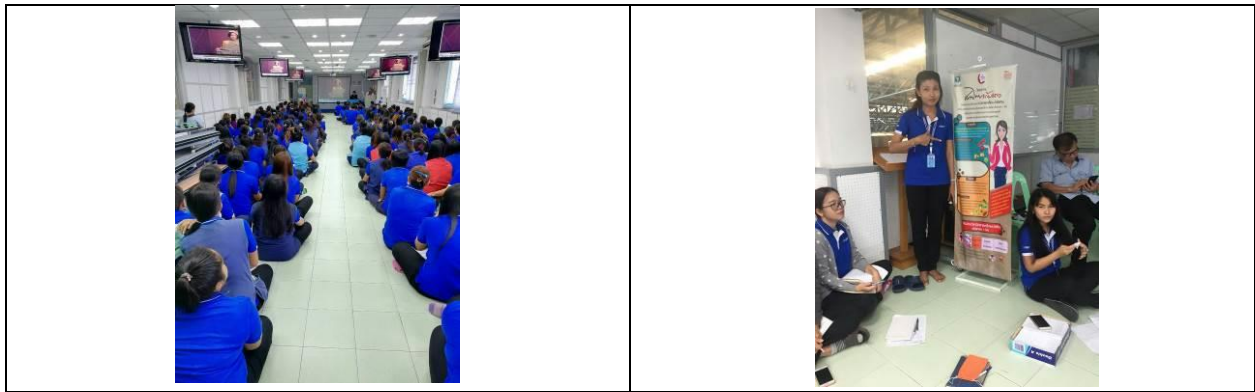
ผลการดำเนินงาน : มีพนักงานหญิงเข้าร่วมการเปิดตัวโครงการและประชาสัมพันธ์ทั้งหมด 100 % วิทยากรได้ให้ความรู้ความเข้าใจในการเลือกรับประทานอาหาร รวมทั้งการเตรียมความพร้อมของหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่มีความสำคัญต่อการมีบุตร



รูปภาพกิจกรรมวันเปิดตัวและประชาสัมพันธ์โครงการ

ขั้นตอนที่ 5-6: ดำเนินการฝึกอบรมให้ความรู้พนักงานในการรับประทานอาหารที่มีธาตุเหล็กและโฟเลตสูง รวมถึงการแจกวิตามินเฟอร์โรโฟลิกให้กับพนักงานหญิงทั้งหมด

ผลการดำเนินการ ได้รับวิตามินเฟอร์โรโฟลิก จากกระทรวงสาธารณสุข เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ดำเนินการแจกวิตามิน เฟอร์โรโฟลิกให้กับพนักงานหญิงทุกคนทันที
ผล:พนักงานหญิงได้รับวิตามินเฟอร์โรโฟลิก 100 %



ผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

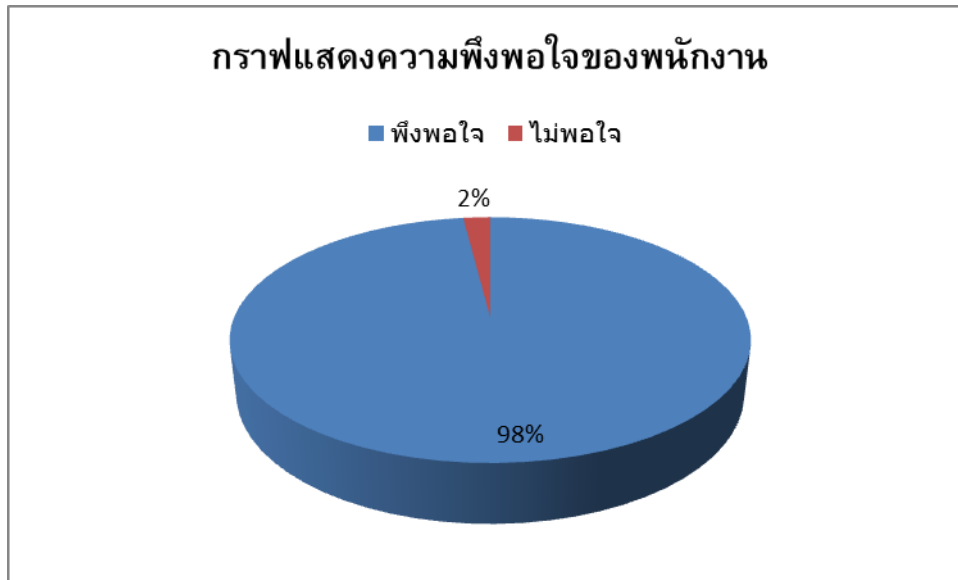
เป้าหมายที่ 1: จำนวนพนักงานหญิงที่เข้าร่วมโครงการสาวไทยแค้นแดง มากกว่า 500 คน

ผล: พนักงานหญิงจำนวน 983 คน ได้รับการฝึกอบรมให้ความรู้ในการเลือกรับประทานอาหารที่มีธาตุเหล็กและโฟเลตสูง คิดเป็น 196.6 % ของเป้าหมายที่ตั้งไว้ พร้อมได้รับวิตามินเฟอร์โรโฟลิกทุกคน ทำให้พนักงานมีสุขภาพแข็งแรงขึ้น



เป้าหมายที่ 2: ร้อยละความพึงพอใจของพนักงานหญิงที่เข้าร่วมโครงการ (มากกว่า 80%)

ผลการดำเนินงาน : มีการสำรวจความพึงพอใจของพนักงานหญิงที่เข้าร่วมโครงการ พบว่าพนักงานมีความพึงพอใจในระดับดีมาก 98 % ของจำนวนพนักงานหญิงทั้งหมด 980 คน



สรุปคุณลักษณะของแผนงานผู้มีส่วนได้เสีย

หัวข้อคุณลักษณะ	รายละเอียด
1. เป็นแผนงานที่นำไปปฏิบัติที่ดีกว่ามาตรฐานขั้นต่ำตามกฎหมาย	ส่งเสริมให้พนักงานมีสุขอนามัยที่ดี มีความสุขส่งเสริมให้ประสิทธิภาพการทำงานสูงขึ้น
2. เพิ่มผลประโยชน์หรือลดผลกระทบจากการสานเสวนาให้กับผู้มีส่วนได้เสีย	แผนงานโครงการสาวไทยแถมแดง เพื่อพนักงาน เป็นโครงการที่เพิ่มผลประโยชน์ของพนักงาน ทำให้พนักงานร่างกายแข็งแรงขึ้น
3. การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย	มีพนักงานหญิงทุกคน 100 % เข้าร่วมโครงการนี้
4. ความสอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน	มีสุขภาพดีขึ้น ทำให้พนักงานมีทางเลือกในการเลือกซื้อวิตามินมารับประทาน และมีสุขภาพดีขึ้น

3.8 การดำเนินงานร่วมกับชุมชน ปี พ.ศ. 2561

- ข้อมูลชุมชน



ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน : ชุมชนหมู่บ้านทับทอง

ที่ตั้ง : ถ.เทพารักษ์ กม. 26 หมู่ 2 ต.บางเสาธง อ.บางเสาธง

จ.สมุทรปราการ 10570

จำนวนประชากร: 500 ครัวเรือน

อาชีพหลัก: รับจ้าง , ค้าขาย

รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน: 15,000 บาท/เดือน

ชื่อหัวหน้าชุมชน/หมู่บ้าน: นายพนธกร สื่อนบุตร

ผู้ประสานงานหลักของชุมชน/หมู่บ้าน: นางสาวอรสา วง
ละคร

เบอร์โทรศัพท์/โทรสาร : 085-006-1740


■ ผลการสานเสวนาร่วมกับชุมชน

หัวข้อหลัก (แนวคำถาม)	ต้องการให้โรงงาน ดำเนินการอะไร	หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร		ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน การดำเนินงาน (ทำอย่างไร)
		ต่อโรงงาน	ต่อชุมชน	
5.1 การกำกับดูแลองค์กร: <ul style="list-style-type: none"> ความโปร่งใสของการบริหารจัดการ การใช้ทรัพยากรมนุษย์ / การเงิน / การใช้วัตถุดิบอย่างเหมาะสม มีการสื่อสาร 2 ทางกับผู้มีส่วนได้เสีย มีการติดตามการดำเนินงานขององค์กรเป็นระยะๆ 	-	-	-	-
5.2 สิทธิมนุษยชน: <ul style="list-style-type: none"> มีความตระหนักด้านสิทธิมนุษยชน มีแผนรับมือกับสถานะ การที่มีความเสี่ยงในการละเมิดสิทธิ การยอมรับและเคารพต่อสิทธิของผู้มีส่วนได้เสียใดๆ ที่อาจได้รับผลกระทบจากองค์กร 	-	-	-	-
5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน: <ul style="list-style-type: none"> ให้การดูแลพนักงานตามกฎหมายหรือมากกว่า ทั้งด้านการปกป้องทางสังคม สุขภาพ อาชีวอนามัย ความปลอดภัยในการทำงาน ให้โอกาสในการพัฒนาบุคลากรอย่างเท่าเทียม 	-	-	-	-
5.4 สิ่งแวดล้อม: <ul style="list-style-type: none"> การจัดการมลพิษที่เกิดจากกระบวนการผลิต การใช้ทรัพยากรการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ พิจารณาลดปัจจัยที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อนจากการดำเนินงานขององค์กร ให้ความสำคัญกับระบบ 	ให้มีการควบคุมมลภาวะของเสียไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชุมชน	ถูกชุมชนร้องเรียน	ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรม	ได้รับการรับรอง ISO 14001

หัวข้อหลัก (แนวคำถาม)	ต้องการให้โรงงาน ดำเนินการอะไร	หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร		ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน การดำเนินงาน (ทำอย่างไร)
		ต่อโรงงาน	ต่อชุมชน	
นิเวศ/แหล่งที่อยู่อาศัยตาม ธรรมชาติ				
5.5 การดำเนินงานอย่างเป็น ธรรม: <ul style="list-style-type: none"> การต่อต้านการคอร์รัปชันทั้ง ในและนอกองค์กร การมีส่วนร่วมทางการเมือง อย่างมีความรับผิดชอบ การแข่งขันอย่างเป็นธรรม เคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน และ/หรือ ทรัพย์สินทาง ปัญญาของผู้เกี่ยวข้อง 	-	-	-	-
5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค: <ul style="list-style-type: none"> การให้ข้อมูลที่ถูกต้องและ ครบถ้วนเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ หรือบริการขององค์กร การปกป้องสุขภาพและ ความปลอดภัยจากการใช้ งานสินค้าหรือบริการ การมีสัญญาหรือเงื่อนไขที่ เป็นธรรมในการซื้อขาย หรือ ใช้งานสินค้าเพื่อ วัตถุประสงค์ต่างๆ การให้ความรู้และสร้างความ ตระหนักที่เกี่ยวข้องกับการ ใช้งานผลิตภัณฑ์แก่ ผู้บริโภค 	-	-	-	-
5.7 การมีส่วนร่วมและการ พัฒนาชุมชน: <ul style="list-style-type: none"> การมีส่วนร่วมในกิจกรรม ต่างๆ ของชุมชน ทั้งใกล้ และไกล ในหัวข้อต่างๆ เช่น การสนับสนุนการศึกษา วัฒนธรรม การมีสุขภาพที่ดี การสร้างงาน และพัฒนา ทักษะ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การสร้างรายได้ การลงทุนด้านสังคมต่างๆ 	ช่วยแก้ไขปัญหาลดปริมาณ ขยะในชุมชน มีรายได้จาก กิจกรรมคัดแยกขยะ เพื่อ สร้างรายได้ให้กับคนพิการ ชุมชนมีสภาพแวดล้อมที่ดี ขึ้น เนื่องจากมีการจัดการ ขยะที่ดี โดยได้รับการ สนับสนุนจากโรงงาน มีผล ให้ชุมชนมีทัศนคติที่ดีต่อ โรงงาน เห็นความสำคัญของ การดูแลรักษาสสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน-	ขาดโอกาสในการ สร้างความสัมพันธ์ที่ ดีระหว่างโรงงานกับ ชุมชน	ในชุมชนมีขยะ ที่ไม่ได้คัดแยก เพิ่มมากขึ้น ทำ ให้ สภาพแวดล้อม ไม่ดี สายไฟฟ้าตั้ง เกินไป อาจทำ ให้อาคารชำรุด -น้ำท่วมขอย. ซี.บี.แทค -กองขยะหน้า	โครงการคัดแยกขยะรี ไซเคิลเพื่อคนพิการ สร้าง รายได้จากการคัดแยก ขยะให้กับคนพิการ มีผล ให้ชุมชนมีสภาพแวดล้อม ที่ดีขึ้น ควรแจ้งการไฟฟ้าเข้ามา ตรวจสอบ -ขอความร่วมมือลูกบ้าน ทุกหลัง เตรียมเปิดฝาท่อ ระบายน้ำ เนื่องจากได้ ประสานงานกับเจ้าหน้าที่








หัวข้อหลัก (แนวคำถาม)	ต้องการให้โรงงาน ดำเนินการอะไร	หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร		ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน การดำเนินงาน (ทำอย่างไร)
		ต่อโรงงาน	ต่อชุมชน	
	<p>สายไฟที่เข้าอาคาร บางอาคารสายตึงเกินไป แฉงการไฟฟ้าให้เข้ามาตรวจสอบ</p> <p>-ให้ลูกบ้านทุกหลังเตรียมเปิดฝาท่อระบายน้ำ</p> <p>-จัดหาถังขยะไว้หน้าบ้าน-ลูกบ้านนำสุนัขทั้งหมดใจซอย ซี.บี.แทค มาทำการฉีดยาคุมกำเนิด เพื่อควบคุมอัตราการเกิดของประชากรสุนัข</p>		<p>บ้านเวลาฝนตก เศษขยะอาจลอยไปอุดตันท่อ</p> <p>-ประชากรสุนัขและโรคพิษสุนัขบ้า</p>	<p>อบต.บางเพ็ญเข้ามาลอกท่อระบายน้ำในชุมชนซอย ซี.บี.แทค</p> <p>-บางบ้าน บางโรงงาน ไม่มีถังขยะ แต่มีกองขยะหน้าบ้าน เวลาฝนตก อาจจะลอยไปอุดตันท่อได้</p> <p>-ขอความร่วมมือจากเพื่อนบ้านทุกบ้าน นำสุนัขทั้งหมดในซอยซีบีแทค มาทำการฉีดยาคุมกำเนิด</p>




□ แผนการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมกับสังคม และชุมชน

ชื่อโครงการ	ศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 บ้านทับทอง		
วัตถุประสงค์	1. เพื่อเป็นศูนย์การเรียนรู้ฝึกอาชีพสำหรับคนในชุมชน		
เป้าหมาย (Output)	1. มีศูนย์การเรียนรู้สำหรับเป็นที่พักผ่อนและเป็นแหล่งเรียนรู้ของคนในชุมชน อย่างน้อย 1 หลัง 2. คนในชุมชนมีระดับความพึงพอใจ ร้อยละ 80 ขึ้นไป		
หน่วยที่ใช้วัด เป้าหมาย	1. จำนวนศาลาสำหรับเป็นแหล่งเรียนรู้ 2. ร้อยละความพึงพอใจของคนในชุมชน	ค่าที่วัดได้ในปัจจุบัน	1. จำนวนศาลา (ไม่มี) 2. ร้อยละของความพึงพอใจ (ไม่มี)
ผลลัพธ์ของ โครงการ (Outcome)	1. มีศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้านทับทอง สำหรับพักผ่อนหย่อนใจ ทำให้คนในชุมชน มีความสุข และเป็นแหล่งเรียนรู้ 2. ความพึงพอใจของคนในชุมชน ร้อยละ 99 เรียนรู้ของคนในชุมชนจำนวน 1 หลัง		
ผลกระทบของ โครงการ (Impact)	ชุมชนมีทัศนคติที่ดีต่อโรงงาน เห็นความสำคัญของการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต		
ระยะเวลา	ต.ค. – ม.ค. 2561	งบประมาณ	100,000 บาท
คณะทำงาน	คณะทำงาน (บริษัท)	ผู้จัดทำโครงการ	 (นายกฤษดา มาสมบูรณ์) ผู้แทนฝ่ายบริหาร
	คณะทำงาน (ชุมชน)	ผู้อำนวยโครงการ	
	1. นายพนธกร สือบุตร (ประธานหมู่บ้านทับทอง)		

		 (นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ) กรรมการและผู้จัดการทั่วไป
--	--	--	--

แผนการดำเนินงาน

ที่	ผู้มีส่วนได้เสีย (ที่เกี่ยวข้อง)	วิธีการ	เดือน				ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ
			ต.ค. 60	พ.ย. 60	ธ.ค. 60	ม.ค. 61		
1	ผู้บริหารและ คณะทำงาน	แต่งตั้งคณะกรรมการ					คุณกฤษดา	-
2	พนักงาน ชุมชน หมู่ที่ 2	ประชุมเพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำ โครงการ					คุณสมพงษ์ คุณสุนันท์	-
3	พนักงาน ชุมชน หมู่ที่ 2	ตรวจสอบสถานที่ก่อสร้างศูนย์การ เรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้านทับ ทอง					คุณสมพงษ์ คุณสุนันท์	-
4	คณะทำงานซ่อมบำรุง หัวหน้าชุมชนหมู่ที่ 2	ออกแบบศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ ที่ 2 หมู่บ้านทับทอง					คุณสมพงษ์ คุณสุนันท์	-
5	ผู้บริหารคณะทำงาน	ขออนุมัติงบประมาณ					คุณสมพงษ์ คุณสุนันท์	-
6	พนักงาน , ชุมชน หมู่ ที่ 2	จัดซื้อวัสดุ และเตรียมวัสดุอุปกรณ์ที่มี อยู่แล้ว นอกจากนี้ยังได้รับการ สนับสนุนหลังคาถลอนนม จากบริษัท ไฟเบอร์พัฒนา จำกัด และมูลนิธิเพื่อน พึง (ภษาฯ) ยามยาก					คุณสมพงษ์ คุณสุนันท์	60,000 บาท
7	พนักงาน , ชุมชน หมู่ที่ 2	ดำเนินการก่อสร้าง					คุณสุนันท์	40,000 บาท

ที่	ผู้มีส่วนได้เสีย (ที่เกี่ยวข้อง)	วิธีการ	เดือน				ผู้รับผิดชอบ	งบประมาณ
			ต.ค. 60	พ.ย. 60	ธ.ค. 60	ม.ค. 61		
8	พนักงาน , ชุมชน หมู่ที่ 2	ทดสอบการใช้งาน					คุณสุนันท์	-
9	พนักงาน , ชุมชน หมู่ที่ 2	ตรวจสอบ และติดตามผลการ ดำเนินการโครงการ และสำรวจความ พึงพอใจของชุมชน					คุณสรินทร์	-
10	ผู้บริหารพนักงาน ชุมชน หมู่ที่ 2	ประเมิน/สรุปผลโครงการ และนำเสนอ ต่อผู้หาร					คุณกฤษดา	-



แผน



ผลการดำเนินการ

การรายงานผลการดำเนินงานของโครงการ

ที่	วิธีการ	ผลดำเนินงาน	ร้อยละของการดำเนินงาน	บันทึก
1	แต่งตั้งคณะกรรมการ	มีการแต่งตั้งคณะกรรมการ	100	ไปเซ็นแต่งตั้งคณะกรรมการ
2	ประชุมเพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำโครงการ	มีการประชุม	100	บันทึกการประชุม
3	ตรวจสอบสถานที่ติดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้านทับทอง	ผลการสำรวจพื้นที่ที่สามารถสร้างศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้านทับทอง	100	ภาพถ่ายและแผนสรุปโดยคณะกรรมการ
4	ออกแบบศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้านทับทอง	แบบก่อสร้าง , รายการอุปกรณ์ต่างๆ ที่ต้องใช้ พร้อมประมาณราคา	100	รายงานสรุปรายการอุปกรณ์พร้อมราคา
5	ขออนุมัติงบประมาณ	ผลการอนุมัติงบประมาณ	100	รายการอนุมัติงบประมาณ
6	จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว	การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์ และได้รับการสนับสนุนหลังคาถ่วงน้ำหนักบริษัทไฟเบอร์พัฒนา จำกัด และมูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก	100	PO/PR
7	ดำเนินการก่อสร้าง	ผลการดำเนินการก่อสร้าง	100	ภาพถ่าย
8	ทดสอบการใช้งาน	ผลการทดสอบการใช้งาน	100	ภาพถ่าย
9.	ตรวจสอบ และติดตามผลการ	ผลการตรวจสอบและติดตามผลการดำเนิน	100	แบบบันทึกผลการตรวจสอบ และ

ที่	วิธีการ	ผลดำเนินงาน	ร้อยละของการดำเนินงาน	บันทึก
	ดำเนินโครงการ	โครงการ		ติดตามผลการดำเนินโครงการ
10	ประเมิน/สรุปผลโครงการ และนำเสนอต่อผู้บริหาร	การสรุปผลการดำเนินการ	100	รายงานสรุปจากคณะกรรมการส่วนต่างๆ

● **ผลการดำเนินกิจกรรมรายขั้นตอน**

ขั้นตอนที่ 1-2: แต่งตั้งคณะกรรมการและประชุมเพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำโครงการ

ผล: ได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการ พร้อมทั้งประชุมแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ สรุปผลการเสวนา



ขั้นตอนที่ 3 : สืบหาพื้นที่และความเป็นไปได้ในการก่อสร้าง

ผล : คณะกรรมการ, คณะกรรมการสวัสดิการและหน่วยงานซ่อมบำรุง ร่วมสืบหาพื้นที่และความเป็นไปได้ในการก่อสร้าง ที่ชุมชนทับทอง



ขั้นตอนที่ 4 : ออกแบบพื้นที่สำหรับจัดทำงานประมาณในการดำเนินการ

ผล : คณะกรรมการเขียนใบแจ้งขอซ่อม สร้าง ขอติดตั้ง ให้นำหน่วยงานซ่อมบำรุง เพื่อดำเนินการตามแผน

ขั้นตอนที่ 5-6 : ขออนุมัติงบประมาณและจัดซื้อวัสดุ

ผล : ดำเนินการสั่งซื้อวัสดุ อุปกรณ์ เพื่อใช้ในโครงการ

ขั้นตอนที่ 7 : ดำเนินการก่อสร้างและปรับปรุงพื้นที่ผล : ผู้รับเหมาดำเนินการก่อสร้างศาลาศูนย์การเรียนรู้

ผล: ดำเนินการก่อสร้างศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้าน ทับทอง



ขั้นตอนที่ 8-9 ทดสอบการใช้งาน และผลการตรวจสอบและติดตามผลการดำเนินโครงการ

ผล: คณะทำงานของบริษัทได้ไปตรวจสอบการใช้งานของศูนย์การเรียนรู้ พร้อมกับประชาสัมพันธ์ วัตถุประสงค์ของโครงการ



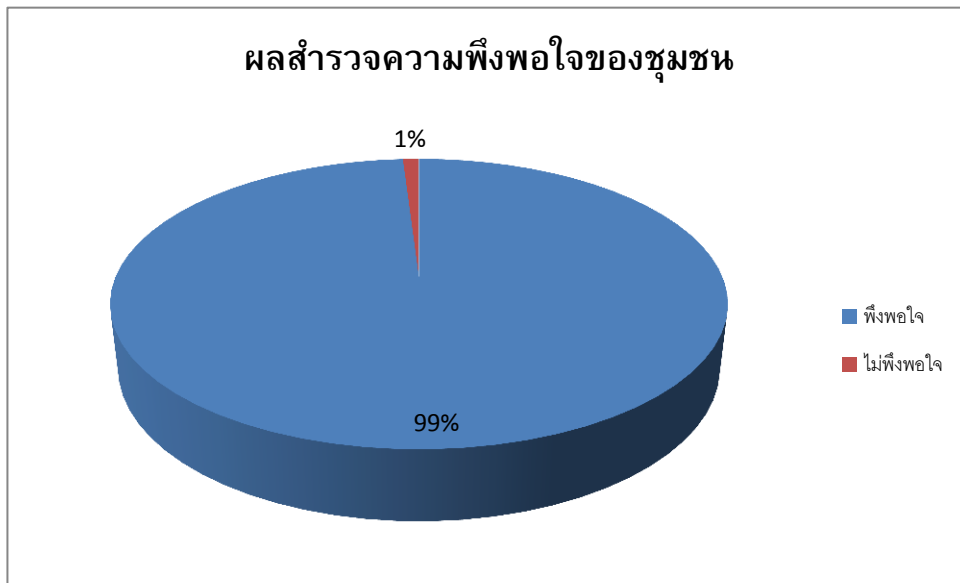
ภาพศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้าน ทับทอง ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ



ภาพกิจกรรมการใช้ประโยชน์ในการจัดโครงการเสริมสร้างอาชีพของชุมชน ที่ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนทับทอง

ขั้นตอนที่ 9 : การสำรวจความพึงพอใจของชุมชน

ผล: สำรวจความพึงพอใจของชุมชน พบว่า คนในชุมชนมีความพึงพอใจในโครงการศูนย์การเรียนรู้เพื่อชุมชน หมู่ที่ 2 หมู่บ้าน ทับทอง ในระดับ 99% จากผลการสำรวจ 120 ตัวอย่าง



ขั้นตอนที่ 10 : ประเมิน/สรุปผลโครงการ และนำเสนอต่อผู้บริหาร

ผล: จากประเมินผลของโครงการพบว่าได้ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้มีศาลาศูนย์การเรียนรู้สำหรับชุมชน และคนในชุมชนมีความพึงพอใจเป็นอย่างมาก

3.9 รางวัลแห่งความภาคภูมิใจ

บริษัทฯ ให้ความสำคัญกับการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม ยึดมั่นในจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ มุ่งมั่นในการทำความดี รักษาสิ่งแวดล้อม และตอบแทนสังคมให้ดีขึ้น

- รางวัล CSR-DIW for Beginner Award ปี 2555
- รางวัล CSR-DIW Award ปี 2556



- รางวัล CSR-DIW Continuous Award ปี 2557
- รางวัล CSR-DIW Continuous Award ปี 2558



- รางวัล CSR-DIW Continuous Award ปี 2559
- รางวัล CSR-DIW Continuous Award ปี 2560



ภาคผนวก 1

ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น

ตามมาตรฐาน CSR-DIW

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(1)	แสดงความมุ่งมั่นด้านความรับผิดชอบต่อสังคมเป็นลายลักษณ์อักษร โดยระบุไว้ในวัตถุประสงค์ เป้าหมาย นโยบาย กลยุทธ์ หรือเทียบเท่าตามความเหมาะสม	มี	<ul style="list-style-type: none"> นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม ประกาศใช้วันที่ 2 ม.ค. 2566 วิสัยทัศน์ ค่านิยม CB TACT นโยบายคุณภาพ นโยบายสิ่งแวดล้อม และนโยบายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย 	มี	<ul style="list-style-type: none"> ทบทวนนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมประกาศใช้วันที่ 6 ม.ค. 2567 ทบทวน นโยบายคุณภาพ นโยบายสิ่งแวดล้อม และนโยบายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
(2)	แสดงถึงแนวทางในการบริหารจัดการองค์กรด้วยความโปร่งใสและตรวจสอบได้	มี	<ul style="list-style-type: none"> คณะกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดี ตามประกาศแต่งตั้ง วันที่ 22 มี.ค. 2556 การตรวจสอบ รายงานทางบัญชี / รายงานทางการเงินที่มีผู้ตรวจสอบบัญชี Management Review (การประชุมทบทวนของระบบการจัดการ 	มี	<ul style="list-style-type: none"> ทบทวนคณะกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดี ตามประกาศแต่งตั้ง

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-1

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3)	สร้างและรักษาไว้ซึ่งโครงสร้างองค์กร กฎระเบียบข้อบังคับในการทำงาน วัฒนธรรมองค์กร แนวปฏิบัติ ตามความเหมาะสม ในการนำหลักการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมไปปฏิบัติ	มี	<ul style="list-style-type: none"> เช่น ISO 9001 , ISO 14001 , มอก/OHSAS 18001 เป็นต้น การระบุผู้ถือหุ้น คณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม มีการติดตาม ตรวจสอบ ประเมิน พัฒนา ผลการดำเนินงานด้าน CSR ขององค์กร วิสัยทัศน์ และพันธกิจ นโยบาย/คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ (IMS-10020) ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน (IMS-S0033) 	มี	<ul style="list-style-type: none"> ทบทวนคณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม
(4)	สร้างแรงจูงใจเพื่อสนับสนุนให้เกิดการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีประสิทธิภาพโดยอาจ	มี	<ul style="list-style-type: none"> ระบบข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง โครงการประกวด QCC-Lean กิจกรรมประกวดคำขวัญ 5ส. 5ส. อนุรักษ์ 	มี	<ul style="list-style-type: none"> ประกวดกิจกรรมคำขวัญ 10 ส

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-2

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
เป็นการให้รางวัล การยกย่องชมเชย การเลื่อนขั้นเลื่อนตำแหน่ง ค่า ผลตอบแทนพิเศษ หรือระบบการ สร้างแรงจูงใจในรูปแบบต่างๆ		พลังงาน ความปลอดภัย ฯลฯ - โปรแกรมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย		
(5) แสดงผลการใช้งบประมาณ ทรัพยากรธรรมชาติ วัสดุสิ้น และ ทรัพยากรบุคคลอย่างมีประสิทธิภาพ	มี	- รายงานการใช้น้ำประปา, ไฟฟ้า - รายงานการซื้อวัสดุสิ้น - โปรแกรมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เรื่อง การลดของเสีย การลดปริมาณขยะ การอนุรักษ์พลังงาน เป็นต้น - รายงานผู้ตอบใบปฎิชี	มี	
(6)* ส่งเสริมบุคลากรซึ่งหมายรวมถึงสตรี บุคลากรที่มีความแตกต่างทางเชื้อชาติ และกลุ่มชาติพันธุ์ ในการดำรงตำแหน่งระดับอาวุโสได้อย่างเป็นธรรม	มี	- ห้ององค์กรผู้บริหารระดับสูง (ผู้บริหารหญิง) - โครงการพัฒนาความรู้ ความสามารถ พนักงานระดับหัวหน้างาน ขึ้นไป ซึ่งผู้เข้ารับกรฝึกอบรมเป็นสตรี	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-3

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(7)* มีการพิจารณาความต้องการของผู้มีส่วนได้เสีย และสร้างให้เกิดความสมดุลด้านเศรษฐกิจ สังคม และ สิ่งแวดล้อม ทั้งความต้องการเร่งด่วน และความต้องการที่จะเกิดขึ้นในอนาคต	มี	- มีการประเมินผู้มีส่วนได้เสีย มีการสานเสวนา กิจกรรม ประชาสัมพันธ์ และจัดทำแผนสื่อสาร - มีการดำเนินการโครงการต่าง ๆ ประกอบด้วย 1) คณะกรรมการสวัสดิการในสถานประกอบการ (พนักงาน) 2) การประเมินผลจากการจัดกิจกรรมเพื่อชุมชน 3) การประเมินผลความพึงพอใจของลูกค้า/คู่ค้า 4) การสำรวจความพึงพอใจลูกค้าภายในจากพนักงาน	มี	
(8) กำหนดให้มีกระบวนการในการสื่อสารแบบสองทางระหว่างองค์กรกับผู้มีส่วนได้เสีย เพื่อรับฟังความคิดเห็น และนำข้อมูลมาใช้ประกอบการแก้ไข ปัญหาข้อขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้น	มี	-IMS-PO009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้มีส่วนได้ -IMS-PO030 กระบวนการขาย -IMS-ID012 ตารางการสื่อสารข้อมูลด้านการจัดการคุณภาพและสิ่งแวดล้อม -ผู้มีส่วนได้เสียสามารถแจ้งข้อร้องเรียนได้หลายช่องทาง เช่น กล่องรับข้อร้องเรียน/ เสาอเนาะ , Intranet, website, email เป็นต้น และมีการสื่อสารสองทางกลับไปยังชุมชน การสานเสวนากับผู้มีส่วนได้เสียและชุมชน	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-4

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(9)	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของพนักงานทุกระดับในกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ	มี	- โครงการ CSR จัดออกช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติ เสกวันเขียน ผู้ด้อยโอกาส - โครงการ CSR ที่มีพนักงานทุกระดับเข้าร่วมกิจกรรม ทั้งด้านการพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม - การดำเนินงานตาม CSR	มี	
(10)	บุคลากรที่ทำหน้าที่ตัดสินใจในนามขององค์กรในบทบาทต่าง ๆ ควรได้รับการกำหนดอำนาจการตัดสินใจและความรับผิดชอบต่อสังคมสมดุล	มี	- ขอบเขตรับผิดชอบคณะกรรมการชุดต่างๆ - IMS-10010 อำนาจหน้าที่ความรับผิดชอบในระบบการจัดการ หนังสือรับมอบอำนาจที่มีความสอดคล้องกับระบอบหน้าที่ของงาน (ได้แก่การมอบอำนาจการบริหาร, ทางการเงิน, หรือในกรณีที่อยู่บริหารไปต่างประเทศ)	มี	
(11)	ติดตามผลการตัดสินใจในการดำเนินงานทั้งด้านบวกและด้านลบ เพื่อให้มั่นใจว่าการตัดสินใจเหล่านั้นได้ถูกติดตามจากผู้ที่ได้รับมอบหมาย	มี	- รายงานการประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร การทบทวนผลการดำเนินงานตาม CSR , ISO9001 และ ISO14001 - ผลสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด M1-5

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ตามช่วงเวลาที่กำหนด				
(12)	มีการทบทวนและประเมินผลกระบวนการในการกำกับดูแลองค์กรตามช่วงระยะเวลาที่กำหนดไว้เพื่อนำไปสู่การปรับกระบวนการดังกล่าวให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้และสื่อสารการเปลี่ยนแปลงนั้นทั่วทั้งองค์กร	มี	- รายงานผลประชุมทบทวนด้านการกำกับดูแลองค์กรโดยคณะกรรมการบริหาร หรือการตรวจสอบรายงานผลประชุมทบทวนด้านการกำกับดูแลองค์กรโดยคณะกรรมการบริหาร หรือการตรวจสอบการดำเนินงานโดยทีมตรวจสอบตามภายใน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด M1-6

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.2 สิทธิมนุษยชน (Human rights)</p> <p>ในทุก ๆ กระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร องค์กรควรพิจารณาถึงบริบทของประเทศที่เข้าไปดำเนินการหรือสถานที่ที่ทำการทั้งหมดทั้งแนวโคมและผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชนที่เกิดจากกิจกรรมขององค์กร และแนวโน้มการกระทำทางด้านสิทธิมนุษยชนอันมีผลจากกิจกรรมของส่วนนอกอื่น ๆ หรือบุคคลที่มีกิจกรรมที่เชื่อมโยงกับองค์กร เหล่านี้เป็นอย่างมีนัยสำคัญ รวมถึงกระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กรในวิธีการที่มีความเหมาะสมกับขนาดและสภาพแวดล้อมขององค์กร โดยผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</p>				
<p>5.2.1 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 1: การตรวจสอบและประเมินสถานะขององค์กร (Due diligence) ในทุกกระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</p>				
(1)* กำหนดแนวทางดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ขององค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> - นโยบายด้านสิทธิมนุษยชนที่ชัดเจน - การระบุแนวปฏิบัติในเรื่องสิทธิมนุษยชนใน ส่วนที่ 3 จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ ข้อ 3.1 หน้า 31 ใน IMS-10020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี 4 - นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556 - มาตราห้ามสูบบุหรี่ในที่สาธารณะ เพื่อ 	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ทบทวนนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน - จัดพื้นที่สำหรับการสูบบุหรี่ตามกฎหมาย ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณทั่วไป รอบโต๊ะทำงานที่จัดไว้เท่านั้นเพื่อป้องกันผู้ไม่สูบบุหรี่

บริษัท ซี.บี.แมค (ประเทศไทย) จำกัด พี1-7

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.2.1 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 1: การตรวจสอบและประเมินสถานะขององค์กร (Due diligence) ในทุกกระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</p>				
(2) ประเมินผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชนจากการดำเนินกิจกรรมขององค์กรที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต	มี	<ul style="list-style-type: none"> - คุ้มครองผู้ไม่สูบบุหรี่ - การประเมิน ตามกฎหมายด้านสิทธิมนุษยชน ในส่วนที่ 3 จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ ข้อ 3.1 หน้า 31 ใน IMS-10020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี 4 - การประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายตาม ข้อ 5.2 เพิ่ม - การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาไปประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556) 	มี	
(3)* กำหนดแนวปฏิบัติด้านสิทธิมนุษยชนภายในองค์กร ครอบคลุมถึง ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา หรือหน่วยงานภายนอกอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับองค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> - IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน - IMS-P0032 การจัดซื้อจัดจ้าง - IMS-I0020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการ 	มี	- ทบทวนนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน

บริษัท ซี.บี.แมค (ประเทศไทย) จำกัด พี1-8

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			สื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง - นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556 - การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติตามแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)		
(4)*	ติดตามผลการดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนขององค์กรตามช่วงระยะเวลาที่กำหนดเพื่อ <ul style="list-style-type: none"> ปรับปรุงการดำเนินงานขององค์กรตามลำดับความสำคัญ ปรับปรุงผลกระทบเชิงลบด้านสิทธิมนุษยชนที่เกิดขึ้นจากการตัดสินใจและการดำเนินงานขององค์กร 	มี	- IMS-P0010 การควบคุมการทำงานและนำติดตามด้านสิ่งแวดล้อม - IMS-P0015 การดำเนินการด้านนโยบายวัตถุดิบส่งต่อ เป้าหมาย และโปรแกรมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม - IMS-F0030 แผนควบคุมสิ่งแวดล้อม - IMS-F0041 แผนการนำติดตามและการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม - IMS-F0003 รายงานผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม	มี	- มีการทบทวนแผนควบคุมด้านสิ่งแวดล้อม และแผนการนำติดตามการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อให้เหมาะสมและสอดคล้องกับกฎหมาย

บริษัท ซี.บี.ที.เอส(ประเทศไทย) จำกัด พี-9

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสาร		
5.2.2	ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 2: สถานการณ์ที่มีความเสี่ยงในเรื่องสิทธิมนุษยชน (Human rights risk situations) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรพิจารณาและจัดการต่อสถานการณ์ที่มีความเสี่ยงในเรื่องสิทธิมนุษยชนด้วยความระมัดระวัง ตามที่สามารถประยุกต์ใช้ได้				
(1)**	ความขัดแย้งหรือขาดเสถียรภาพทางการเมืองอย่างรุนแรง	มี	-การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) หมวดการมีส่วนร่วมทางเมือง ข้อ 3.2 หน้า 32	มี	-
(2)*	ภาวะความยากจน ภาวะแห้งแล้ง และการเรียกร้องหรือความต้องการบริการด้านสุขภาพ และภัยธรรมชาติ	มี	- IMS-W0009 แผนรับมือเหตุฉุกเฉินกรณีน้ำท่วม - บริษัทเสื้อชูชีพ , เรือ , อุปกรณ์และของใช้ต่าง ๆ กรณีน้ำท่วม	มี	
(3)**	การเข้าไปเกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่มีการนำทรัพยากรมาตัดแปลงหรือกิจกรรมอื่น ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีนัยสำคัญ เช่น แหล่งน้ำ ป่าไม้หรือชั้นบรรยากาศและกิจกรรมที่	มี	- IMS-F0011 ตารางกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบในการวิเคราะห์ประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง - EMP #32013 การอนุรักษ์พลังงาน - โปรแกรมการจัดการ EMP#1 , 2	มี	

บริษัท ซี.บี.ที.เอส(ประเทศไทย) จำกัด พี-10

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อชุมชน				
(4)	การดำเนินงานอยู่ใกล้ชุมชนพื้นเมือง	ไม่มี	-ไม่มีชนพื้นเมือง	NA	
(5)	กิจกรรมที่สามารถส่งผลกระทบต่อหรือเกี่ยวข้องกับเด็ก	มี	- ไม่จ้างแรงงานเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปีเข้าทำงาน - นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556 - การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)	มี	- ทบทวนนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน
(6)	การคอร์รัปชันในองค์กร	มี	- IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดที่ 8 หน้า 15 ข้อ 8.5 - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) IMS-I0020 หน้า 33 ข้อ 3.3 จรรยาบรรณว่าด้วยการมีส่วนได้เสียและ	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด หน้า 11

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			ผลประโยชน์ขัดกัน และหน้า 43 ข้อ 3.10 จรรยาบรรณว่าด้วยการรับ การให้ของขวัญ ทริฟล์สินหรือประโยชน์อื่นใด - การป้องกันความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกองค์กร เช่น กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง การสรรหาบุคลากร การขายเศษวัสดุเหลือใช้ เป็นต้น - ผลการประเมินความเสี่ยงด้านการคอร์รัปชัน และมาตรการป้องกันการทุจริตและคอร์รัปชัน		
(7)	การมีแรงงานที่เข้ามาทำงานในองค์กรอย่างไม่เป็นทางการ โดยที่กฎหมายไม่ได้คุ้มครอง	มี	- IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดที่ 2 หน้า 3 ข้อ 2.5 - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) IMS-I0020 หน้า 31 ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพ—กฎหมายและสิทธิมนุษยชนสากล และหน้า 41 ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด หน้า 12

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- IMS-P0040 การสรรหา,คัดเลือกและการฝึกอบรมบุคลากร - นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556 - การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาไปประเด็นการปฏิบัติงานแรงงาน และสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)		
(8)	การรักษาความปลอดภัยของพื้นที่หรือสินทรัพย์อย่างเข้มงวด	มี	- แผนผังการติดตั้งวงจรระเบิด - บันทึกรายงานประจำวันของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) IMS-I0020 หน้า 44 ข้อ 3.11 จรรยาบรรณว่าด้วยความปลอดภัย สุขอนามัยและสิ่งแวดล้อม	มี	
ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 3: การหลีกเลี่ยงการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชน (Avoidance of complicity) เพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชนทั้งทางตรง และทางอ้อม ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรพิจารณาปัจจัยเหล่านี้คือ					

บริษัท ซี.บี.ที.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-13

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.2.3					
(1)	ทวนสอบมาตรการการรักษาความปลอดภัยขององค์กร ให้เป็นไปตามหลักสิทธิมนุษยชน และสอดคล้องกับแนวปฏิบัติสากล รวมถึงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	มี	- จะเปรียบเทียบไปของพนักงานรักษาความปลอดภัยว่าด้วยเรื่องระมัดระวังการละเมิดสิทธิมนุษยชน - แผนผังติดตั้งวงจรระเบิด - แนวปฏิบัติในการที่ ระเบิด. ห้ามตรวจค้นตัวโดยพลการ	มี	
(2)	ฝึกอบรมให้ความรู้ต่อบุคลากรที่อยู่ในหน่วยงานที่ทำหน้าที่รักษาความปลอดภัย ให้สามารถปฏิบัติงานในหน้าที่ตามหลักสิทธิมนุษยชน	มี	- หลักฐานการฝึกอบรม ภาวะเบี่ยงเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เช่น การตรวจค้น เป็นต้น - การติดประกาศขั้นตอนการปฏิบัติงานสำหรับ ระเบิด.	มี	
(3)	มีขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียนที่เหมาะสม และเป็นกลาง เกี่ยวกับกระบวนการรักษาความปลอดภัยหรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) -การรับมือผู้สื่อข่าวและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง (IMS-P0009) - บันทึกข้อร้องเรียน	มี	-

บริษัท ซี.บี.ที.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-14

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(4)** ไม่นำเสนอผลิตภัณฑ์หรือบริการให้กับองค์กรอื่น เพื่อนำไปใช้ในการผลิตผลิตภัณฑ์ชุมชน	มี	- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตผลิตภัณฑ์ชุมชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31 - การฝึกอบรม Supplier เมื่อวันที่ 31 พ.ค. 2566 และ 6 มิ.ย. 2566	มี	-
(5)* ไม่เป็นส่วนหรือเป็นพันธมิตรทางการค้ากับองค์กรที่มีการละเมิดสิทธิมนุษยชน	มี	- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตผลิตภัณฑ์ชุมชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31 - การอบรม supplier - หนังสือแสดงความมุ่งมั่นผู้ขาย	มี	
(6)* กำหนดประเด็นด้านสิทธิมนุษยชนไว้ในเงื่อนไขการจัดซื้อผลิตภัณฑ์และบริการ ตามความสามารถที่	มี	- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับสิทธิมนุษยชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพ	มี	

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-15

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
ดำเนินการได้		กฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31 และ ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อผู้ค้า - หลักเกณฑ์การจัดซื้อจัดจ้างที่กำหนดเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อม และสังคม - การประเมินผู้ขายวัตถุประสงค์ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2566) - หนังสือแสดงความมุ่งมั่นผู้ขาย		
(7) ไม่มีการเข้าไปเกี่ยวข้องในการขับไล่บุคคลออกจากพื้นที่ ยกเว้นแต่ได้กระทำตามกฎหมายของประเทศ และแนวปฏิบัติสากลรวมถึงการค้นหารีเสิร์ชอื่นๆ ในการแก้ปัญหาและมั่นใจว่าผู้ที่ได้รับผลกระทบได้รับ	มี	-หลักฐานการได้มาซึ่งที่ดินที่ถูกต้องตามกฎหมาย	มี	

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-16

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	การชดเชยที่เพียงพอ				
(8)**	เผยแพร่ผลการดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนขององค์กรต่อสาธารณะ	มี	- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกค้า - ธรรมชาติในการดำเนินงานธุรกิจ ที่เผยแพร่สู่สาธารณชนผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น เว็บไซต์ www.cbtaact.co.th และอีเมลล์	มี	-
(9)*	หลีกเลี่ยงการเข้าร่วมกับองค์กรที่มีกิจกรรมต่อต้านสังคม	มี	- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง หน้าที่ 32 - เข้าร่วมกิจกรรมกับหน่วยงานอื่นเพื่อสนับสนุนความสามัคคี หรือมีส่วนช่วยในการลดพฤติกรรมต่อต้านสังคม เช่น การจัดกิจกรรมจับมือลดภัย	มี	-
5.2.4 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 4: การแก้ไขปัญหามาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม (Resolving grievances) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรกำหนดกลไกในการแก้ไขปัญหามาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม สำหรับใช้กับองค์กรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย					

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี-17

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(1)	กำหนดกลไกในการแก้ไขปัญหามาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม สำหรับใช้กับองค์กรและผู้มีส่วนได้เสียโดย <ul style="list-style-type: none"> กำหนดวิธีการ หรือช่องทางในการรับเรื่องเรียนที่หลากหลาย ทั้งทางโทรศัพท์ แบบฟอร์มร้องทุกข์ จดหมาย ศูนย์รับเรื่องเรียน กล้องรับเรื่องเรียน การประชุมร่วมกับชุมชน หรือรูปแบบอื่น ๆ ตามความเหมาะสม กำหนดกรอบเวลาในการดำเนินงานแก้ไข ปัญหาข้อร้องเรียนแต่ละขั้นตอนอย่างชัดเจน และมีเอกสารให้ผู้ร้องทุกข์ได้รับทราบ ทบทวนผลลัพธ์และวิธีการแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม ให้มีความสอดคล้องกับ 	มี	- แบบฟอร์มรับข้อร้องเรียน - การกำหนดกรอบเวลาในการดำเนินงานแต่ละขั้นตอนอย่างชัดเจน และมีเอกสารให้ผู้ร้องทุกข์ได้รับทราบ - บันทึกข้อร้องเรียน ภายใน และภายนอก - มีการปกป้องสิทธิส่วนบุคคลของผู้ร้องเรียน ให้เป็นความลับและไม่ส่งผลกระทบต่อชื่อเสียงของผู้ร้องเรียน	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี-18

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	มาตรฐานสิทธิมนุษยชนที่ยอมรับในระดับสากล				
(2)*	กำหนดโครงสร้าง หรือแต่งตั้งคณะกรรมการที่มีความเป็นกลาง เพื่อแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้อง ความเป็นธรรมของลูกจ้าง และผู้มีส่วนได้เสียขององค์กรทุกกลุ่ม	มี	- หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการชุดต่าง ๆ - คณะกรรมการสวัสดิการ	มี	-
(3)**	สร้างกระบวนการโดยให้ผู้เสียหายสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล คำแนะนำ และผู้เชี่ยวชาญที่จำเป็น เพื่อเป็นส่วนทำให้กระบวนการเรียกร้องมีความเป็นธรรม	มี	- มีเว็บไซต์บริษัท - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้สนใจ ในระบบอินเทอร์เน็ต	มี	-
(4)*	กำหนดกระบวนการเพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหาอย่างมีส่วนร่วมระหว่างผู้เสียหายกับองค์กร หรือมีบุคคลที่ 3 ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ย	มี	- การร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยข้อพิพาทระหว่างองค์กรและผู้มีส่วนได้เสียโดยองค์กรหรือบุคคลที่ 3 (บันทึกการสอบสวนอุบัติเหต)	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-19

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(5)**	กำหนดช่องทาง หรือวิธีการ เพื่อเปิดเผยถึงกระบวนการและผลลัพธ์จากการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนขององค์กรให้สาธารณชนได้ตรวจสอบ รวมทั้งให้ความสำคัญกับประเด็นที่สังคมให้ความสนใจ	มี	- IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้สนใจ - เว็บไซต์บริษัท	มี	-
5.2.5 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 8: การเลือกปฏิบัติและกลุ่มผู้ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ(Discrimination and vulnerable groups) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรดำเนินการดังต่อไปนี้					
(1)	ไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า ผู้มีส่วนได้เสีย และบุคคลอื่นที่องค์กรมีส่วนเกี่ยวข้อง	มี	- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct(COC)) ที่เกี่ยวข้องกับ การไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า และผู้มีส่วนได้เสีย ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ -จัดหาและการปฏิบัติต่อคู่ค้า หน้า 38	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-20

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> - หลักฐานการจ่ายค่าจ้าง - ระเบียบการจัดซื้อและจัดจ้าง - นโยบายการพัฒนาผลิตภัณฑ์ - หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้ส่งมอบหรือผู้รับเหมาช่วง 		
(2)*	มีการตรวจสอบการดำเนินงานเชิงการไม่เลือกปฏิบัติทั้งทางตรงและทางอ้อมขององค์กรต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกจ้าง ผู้มีส่วนได้เสีย และบุคคลอื่นที่องค์กรมีส่วนเกี่ยวข้อง	มี	<ul style="list-style-type: none"> - นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกจ้าง และผู้มีส่วนได้เสีย ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อคู่ค้า หน้า 38 - หลักฐานการตรวจสอบประเมินจากคู่ค้า หรือผู้มีส่วนได้เสียอื่นๆ ในประเด็นการไม่เลือกปฏิบัติ - ระเบียบการบริหารงานบุคคล ในเรื่องการตรวจสอบการเลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง - การ Audit Supplier 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด H1-21

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3)	มีการส่งเสริมความเสมอภาคของสตรีในด้านการศึกษา โอกาสในการจ้างงาน การตัดสินใจในเรื่องเกี่ยวกับการมีครอบครัว และการวางแผนครอบครัว	มี	<ul style="list-style-type: none"> - IMS-P0040 การสรรหา,คัดเลือกและการฝึกอบรมบุคลากร - Organization Chart ของบริษัทที่มีผู้บริหารหญิงหลายตำแหน่ง 	มี	
(4)	ไม่เลือกปฏิบัติต่อผู้พิการ ตลอดจนมีการจัดหางานอำนวยความสะดวกให้ตามความเหมาะสม	มี	<ul style="list-style-type: none"> - นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 - การจัดสวัสดิการหรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ ให้สามารถทำงานในตำแหน่งหน้าที่หรือสามารถดำรงชีวิตอิสระอย่างเสมอภาคกับบุคคลทั่วไป เช่น ห้องน้ำและห้องออดิโตรัก 	มี	
(5)	มีแนวปฏิบัติเพื่อป้องกันการค้าแรงงานเด็ก	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ปฏิบัติสอดคล้องกับมาตรฐานแรงงานไทย (ไม่จ้างแรงงานอายุต่ำกว่า 15 ปีเข้าทำงาน) - กิจกรรมเกี่ยวกับเด็ก เช่น รับนักศึกษาฝึกงาน ให้โอกาสการรับเข้าทำงานในอนาคต 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด H1-22

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(6) เคารพสิทธิส่วนบุคคลของชนพื้นเมือง เมื่อต้องมีการตัดสินใจและมีส่วนร่วมกับองค์กรในด้านต่าง ๆ ทั้งเรื่องของการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ การอนุรักษ์ สืบสานขนบธรรมเนียม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น การจัดการทรัพยากรดินทางวัฒนธรรมและทางปัญญา	ไม่มี	- ประกาศหรือระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การใช้แรงงานเด็ก(ที่อายุต่ำกว่า 18 ปี) และหลักฐานต่าง ๆ เช่น ทะเบียนลูกจ้าง บันทึกเวลาการทำงานและแบบคำขออนุญาต เป็นต้น - ประกาศหรือหลักฐานการกำหนดอายุการจ้าง แรงงานเด็กหรือการห้ามจ้างแรงงานที่อายุต่ำกว่า 15 ปี	NA	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-23

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(7) เคารพสิทธิมนุษยชนของแรงงานย้ายถิ่น รวมถึงครอบครัวในการจัดการสวัสดิการอย่างเหมาะสม	มี	- สวัสดิการลูกจ้างที่มีภูมิลำเนาต่างถิ่น หรือลูกจ้างที่เป็นแรงงานต่างด้าว เช่น บริการรถรับส่ง - การขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าว การจ่ายเงินสหบทกองทุนประกันตนแรงงานต่างด้าว - การขออนุญาตกลับไปใช้สิทธิเลือกตั้งของลูกจ้างตามภูมิลำเนา	มี	
(8) หลีกเลี่ยงการเลือกปฏิบัติต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่นบนพื้นฐานของความแตกต่างของเชื้อสายบรรพบุรุษ เชื้อชาติ สีผิว ชันวรรณะ	มี	- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับกรณีเลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 - นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง - การปฏิบัติตามมาตรฐานแรงงานไทย - ร่วมกิจกรรมรณรงค์ ส่งเสริมผู้สูงอายุ การเตรียมความพร้อมของลูกจ้างก่อนเกษียณ - แผนงาน โครงการหรือกิจกรรมร่วมกับกลุ่มคนที่ต้องการดูแลเป็นพิเศษ เช่น	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-24

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			โครงการฝึกอบรม การสอนหนังสือหรือ บริจาคกระดาษไม้ใช้แล้วให้คนตาบอดทำ อักษรเบล การร่วมกิจกรรมทางวัฒนธรรม ของชนกลุ่มน้อย เป็นต้น		
(9)	เคารพสิทธิและไม่เลือกปฏิบัติต่อกลุ่ม คนที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ อื่นๆ ซึ่งครอบคลุมถึงกลุ่มผู้สูงอายุ ผู้ ออพยพ คนยากจน ผู้ไม่รู้หนังสือ ผู้ติด เชื้อ HIV/AIDS ชนกลุ่มน้อย และ กลุ่มทางศาสนา	มี	- นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง - การปฏิบัติตามมาตรฐานแรงงานไทย - ร่วมกิจกรรมรณรงค์ สภากาชาดผู้สูงอายุ การ เตรียมความพร้อมของลูกจ้างก่อนเกษียณ - การรับพนักงานโดยไม่ตรวจเชื้อ HIV/AIDS	มี	
5.2.6 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 6: สิทธิการเป็นพลเมืองและสิทธิทางการเมือง (Civil and political rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรเคารพต่อสิทธิส่วนบุคคลรวมถึงการเป็นพลเมืองอื่น ๆ ดังนี้					
(1)	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควร เคารพต่อสิทธิส่วนบุคคลรวมถึงสิทธิ การเป็นพลเมืองอื่น ๆ ดังนี้ • สิทธิในการดำรงชีวิต	มี	- ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการ ทำงาน - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสาร และการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-26

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<ul style="list-style-type: none"> • สิทธิในการแสดงความคิดเห็นและการแสดงออก • เสรีภาพในการชุมนุมและสมาคมอย่างสงบ • เสรีภาพที่จะแสวงหา ระบุและแจ้งข้อมูลและความคิดผ่านสื่อใดๆ โดยไม่คำนึงถึงเชื้อชาติ • สิทธิในการเป็นเจ้าของทรัพย์สิน แต่เพียงผู้เดียวหรือร่วมกับผู้อื่น และอิสระจากการถอดถอนสิทธิในทรัพย์สินโดยพลการ • สิทธิที่จะเข้าถึงกระบวนการและสิทธิในการรับฟังการชี้แจง ก่อนที่จะมีการตัดสินใจทางวินัย การพิจารณาโทษทางวินัยควรมีความเหมาะสม และไม่เกี่ยวข้องกับการลงโทษทางกายหรือการทรมานหรือการทำให้เสื่อมเสียเกียรติ 			<ul style="list-style-type: none"> - คณะกรรมการสวัสดิการ - เลือกตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ, คปอ. ที่มาจากการเลือกตั้ง - IMS-F0068 ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง - การใช้สิทธิออกสถานที่ 		

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-26

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.2.7	ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 7: สิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม (Economic, social and cultural rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรเคารพในสิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรม โดย			
(1)*	มี	- IMS-P009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง - ผลตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม	มี	
(2)	มี	-IMS-P009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง	มี	
(3)	มี	- กิจกรรมส่งเสริมการศึกษาในชุมชน เช่น มีพนักงานอาสาสมัคร เพื่อสอนหนังสือให้เด็ก ฝึกทักษะอาชีพ การตัดเย็บ การซ่อมเครื่องเย็บผ้าให้สมาชิกในชุมชน เป็นต้น	มี	- มีการสร้างศาลาอเนกประสงค์ให้กับชุมชน เพื่อสร้างเป็นศูนย์การเรียนรู้สำหรับชุมชน

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด หน้า 27

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
		- เปิดโรงงานเป็นศูนย์การเรียนรู้ - โครงการอาสาสอนน้อง ส่งเสริมการเรียนรู้ - ให้อุปกรณ์การเรียนให้กับเด็กนักเรียน		
(4)*	มี	- เข้าร่วมกิจกรรมทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม กับหน่วยงานของรัฐหรือองค์กรอื่น ๆ เช่น ร่วมกับการศึกษาออกโรงเรียนในการฝึกทักษะ อาชีพ การศึกษายั่งยืน เป็นต้น - โครงการโรงงานสีขาว ร่วมกับ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน	มี	-
(5)	มี	- ให้อุปกรณ์การเรียน - แผนงานโครงการชุมชน	มี	
(6)**	มี	- จัดเตรียมผลิตภัณฑ์ที่มีรายได้น้อยสามารถ	มี	-


บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด หน้า 28

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	เพื่อให้ผู้มีรายได้น้อย หรือ ผู้ด้อยโอกาส สามารถซื้อ หรือใช้ บริการได้		ชื่อหรือใช้บริการได้ เช่น เจ้าหน้าที่สำรวจมาขอซื้อเสื้อสะท้อนแสงราคาพิเศษ และการขายเสื้อชูชีพราคาพิเศษช่วยผู้ประสบภัย		
5.2.8 ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 8: สิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน (Fundamental principles and rights at work) แม้ว่าสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน จะมีผลควบคุมทางกฎหมายผู้ประกอบการอุตสาหกรรมดำเนินการในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้					
(1)	ให้เสรีภาพในการสมาคมและการรวมกลุ่มเพื่อเจรจาต่อรองของลูกจ้าง โดยอยู่ภายใต้กรอบของกฎหมาย กฎระเบียบข้อบังคับขององค์กร	มี	- IMS-S0033 จะเตรียมข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน - ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ - ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	มี	- มีการทบทวนประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ - มีการทบทวนประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
(2)	ไม่หาผลประโยชน์จากการใช้แรงงาน บังคับ หรือทำงานโดยไม่สมัครใจ	มี	- IMS-S0033 จะเตรียมข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน	มี	- มีการทบทวนนโยบายความ


บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-29

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	รวมถึงการหาผลประโยชน์จากแรงงานนักโทษ เว้นแต่เป็นนักโทษที่ได้รับการตัดสินว่าผิดจริงในชั้นศาล โดยอยู่ภายใต้การกำกับดูแลและการควบคุมของรัฐ ตามเงื่อนไขที่เหมาะสมของการทำงาน		- ใบบันทึกการทำงานล่วงเวลา - สัญญาจ้าง - นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556		รับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน
(3)	ให้โอกาสที่เท่าเทียมกันและไม่เลือกปฏิบัติ โดยองค์กรควรแสดงให้เห็นว่าการปฏิบัติเกี่ยวกับการจ้างงาน โดยปราศจากการเลือกปฏิบัติ ต่อสัญชาติ เชื้อชาติ อายุ เพศ ศีวีพ แ่นด้นเกิด ความคิดเห็นทางการเมือง ความทุพพลภาพ รวมถึงสถานภาพการสมรส สถานะทางครอบครัว ความสัมพันธ์ส่วนบุคคล สถานะทาง	มี	- IMS-P0040 การสรรหา,คัดเลือกและการฝึกอบรม - บุคลากรประกาศรับสมัครงานที่เปิดกว้าง เช่น ไม่ระบุเพศ อายุ สถานภาพสมรส เชื้อชาติ เป็นต้น - นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct/COC) ที่เกี่ยวข้องกับกรณีเลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41	มี	

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-30




โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน




รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
สุขภาพ				
(4)* มีการประเมินเป็นระยะ เกี่ยวกับผลกระทบที่เกิดจากนโยบายการจ้างงานและการดำเนินงานที่ส่งเสริมโอกาสที่เท่าเทียมกันและการไม่เลือกปฏิบัติ	มี	- Career Path และ Training Needs - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้สนใจ - IMS-S00333 จะเกี่ยวข้องกับการทำงาน	มี	

บริษัท ซี.บี.แอส(ประเทศไทย) จำกัด SI-31



โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน



5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน (Labour practices)

แนวปฏิบัติทางด้านแรงงานขององค์กร เป็นการรวมไว้ซึ่งนโยบายและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับท่าทีกระทำภายในองค์กรหรือนามขององค์กร โดยรวมถึงการจัดหาและเคลื่อนตำแหน่งของลูกจ้าง ระเบียบวินัย ขั้นตอนการร้องเรียน การโอนย้ายและการเปลี่ยนผู้ปฏิบัติงาน การเลิกจ้าง การฝึกอบรมและพัฒนาความเชี่ยวชาญ สุขภาพ ความปลอดภัย และสุขภาพจิตของลูกจ้าง การปฏิบัติด้านแรงงานที่รับผิดชอบต่อสังคมจึงเป็นสิ่งจำเป็นต่อความยุติธรรม ความมั่นคง และความสงบสุข ดังนั้นผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร

รายการทบทวน	การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.3.1 ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 1: การจ้างงานและความสัมพันธ์ในการจ้างงาน (Employment and employment relationships) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร:				
(1) มีการจ้างงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และไม่หาช่องทางหลีกเลี่ยงภาระหน้าที่ของนายจ้าง ซึ่งครอบคลุมทั้งการจ้างงานของผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง	มี	- สัญญาจ้างครอบคลุมลูกจ้าง ผู้รับเหมาหรือผู้รับจ้างช่วง - หลักฐานการส่งเงินเข้ากองทุนประกันสังคม กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ กองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ	มี	
(2) มีการวางแผนอัตราค่าจ้างเพื่อหลีกเลี่ยงการจ้างงานบางเวลา เป็นบางครั้งบางคราว หรือการจ้าง	มี	- สัญญาจ้างพนักงาน - การวางแผนกำลังคน - ขออนุมัติการเพิ่มอัตราพนักงานประจำปี	มี	

บริษัท ซี.บี.แอส(ประเทศไทย) จำกัด SI-32

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	แรงงานชั่วคราวมากเกินไป ยกเว้นว่าลักษณะของงานนั้นเป็นงานระยะสั้น งานตามฤดูกาล หรืองานโครงการที่มีระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี				
(3)	มีการแจ้ง และให้ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาพการจ้างงานภายในระยะเวลาที่เหมาะสม และให้ผู้แทนลูกจ้างมีส่วนร่วมในการหาแนวทางลดผลกระทบนั้น	มี	- ประชุมหรือประกาศฝ่ายต่าง ๆ - ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน	มี	-
(4)	ไม่ปลดออก เลิกจ้าง และไล่ออกโดยไม่มีความผิด หรือเลือกปฏิบัติ	มี	- ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับบริษัท	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอส (ประเทศไทย) จำกัด M1-33

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(5)	ปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลและความเป็นส่วนตัวเป็นส่วนตัวของลูกจ้าง	มี	- โปลมิคร , สัญญาจ้าง - การกำหนดสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคล		
(6)	มีขั้นตอนที่มั่นใจได้ว่า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วงที่ทำงานให้กับองค์กร ได้รับการยอมรับตามกฎหมายหรือแสดงความรับผิดชอบต่อฐานะของนายจ้าง และถูกแสดงออกถึงความเท่าเทียมกัน	มี	- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ที่ปฏิบัติตามข้อกำหนด และกฎหมายด้านแรงงาน - ขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้าง - เกณฑ์การคัดเลือกผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วงที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายแรงงาน - สัญญาจ้างผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาช่วง ที่ระบุเงื่อนไขการปฏิบัติตามกฎหมายแรงงาน	มี	
(7)	ไม่หาผลประโยชน์จากความไม่เป็นธรรม เอารัดเอาเปรียบ หรือกดขี่ คำนวณงานจากคู่ธุรกิจ ผู้ส่งมอบ ผู้รับจ้างช่วง	มี	- หลักฐานการคัดเลือก การตรวจสอบและการประเมินผลผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ในประเด็นด้านแรงงาน - มีสัญญากับผู้รับจ้าง โดยให้แสดงหลักฐานการจดทะเบียนบริษัท นิติบุคคล ก่อนให้ทำงาน	มี	

บริษัท ซี.บี.แอส (ประเทศไทย) จำกัด M1-34

รายการทบทวน	การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.3.2 ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 2: สภาพการจ้างและการคุ้มครองทางสังคม (Conditions of work and social protection) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรจัดให้มีสภาพการจ้างงานและให้การคุ้มครองทางสังคม ดังนี้</p>				
(1) มีสภาพการจ้างที่เหมาะสม ครอบคลุมค่าจ้าง ชั่วโมงการทำงาน วันหยุดประจำปี วันหยุดพักผ่อนประจำปี วันหยุดตามประเพณี สุขภาพและความปลอดภัย การคุ้มครองความเป็นมารดา และความสามารถในการรับผิดชอบต่อครอบครัว	มี	<ul style="list-style-type: none"> - มีเงื่อนไขการจ้างงานที่ไม่ขัดต่อกฎหมาย พิจารณาจากรายงานการจ่ายค่าจ้างค่าตอบแทน/ สลิปเงินเดือน - ประกาศวันหยุด - รายงานผลตรวจสุขภาพ - หลักฐานการใช้สิทธิการลาต่างๆ เช่น ลาป่วย ลาพักผ่อน ลาก่อน เป็นต้น - ใบขออนุมัติการทำงานล่วงเวลา - ทะเบียนหญิงตั้งครรภ์ - แบบแจ้งเปลี่ยนงานเพื่อความปลอดภัย - สัญญาจ้าง พนักงาน แรงงานจ้างเหมา เช่น จปภ. แม่บ้าน พนักงานทำความสะอาด เป็นต้น - ระเบียบการบริหารงานบุคคล - ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดการจ่ายค่าจ้าง หลักเกณฑ์การทำงานล่วงเวลาและการ 	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-35

รายการทบทวน	การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
		ทำงานในวันหยุด		
		- หลักฐานการส่งเงินประกันสังคม กองทุนเงินทดแทน		
(2) อนุญาตให้ลูกจ้าง สามารถปฏิบัติตนตามประเพณีประจำชาติหรือประเพณีตามศาสนา และประเพณีอื่นๆ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - หลักฐานการลา เช่น ลาอุปสมบท ลาพิธีสังัญ - ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงานที่กำหนดวันหยุดตามวันสำคัญทางศาสนา หรือให้โอกาสแก่พนักงานในการปฏิบัติตามประเพณี และธรรมเนียมประจำชาติ เช่น ไม่บังคับให้ทำงานในวันสำคัญทางศาสนา การให้ลาเพื่ออุปสมบท พิธีสังัญ - กำหนดวันหยุดประจำปีไม่น้อยกว่า 1 วัน - ประกาศวันหยุดประจำปีไม่น้อยกว่า 13 วัน - กฎหมาย ครอบคลุมวันหยุดตามประเพณีประจำชาติหรือประเพณีตามศาสนา 	มี	-
(3) มีสภาพการจ้างที่ก่อให้เกิดความสมดุลระหว่างการทำงานและการดำเนินชีวิต และสามารถเทียบเคียง	มี	<ul style="list-style-type: none"> - มีการนำข้อมูลสภาพการจ้างของผู้ประกอบการในท้องถิ่นเดียวกันและหรือกิจการที่คล้ายคลึงกัน มาพิจารณาปรับปรุงสภาพการจ้างงาน 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-36

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	กับสภาพการจ้างงานของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอื่นที่คล้ายกันในท้องถิ่น		<ul style="list-style-type: none"> - หลักฐานการนำเงินสมทบกองทุนทดแทนและประกันสังคม - การประชุมคณะกรรมการสวัสดิการเพื่อพิจารณาความเหมาะสมของสภาพการจ้างงาน - หลักฐานการจัดกะ การเรียนกะ การจ่ายค่าล่วงเวลา - โครงการสำรวจค่าจ้าง เงินเดือนและสวัสดิการ (Salary survey) - ตารางผลประโยชน์ความคุ้มครอง - การประกันกลุ่ม (Group Insurance) - ประกาศ เรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ - แบบคำขอจดทะเบียนกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ 		
(4)	กำหนดค่าจ้าง ค่าตอบแทน และสภาพการจ้างงานตามกฎหมายหรือ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - มีการนำข้อมูลสภาพทางเศรษฐกิจ ค่าครองชีพในพื้นที่องค์กรดำเนินงานอยู่มาประกอบการจัดเตรียมสภาพการจ้างขององค์กร 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-37

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ข้อตกลงร่วม และสะท้อนถึงการพิจารณาความเพียงพอต่อความต้องการของลูกจ้างและครอบครัว จากอัตราค่าจ้างในประเทศ ค่าครองชีพ หลักประกันทางสังคม มาตรฐานการครองชีพในกลุ่มอื่น ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจ		<ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบหนังสือหรือข้อบังคับเกี่ยวกับค่าจ้าง - มีการนำข้อมูลสภาพทางเศรษฐกิจ ค่าครองชีพในพื้นที่องค์กรดำเนินงานอยู่มาประกอบการจัดเตรียมสภาพการจ้างขององค์กร - ระเบียบหนังสือหรือข้อบังคับเกี่ยวกับค่าจ้าง สวัสดิการต่างๆที่จัดให้พนักงาน เช่น การจัดรถรับส่ง ข้าวสำหรับมือกลางวันเพื่อสำหรับพนักงานส่วนสำนักงาน ในส่วนพนักงานโรงงานได้รับค่าอาหารวันละ 30 บาท (ต้องทำงานครบ 4 เดือน หรือ 1 ปี ตามลักษณะการทำงาน) เป็นต้น - สัญญาจ้างงาน - มีการสำรวจค่าจ้าง เงินเดือนและสวัสดิการ (Salary survey) - รายการจ่ายค่าจ้างป.เงินเดือน - ผลการประเมินความสอดคล้องตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจ้างงาน 		

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-38

รายการทบทวน	การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(5)** วางแผนการดำรงชีวิตหลังเกษียณอายุสำหรับพนักงาน	มี	- เงินชดเชยเกษียณอายุ - หลักฐานการส่งเงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ - กิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับลูกจ้างก่อนเกษียณอายุ เช่น การเตรียมความคิดก่อนการเกษียณ โดยฝึกอบรมการวางแผนชีวิตวัยเกษียณ การฝึกอบรมเรื่องการทำบัญชีครัวเรือน เป็นต้น	มี	
5.3.3 ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่: การสานเสวนาทางสังคม (Social Dialogue) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร				
(1) กำหนดโครงสร้างการเจรจาต่อรองร่วมระหว่างนายจ้างและลูกจ้างขององค์กร	มี	- หนังสือคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการลูกจ้าง คณะกรรมการความปลอดภัย 4 และบทบาทหน้าที่ - ปฏิบัติสอดคล้องกับ พรบ.แรงงานสัมพันธ์ พ.ศ. 2518 - ข้อกำหนดด้านสภาพแรงงานและนโยบายแรงงานสัมพันธ์	มี	
(2) ยอมรับให้มีการจัดตั้งหรือรวมกลุ่มในการเจรจาต่อรองเพื่อรักษา	มี	- หลักฐานการประชุมระหว่างตัวแทนลูกจ้างและนายจ้าง เช่น การประชุมร่วมของผู้แทนองค์กรกับ	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด B1-39

รายการทบทวน	การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
ผลประโยชน์ของลูกจ้าง		ผู้แทนพนักงาน หรือคณะกรรมการสวัสดิการ - จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกในการเลือกตั้ง คณะกรรมการต่างๆ เช่น สถานที่ ป้ายประกาศ ประชาสัมพันธ์การเลือกตั้ง - บันทึกการประชุม คณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการความปลอดภัยและผลการดำเนินการ กิจกรรมตามมติของคณะกรรมการต่างๆ - รายงานการประชุมเสวนาเกี่ยวกับพนักงาน - รายงานการประชุม ผลการเจรจาต่อรอง		
(3) ไม่ปลด หรือไล่ออก หรือการเลือกปฏิบัติต่อบุคคล หรือกลุ่มคนที่มีการจัดตั้งเพื่อการเจรจาต่อรอง รวมถึงการคุกคามทั้งทางตรงและทางอ้อม ด้วยวิธีการข่มขู่ หรือสร้างให้เกิดความกลัว	มี	- นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติ (COC หน้า 41,43) - มีการส่งเสริมการรวมกลุ่มของลูกจ้างในกิจกรรมกีฬาประเภทต่างๆ เช่น ฟุตบอล, ตะกร้อ, แบดมินตัน, เทเบิลเทนนิส, วอลเลย์บอล	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด B1-40

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(4)	จัดให้มีการแจ้งไปยังตัวแทนภาครัฐและผู้แทนของลูกจ้าง เพื่อให้เกิดการตรวจสอบร่วมกัน ในการบรรเทาผลกระทบด้านลบที่อาจเกิดขึ้นเท่าที่เป็นไปได้มากที่สุด ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่มีผลกระทบต่อการทำงาน	มี	- ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงานในหมวดชั้นตอนการร้องทุกข์ - การติดประกาศ การส่งจดหมายเวียน ประกาศผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ - รายงานการประชุมร่วมระหว่างตัวแทนลูกจ้างและนายจ้าง กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่อาจส่งผลกระทบต่อการทำงาน	มี	
(5)*	แต่งตั้งผู้แทนลูกจ้าง เป็นผู้แทนในการร่วมปรึกษาหารือ หรือร่วมให้ความคิดเห็นกับผู้มีอำนาจตัดสินใจขององค์กร	มี	- หลักฐานที่เกี่ยวข้องกับการได้มาซึ่งผู้แทนลูกจ้าง เช่น การรับสมัคร การเลือกตั้ง - หนังสือแต่งตั้ง คณะกรรมการต่าง ๆ เช่น คณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการความปลอดภัยฯ เป็นต้น - รายงานการประชุม ผลการเจรจาต่อรอง	มี	

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด H1-41

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(6)	สนับสนุนสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นในการปฏิบัติหน้าที่ รวมทั้งข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เป็นจริงเกี่ยวกับสถานะการดำเนินธุรกิจ ผลประกอบการ และกิจกรรมขององค์กร	มี	- หลักฐานการดำเนินงานตามที่มีการต่อเจรจาต่อรอง - จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการทำงานของตัวแทนลูกจ้าง เช่น ห้องประชุมสำหรับคณะกรรมการต่าง ๆ งบประมาณสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ของลูกจ้าง - หนังสือแต่งตั้งและบทบาทหน้าที่ของตัวแทนลูกจ้าง เช่น คณะกรรมการต่าง ๆ สหภาพแรงงาน - แผนปฏิบัติงานเข้าถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้อง	มี	-
(7)**	หลีกเลี่ยงการมีส่วนร่วมกับกลุ่มใดๆ ทั้งภาครัฐ และเอกชนในการสนับสนุน หรือ โน้มน้าว ให้เกิดการจำกัดสิทธิเสรีภาพหลากหลายในการสมาคม และการเจรจาต่อรอง	มี	- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct/COC) เกี่ยวกับจรรยาบรรณของบริษัท ด้านความสัมพันธ์กับภาครัฐ (หน้า 43) - กรณีที่เกิดข้อพิพาทระหว่างองค์กรกับตัวแทนลูกจ้าง ให้มีการประชุมไตรภาคี ประกอบด้วยตัวแทนนายจ้าง ลูกจ้าง ภาครัฐที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สิทธิเสรีภาพในการเจรจาต่อรอง นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด H1-42

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.3.4 ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 4: สุขภาพ และความปลอดภัยในการทำงาน (Health and safety at work) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร:</p>					
(1)	พัฒนา ประยุกต์ใช้ และรักษา นโยบายด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน บนหลักการของความปลอดภัยและมาตรฐานด้านสุขอนามัย และความเท่าเทียมกันทั้งลูกจ้าง ลูกจ้างชั่วคราว และผู้รับจ้างช่วง รวมถึง การจ้างงานนอกเวลา	มี	<ul style="list-style-type: none"> - การดำเนินตามแผนงานจัดทำระบบการจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ตามมาตรฐาน มอก.18001 หรือ OHSAS 18001 โดยมีการเริ่มจัดทำแผนงานในวันที่ 17 กรกฎาคม 2556 - นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน - ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual) - สัญญาจ้างผู้รับเหมาด้านแรงงาน - แผนงานความปลอดภัยในการทำงาน - การประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยในการทำงาน 	มี	
(2)	วิเคราะห์และควบคุมความเสี่ยงต่อสุขภาพและความปลอดภัยที่	มี	<ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรม CCCF (Completely Checked Completely Found) ซึ่งเป็นกิจกรรมค้นหา การชี้บ่งอันตรายและประเมินความเสี่ยงในแต่ละกิจกรรม 	มี	

รายการทบทวน		การดำเนินงานปีปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	เกี่ยวข้องกับกิจกรรมขององค์กร		<ul style="list-style-type: none"> - ผลการชี้บ่งอันตรายและประเมินความเสี่ยงประจำปี - หลักฐานมาตรการควบคุมความเสี่ยง ได้แก่ การควบคุมทางวิศวกรรม การควบคุมการจัดการขั้นตอนการทำงาน และอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล - มีการกำหนดมาตรการควบคุมความเสี่ยงและแผนการควบคุมความเสี่ยง - มีการติดตามตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการควบคุมความเสี่ยง เช่น การตรวจสอบ/สังเกตการณ์การปฏิบัติงาน - ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual) - มีการวิเคราะห์อันตรายจากการทำงานทุกกิจกรรมก่อน - รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงาน - รายชื่อพนักงานที่เข้ารับการตรวจหาสาร Lead ในเลือด 		

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> - ไปแจ้งรับรองผลการตรวจสอบภาพ (ตรวจหาสารเสพติดแอมเฟตามีนในปัสสาวะ) โดยศูนย์แพทย์ฯ - ผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงานประจำปี - ตัวอย่างการปรับปรุงแก้ไขอันตรายระดับ A,B และ C 		
(3)*	กำหนดมาตรการจัดการความเสี่ยงตามลำดับชั้น ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • การขจัด • การทดแทน • การควบคุมทางวิศวกรรม • การควบคุม การจัดการ การขั้นตอนการทำงาน • อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล โดยคำนึงถึงสตรี สตรีมีครรภ์ สตรีหลังคลอดหรืออยู่ในระหว่างการ 	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) การดำเนินงานในการกำหนดมาตรการ การจัดการกับความเสี่ยง มีการประยุกต์มาตรการควบคุมตามลำดับชั้น โดยการกำจัด การทดแทน การควบคุมทางวิศวกรรม การบริหารจัดการ ขั้นตอนการปฏิบัติงานและอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (ตามลำดับ) - การจัดหาวัสดุและเครื่องจักร อุปกรณ์ - Change management (Modification/Plan Change) ระบบการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนด - แผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-46

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> - ปีละ 1 ครั้ง - Check list รายการตรวจสอบด้านความปลอดภัยประจำปี - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :การสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล - ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual) - ไม่จ้างแรงงานอายุต่ำกว่า 18 ปี - หญิงมีครรภ์ / คนพิการให้ทำงานที่ไม่เกี่ยวกับเครื่องจักรหรืองานที่มีความเสี่ยง - ทะเบียนหญิงมีครรภ์ - ผลการจัดสรรพนักงานหญิงมีครรภ์ ผู้พิการให้ทำงานในพื้นที่ต่างๆ ต้องไม่เป็นพื้นที่เสี่ยง - แผนฉุกเฉิน และการเตรียมความพร้อมสำหรับอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากสารเคมี การแจ้งเหตุกับผู้ที่เกี่ยวข้อง - สถานที่ใช้และจัดเก็บสารเคมี ในโรงงาน ต้อง 		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-46



รายการทบทวน		การดำเนินงานปีปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			จัดเตรียมอุปกรณ์ ป้องกันการหกรั่วไหลของสารเคมี - มีเขื่อน มีต้นกั้น ในบริเวณที่มีการจัดเก็บสารเคมีในปริมาณมาก - ความพร้อมและมาตรฐานของอุปกรณ์ Safety ต่างๆ ที่ใช้สนับสนุนแผนฉุกเฉินต่างๆ เช่น ปุ่มหยุด Sensor ประตู - รายงานบันทึกการสื่อสาร		
(4)	สื่อสารข้อมูลเกี่ยวกับข้อกำหนดด้านความปลอดภัย เพื่อให้ลูกจ้างสามารถปฏิบัติและมั่นใจว่าลูกจ้างได้ทำตามขั้นตอนที่ถูกต้อง	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :การฝึกอบรมด้านความปลอดภัย (หัวข้อความต้องการในการฝึกอบรม แผนการฝึกอบรม การประเมินผลและบันทึกการฝึกอบรม) - รายงานบันทึกการสื่อสาร - รูปแบบการสื่อสารผ่านช่องทางต่างๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย การฝึกอบรม - Check list รายการตรวจสอบด้านความปลอดภัยประจำเดือน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทต(ประเทศไทย) จำกัด H1-47

รายการทบทวน		การดำเนินงานปีปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- การประเมินผลของหัวหน้างาน กำหนดมาตรการระบบดับเพลิง รวมทั้งป้ายเตือนตลอดจนข้อกำหนดต่างๆ		
(5)	บันทึกและสอบสวนอุบัติการณ์ด้านสุขภาพและความปลอดภัย และปัญหาที่ได้รับแจ้งจากลูกจ้าง เพื่อทำการลดหรือกำจัดปัญหาดังกล่าว	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) - การรายงานการสอบสวนอุบัติเหตหรืออุบัติการณ์ที่กำหนดให้ลูกจ้างเข้ามามีส่วนร่วม - รายงานบันทึกสอบสวนอุบัติเหต อุบัติการณ์ จป. (ว), จมส.1, สปร.5, กท.16	มี	-
(6)	มุ่งมั่นที่จะลดผลกระทบต่อสภาวะจิตใจในสถานที่ทำงาน ซึ่งอาจนำไปสู่ความเครียดและการเจ็บป่วยของลูกจ้าง	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :การชี้แจงและประเมินความเสี่ยงทางด้านจิตใจที่มีสาเหตุมาจากการทำงานและนำไปสู่ความเครียดและการเจ็บป่วย - มีแผนงาน โครงการ หรือมาตรการเพื่อป้องกันหรือบรรเทาผลกระทบ - สนับสนุนการออกกำลังกายของพนักงานสถานที่ออกกำลังกาย และสนับสนุนอุปกรณ์กีฬา	มี	
(7)	ให้การฝึกอบรมที่เพียงพอกับบุคลากรทั้งหมดที่เกี่ยวข้องในด้าน	มี	- แผนการฝึกอบรมและหลักฐานการฝึกอบรมด้านสุขภาพและความปลอดภัย เช่น หลักสูตรความ	มี	

บริษัท ซี.บี.แทต(ประเทศไทย) จำกัด H1-48

รายการบททวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	สุขภาพ และความปลอดภัย		<p>ปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานแก่พนักงานเข้าใหม่ พนักงานที่เปลี่ยนแปลงหน้าที่งาน หลักสูตรการปฐมพยาบาลเบื้องต้น อบรมอพยพหนีไฟ อบรม การขับรถโฟล์คลิฟท์ (รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องในสถานที่ปฏิบัติงาน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมความปลอดภัยต่าง ๆ เช่น Morning Talk , Safety Meetings , สัปดาห์ความปลอดภัย เป็นต้น - บันทึกผล แบบประเมินการฝึกอบรม - แผนการฝึกอบรมมีความสอดคล้องกับผลการประเมินความเสี่ยง - ประชาสัมพันธ์เสียงตามสาย จัดบอร์ด แผ่นพับให้ความรู้ - บันทึกการฝึกอบรมด้านความปลอดภัย - การให้ความรู้ด้านความปลอดภัย และ Safety Culture - ข้อสอบและประวัติการฝึกอบรมด้านความ 		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด H1-49

รายการบททวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(6)	ไม่ผลิภาวะค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบสุขภาพและการตรวจวัดด้านความปลอดภัยในสถานที่ทำงาน ให้เป็นหน้าที่ของลูกจ้าง	มี	<p>ปลอดภัยผู้รับเหมาก่อนเข้างาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนการดำเนินงานในเรื่องของการตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงตามที่กฎหมายกำหนด เช่น การตรวจร่างกายประจำปี , การตรวจวัดด้านความปลอดภัย , การตรวจอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล , การทดสอบสมรรถภาพทางร่างกาย - หลักฐานการดำเนินงานตามแผน - ตัวอย่างเอกสารยืนยันการสั่งซื้อ (Purchase Order) อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล - ตัวอย่างเอกสารยืนยันการสั่งซื้อ (Purchase Order) การตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง - ใบรับรองระบบการจัดการ ISO 14001 หลักฐานการเบิกใช้ PPE - สวัสดิการตรวจสอบสุขภาพร่างกายทั่วไปและตามปัจจัยเสี่ยงในการทำงาน และตามอายุของพนักงานและผู้รับเหมาประจำไม่มีการตัดค่าใช้จ่ายกับลูกจ้าง 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด H1-50

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(9)*	จัดระบบสุขภาพ ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของลูกจ้าง และให้การยอมรับและเคารพสิทธิของลูกจ้าง ในการ <ul style="list-style-type: none"> ได้รับข้อมูลเกี่ยวกับ ความเสี่ยงด้านสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงแนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการความเสี่ยงอย่างถูกต้องและเหมาะสม ได้รับคำปรึกษาในประเด็นด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน ปฏิบัติงานที่ได้พิจารณาอย่างมีเหตุผลว่าอาจมีอันตรายหรือเกิดอันตรายร้ายแรงต่อชีวิตหรือสุขภาพของตนเองหรือชีวิตและ 	มี	<ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ เช่น ประชุมก่อนเริ่มงานตอนเช้า, Safety Meeting, สัปดาห์ความปลอดภัย เป็นต้น แผนการฝึกอบรมมีความสอดคล้องกับผลการประเมินความเสี่ยง กำหนดช่องทางในการรับคำปรึกษาจากองค์กรด้านแรงงาน และองค์กรอื่นๆ ที่มีความเชี่ยวชาญ เช่น การจัดให้มีแพทย์ภายในองค์กร การจัดการกิจกรรมร่วมกับสำนักงานประกันสังคม กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานในองค์กร 5รช หรือแพทย์ประจำ พยาบาลประจำ (ถ้าลูกจ้างเกิน 200 คน มี 1 คน) หรือแพทย์ประจำ การจัดเตรียมผู้เชี่ยวชาญต่างๆ เช่น ด้านการดับเพลิง ด้านสุขภาพ ด้านการยศาสตร์ เป็นต้น กระบวนการ วิศวกร หรือช่องทางที่ลูกจ้างสามารถปฏิบัติกรปฏิบัติงาน 	มี	<ul style="list-style-type: none"> มีพยาบาลประจำการทั้งในเวลากลางวันทำงานปกติ และเวลากลางวันล่วงเวลา

บริษัท ซี.บี.เอส(ประเทศไทย) จำกัด M1-51

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	สุขภาพของผู้อื่น <ul style="list-style-type: none"> แสวงหาคำปรึกษาด้านแรงงานจากภายนอกหรือบุคคลอื่น ๆ ที่มีความเชี่ยวชาญ รายงานเรื่องสุขภาพและความปลอดภัยแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมในกิจกรรมเกี่ยวกับสุขภาพ และความปลอดภัยรวมถึงการสอบสวนอุบัติการณ์และอุบัติเหตุ 		<ul style="list-style-type: none"> มีมาตรฐานการทำงานที่มีความเสี่ยง เช่น การทำงานในที่อับอากาศ ต้องมีหลักฐานการตรวจสอบสุขภาพก่อนทำงาน ไม่สั่งการ หรืออนุญาตให้ผู้ที่มิสุขภาพไม่พร้อมปฏิบัติ ปฏิบัติงานโดยเด็ดขาด ระเบียบปฏิบัติเรื่องงานที่ก่อให้เกิดความร้อนและประกายไฟ ระเบียบปฏิบัติเรื่องความปลอดภัยในการปฏิบัติงานบนที่สูง แบบฟอร์มขอโยกย้าย หรือขอเปลี่ยนงาน ใบรับรองแพทย์ ใบขออนุญาตการทำงานในปัจจัยเสี่ยง ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน แผนงานการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน รายงานผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อม ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) การดำเนินงานเกี่ยวกับสุขภาพพนักงาน 		

บริษัท ซี.บี.เอส(ประเทศไทย) จำกัด M1-52

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> • เริ่มงาน • ตามลักษณะ/ตามปัจจัยเสี่ยง • รายงานการปฏิบัติงานกับสารเคมีอันตราย และสมุดตรวจสุขภาพตามที่กฎหมายกำหนด <p>-ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) การรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุหรืออุบัติการณ์ที่กำหนดให้ลูกจ้างเข้ามามีส่วนร่วม - ก่อนรับความคิดเห็นก่อนเริ่มงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตามลักษณะ/ตามปัจจัยเสี่ยง - รายงานการปฏิบัติงานกับสารเคมีอันตราย และสมุดตรวจสุขภาพตามที่กฎหมายกำหนด <p>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) - การรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุหรืออุบัติการณ์ที่กำหนดให้ลูกจ้างเข้ามามีส่วนร่วม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ก่อนรับความคิดเห็น 		

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด #1-53

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.3.5	ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 8: การพัฒนามนุษย์และการฝึกอบรมในสถานที่ปฏิบัติงาน (Human Development and training in the workplace)				
	ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร				
(1)	จัดให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับ ได้รับการฝึกอบรม การพัฒนาทักษะ การฝึกงาน และโอกาสก้าวหน้าทางอาชีพบนพื้นฐานความเท่าเทียมและไม่เลือกปฏิบัติ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - แผนการพัฒนาบุคลากร หรือแผนการพัฒนาความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career path) - แผนการเตรียมบุคลากรเพื่อรองรับการเติบโตขององค์กร (Succession Plan) แผนการฝึกอบรมระยะยาว (Master Plan Training) ที่ชัดเจน - แผนการฝึกอบรมและพัฒนาบุคลากรประจำปี - การปรับตำแหน่ง หรือขึ้นเงินเดือนตามความรู้ทักษะหรือวุฒิทางการศึกษาที่สูงขึ้น - กำหนดหลักสูตรฝึกอบรมตามตำแหน่งงาน - การปฐมนิเทศ - การสอนงาน (On the job training) 	มี	
(2)	มั่นใจว่าลูกจ้างที่เริ่มงานใหม่ จะได้รับการฝึกอบรม และได้รับคำแนะนำที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงานในหน้าที่	มี	<ul style="list-style-type: none"> - แผนฝึกอบรมทักษะการทำงานของลูกจ้างใหม่ - การสอนงาน (On the job training) - แผนการฝึกอบรมและพัฒนาบุคลากรประจำปี - กำหนดหลักสูตรฝึกอบรมตามตำแหน่งงาน 		

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด #1-54

รายการทบทวน		การดำเนินงานปัจจุบัน		การดำเนินงานที่ผ่านมา	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- การอบรมความรู้เฉพาะทาง		
(3)*	จัดทำแผนงานร่วมกันระหว่างลูกจ้างและผู้บริหาร เพื่อส่งเสริมการมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี	มี	- โครงการหรือแผน การดำเนินงาน ด้านการสนับสนุนสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี โดยการมีส่วนร่วมกับผู้บริหารกับลูกจ้าง เช่น ลานกีฬา การจัดท่องเที่ยวประจำปี - รายงานการประชุมตัวแทนพนักงานในการจัดทำแผนงาน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-55

5.4 สิ่งแวดล้อม (The environmental)

การตัดสินใจและการดำเนินกิจกรรมขององค์กร ย่อมมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะเป็นกิจกรรมที่ใดก็ตาม ผลกระทบอันเกิดจากกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และการบริการขององค์กร อาจเกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากรด้านกายภาพและชีวภาพ การปล่อยมลพิษและของเสีย และผลกระทบต่อที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ดังนั้น เพื่อเป็นการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม องค์กรควรนำแนวทางแบบบูรณาการที่พิจารณาถึงความเกี่ยวข้องด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมมาประกอบการดำเนินกิจกรรมและการตัดสินใจขององค์กร

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.4.1 ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 1: การป้องกันมลพิษ (Prevention of pollution) เพื่อเป็นการปรับปรุงการดำเนินกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และการบริการในการป้องกันการเกิดมลพิษผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร				
(1) ศึกษาระดับและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการตัดสินใจและกิจกรรมขององค์กร ซึ่งครอบคลุมแหล่งกำเนิดของเสียและมลพิษที่เกี่ยวข้องกับ	มี	ผลการป้องกันมลพิษ เช่น เสียง การสั่นสะเทือน อากาศ น้ำ เป็นต้น การประเมินของเสีย เช่น กากที่เกิดจากกระบวนการผลิตต่างๆ วัสดุปนเปื้อน วัสดุอันตรายที่ไม่ใช้แล้ว เป็นต้น - ทะเบียน Significant aspects - แผนผังโรงงานที่ระบุแหล่งกำเนิดของเสีย - รายงานบันทึกการเปลี่ยนแปลงกระบวนการผลิต วัตถุประสงค์ หรือกิจกรรมต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-56

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	กิจกรรมผลิตภัณฑ์และบริการขององค์กร				
(2)	ตรวจวัด บันทึก ประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และรายงานผลการลดมลพิษ และปริมาณของเสีย	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม - รายงานผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม - Environmental Management plan :EMP - แผนการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม - ปริมาณการใช้น้ำ การใช้พลังงาน (เช่น ไฟฟ้า น้ำมัน หรือเชื้อเพลิงอื่น ๆ) - แบบรายงานด้านสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย เช่น - ใบอนุญาตเก็บวัสดุไม่ใช้แล้วเกิน 90 วัน (สก.1) - ใบอนุญาตนำขยะออกนอกโรงงาน (สก.2) - ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Manifest) และ ทะเบียนการใช้สารเคมีต้องห้าม • รายงานประจำปี (สก.3) • แบบฟอร์มวัดคู่อันตราย เช่น แบบ วอ./อก.7 แบบรายงานประจำปีสำหรับผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวมบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย - บันทึกการตรวจวัดค่าทางสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ 		

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- รายงานประจำปีเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม - ข้อมูลรายงานปริมาณขยะ และของเสียในโรงงาน		
(3)*	ป้องกันมลพิษและของเสีย โดยใช้วิธีการจัดการของเสียตามลำดับชั้น (waste management hierarchy) กรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ ควรมีการจัดการอย่างเหมาะสม	มี	- แผนการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม (EMP) ที่เชื่อมโยงกับการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม และการลดของเสียตามลำดับชั้น ได้แก่ 3 R (reduce, re-use, recycle) dispose - มาตรการการแยกขยะ การประหยัด น้ำ ไฟฟ้า - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมและป้องกันมลพิษ เช่น น้ำ อากาศ กากของเสีย และบันทึกที่เกี่ยวข้อง - แผนงานการจัดการสิ่งแวดล้อม และผลการดำเนินการตามแผน - แผนงานจากกรณีวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม)	มี	
(4)*	เปิดโอกาสให้ชุมชนรับรู้ข้อมูล	มี	- เปิดเผยแพร่ข้อมูลปริมาณมลพิษผ่านช่องทางต่างๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์หน้าโรงงาน หรือในชุมชนผ่านพับ รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน รายงานประจำปี รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม/รายงาน	มี	

บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด ผ1-58

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
ด้านสิ่งแวดล้อม และมีส่วนร่วมในการกำหนดมาตรการแก้ไขบรรเทาปัญหาและความเสี่ยงด้านสุขภาพที่อาจเกิดขึ้น		<ul style="list-style-type: none"> สิ่งแวดล้อม เป็นต้น - การสานเสวนาร่วมกับชุมชน โดยมีประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมเป็นหนึ่งในหัวข้อการสนทนา - การจัดให้มีการเยี่ยมชมโรงงานของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ร่วมโครงการรณรงค์กับสิ่งแวดล้อม - ขั้นตอนการสื่อสารด้านข้อมูลสิ่งแวดล้อม 		
(5)* พัฒนาและส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	มี	<ul style="list-style-type: none"> - การบริหารผลิตภัณฑ์ให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่การออกแบบผลิตภัณฑ์ โดยพิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (Product life cycle thinking) การวางแผนผลิตภัณฑ์ (LCA) - รายชื่อลูกค้า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ที่ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) - เกณฑ์การจัดซื้อจัดจ้างที่สนับสนุนลูกค้า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ที่มีการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม 	มี	
(6)** เปิดเผยข้อมูลสู่สาธารณะ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - เปิดเผยข้อมูลปริมาณและชนิดของสารพิษและวัตถุอันตรายผ่านช่องทางต่างๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์หน้าโรงงานหรือในชุมชน แผ่นพับ เป็นต้น 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด H1-59

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
เกี่ยวกับชนิดปริมาณของสารพิษ วัตถุอันตรายที่ใช้ การปล่อยออกสู่ภายนอก ความเสี่ยงต่อสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ทั้งในการดำเนินงานปกติ และกรณีการเกิดอุบัติเหตุ		<ul style="list-style-type: none"> - รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน/ รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม/รายงานสิ่งแวดล้อม - การจัดให้มีการเยี่ยมชมโรงงานของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - สื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆที่องค์กรจัดทำขึ้น สำหรับประชาสัมพันธ์ให้กับกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่น website , SD report 		
(7) ไม่ใช่สารเคมีต้องห้ามตามกฎหมาย	มี	<ul style="list-style-type: none"> - บัญชีรายการสารเคมี วัตถุอันตราย - ประกาศ เรื่อง การหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีอันตราย เช่น ROHS , SO2 , CFC - MSDS (Material Safety Data Sheet) หรือ SDS (MSDS เต็ม) - กฎระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับการใช้สารเคมี 	มี	

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด H1-60

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีต้องห้ามตามอนุสัญญาระหว่างประเทศเว้นแต่ได้รับการอนุญาตจากหน่วยงานของรัฐหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		<ul style="list-style-type: none"> - ป้ายซีบ่ออันตราย สัญลักษณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมีในบริเวณโรงงาน และสถานที่จัดเก็บสารเคมี - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) เรื่องการควบคุมการใช้สารเคมี และบันทึกที่เกี่ยวข้องต่างๆ - บันทึกรายงานการตรวจสอบสถานที่จัดเก็บสารเคมี - ข้อมูลการใช้อุปกรณ์ Personal Protective Equipment (PPE) ของพนักงาน 		
5.4.2 ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 2: การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน (Sustainable resource use) ในทุกกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และบริการ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร				
(1) ซีบ่ง ตรวจวัดเก็บบันทึก และรายงานผลการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่นๆ ที่มีนัยสำคัญ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - การทำสมดุลมวล (Mass Balance) และแผนภาพการไหลของข้อมูลการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่นๆ ขององค์กร - ISO 14001 ซึ่งอิงตาม Environmental Aspect - Process Flow - รายงานปริมาณการใช้พลังงาน และน้ำ ประจำเดือน - รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน/ รายงานความรับผิดชอบต่อสังคมรายงานสิ่งแวดล้อม 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-61

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(2) ดำเนินมาตรการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่นๆ โดยอาจพิจารณาจากตัวชี้วัดของแนวปฏิบัติที่ดีและเปรียบเทียบกับแหล่งข้อมูลอื่นๆ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) เรื่องการควบคุมทรัพยากร - แผนการใช้ทรัพยากร - แผนอนุรักษ์พลังงาน และหรือ รายงานการตรวจวัดและดำเนินโครงการอนุรักษ์พลังงานประจำเดือน - เปรียบเทียบปริมาณการใช้ทรัพยากรขององค์กร (โดยแสดงเป็นตารางกราฟ) เช่น น้ำ ไฟฟ้า กับองค์กรที่มีลักษณะการดำเนินงานคล้ายกัน - Key Performance Indicator (KPI) ด้านสิ่งแวดล้อมหรือพลังงาน 	มี	
(3)** นำทรัพยากรทางเลือกที่	ไม่มี	-ปัจจุบันยังไม่มีดำเนินการ		-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-62

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3)** นำทรัพยากรทางเลือกที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่และมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือทดแทนทรัพยากรที่ใช้แล้วหมดไป	ไม่มี	- ปัจจุบันยังไม่มีการดำเนินการ	มี	มีการติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์โซลาร์เซลล์ ขนาด 106 MWh
(4) ใช้วัสดุรีไซเคิล และนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ในมากที่สุดเท่าที่จะทำได้	มี	- มีการนำกระดาษ พลาสติก กลับมาใช้ - มีการนำน้ำหลังผ่านกระบวนการกลับมาใช้ใหม่เช่น น้ำหล่อเย็น หรือน้ำนำหลังผ่านการบำบัดมารดต้นไม้ - นำเศษผ้ามาตัดเย็บเป็นผลิตภัณฑ์งานฝีมือ เช่น กระเป๋าตลก ร็อง แจก เพื่อนบ้านในชุมชนโรงงาน - โครงการนำเศษอาหารมาหมักเป็นปุ๋ยชีวภาพ	มี	-
(5)* บริหารจัดการหลังทรัพยากรน้ำ เพื่อให้มั่นใจว่าผู้ใช้จากแหล่งน้ำเดียวกัน สามารถเข้าถึงอย่างเท่าเทียม	มี	- แผนการใช้ทรัพยากรน้ำในกระบวนการผลิต - โครงการประหยัดน้ำ - บ่อรองรับน้ำฝน เพื่อใช้เป็นแหล่งน้ำสำรอง - กระบวนการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน - ร่วมเป็นเครือข่ายผู้ใช้น้ำ หรือร่วมกิจกรรมที่	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด M1-63

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
ว่าผู้ใช้จากแหล่งน้ำเดียวกันสามารถเข้าถึงอย่างเท่าเทียม	มี	- กระบวนการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน - ร่วมเป็นเครือข่ายผู้ใช้น้ำ หรือร่วมกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการปกป้อง รักษาแหล่งน้ำของชุมชน - การขออนุญาตใช้น้ำจากแหล่งน้ำต่าง ๆ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย เช่น น้ำบาดาล น้ำผิวดิน รวมทั้งหลักฐานการควบคุมปริมาณการใช้น้ำตามที่กำหนด	มี	-
(6)* กำหนดแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้างอย่างยั่งยืน	มี	- จะเปรียบปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมขององค์กร (Green Procurement)	มี	-
(7)* ขยายขอบเขตวิธีการปฏิบัติด้านการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืนไปยังผู้ซัพพลายเออร์	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การจัดซื้อจัดจ้าง - วิธีคัดเลือกและประเมินผู้ซัพพลายเออร์	มี	-

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด M1-64

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			เกี่ยวข้องกับกรปกป้อง รักษาแหล่งน้ำของชุมชน - การขออนุญาตใช้น้ำจากแหล่งน้ำต่าง ๆ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย เช่น น้ำบาดาล น้ำผิวดิน รวมทั้งหลักฐานการควบคุมปริมาณการใช้น้ำตามที่กำหนด		
(6)*	กำหนดแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง อย่างยั่งยืน	มี	-ระเบียบปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมขององค์กร (Green Procurement)	มี	
(7)*	ขยายขอบเขตวิธีการปฏิบัติงานการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืนไปยังผู้ธุรกิจ	มี	- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การจัดซื้อจัดจ้าง - วิธีคัดเลือกและประเมินผู้ธุรกิจ	มี	
(8)	สร้างจิตสำนึกให้บุคลากรใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน	มี	- แผนงานการใช้ทรัพยากร และแผนงานการนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ในขั้นตอนต่างๆ - แผนงาน หรือกิจกรรมรณรงค์ประหยัดน้ำ ไฟฟ้า ลดการใช้กระดาษ การลดของเสียในกระบวนการผลิต การแยกขยะก่อนทิ้ง - กิจกรรมส่งเสริม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-64

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			กิจกรรมปลูกป่า - จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างจิตสำนึก เช่น บอร์ด เขียงตามสาย เป็นต้น		
5.4.3 ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 3: การบรรเทา และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate change mitigation and adaptation) เพื่อบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และการบริการผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)*	ชี้แจงหลังกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่มีนัยสำคัญทั้งทางตรงและทางอ้อม ภายในขอบเขตความรับผิดชอบต่อองค์กร	มี	- เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกในสปก.ด้วยมาตรฐาน ISO 14064-1 กับ MASCI - Flow Chart แสดงหลังกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น อาคาร 109/137-140 ตำแหน่งที่มีการเผาไหม้ เชื้อเพลิงจากถ่านหิน น้ำมันและก๊าซธรรมชาติ ทำให้เกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2) ปล่อยก๊าซมีเทน (CH4) และไนตรัสออกไซด์ (N2O) ระบบบำบัดน้ำเสียแบบปิด ปล่องก๊าซมีเทน (CH4) ควันจากท่อไอเสียรถยนต์ ปล่อยก๊าซไอโซน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-65

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			นอกจากนี้ กระบวนการแปรรูปอุตสาหกรรมปล่อยสารฮาโลคาร์บอน (CFCs, HFCs, PFCs) ทางอ้อม เช่น ตำแหน่งที่มีการใช้ไฟฟ้า ทำให้เกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เป็นต้น - ทะเบียนซึ่งประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมทางตรง และทางอ้อม		
(2)**	ตรวจวัด บันทึก และรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่น้อยสำคัญทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยใช้วิธีที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล	มี	- เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการศึกษาเรือนกระจกในสปก. ด้วยมาตรฐาน ISO 14064-1 กับ MASI - Flow Chart แสดงแหล่งกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น อาคาร 109/137-140	มี	
(3)	ดำเนินการจัดการทางตรงและทางอ้อมอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่การกำหนดมาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ภายใต้ขอบเขตที่องค์กรควบคุมได้	มี	- มาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม ตัวอย่างเช่น การปลูกต้นไม้ หรือปรับเปลี่ยนกิจกรรมในองค์กรที่มีส่วนช่วยลดการใช้พลังงานการปล่อยของเสีย โครงการอนุรักษ์พลังงาน น้ำ ไฟฟ้า - ขั้นตอนปฏิบัติงานการควบคุมมลพิษทาง	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-66

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			อากาศ - โครงการจัดการด้านมลพิษทางอากาศ เช่น ติดตั้งระบบบำบัดอากาศ - แผนการอนุรักษ์พลังงานแผนลดการใช้พลังงาน - กิจกรรมสนับสนุนมาตรการต่าง ๆ อาทิ โครงการอนุรักษ์พลังงานในโรงงาน (ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน)		
(4)*	ป้องกัน หรือลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (โดยเฉพาะที่ก่อให้เกิดการทำลายชั้นโอโซน) จากการใช้ และการเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดิน กระบวนการหรืออุปกรณ์ รวมถึงระบบทำความร้อน ระบบการระบายอากาศ และระบบปรับอากาศ	มี	- ยกเลิกการใช้สารที่ทำลายชั้นโอโซน เช่น chlorofluorocarbons (CFCs) ในเครื่องทำความเย็น, halons ในถังดับเพลิง และสารอื่นเช่น hydrochlorofluorocarbons (HFCs), methyl bromide (CH ₃ Br) รวมทั้งสารบางชนิดที่นำมาใช้ แผนซ่อมบำรุง เครื่องทำความเย็น และเครื่องปรับอากาศ - แผนอนุรักษ์พลังงาน ขั้นตอนปฏิบัติงานการอนุรักษ์พลังงาน เช่น การอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้า การลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-67

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- ป้องกันการรั่วไหลของสารอินทรีย์ระเหยง่าย (Volatile Organic Compounds: VOCs) จากกระบวนการผลิต		
(5)**	ทบทวนปริมาณและชนิดของเชื้อเพลิงที่องค์กรมีการใช้งานอย่างมีนัยสำคัญ และประยุกต์วิธีการเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ และประสิทธิผลของการใช้งานนั้น รวมทั้งมีการนำแนวคิดการประเมินวัฏจักรชีวิตเพื่อพิจารณาการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยการใช้อิทธิพลที่ก่อให้เกิดมลพิษค่า และใช้พลังงานทดแทน	ไม่มี	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ	มี	- มีการลงบันทึกข้อมูลการใช้พลังงานเชื้อเพลิง รวมถึงการประเมินลักษณะปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อกำหนดค่า
(6)	มีวิธีการในการประหยัดพลังงาน รวมถึงการจัดซื้อผลิตภัณฑ์ประหยัดพลังงาน การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบริการที่ใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ	มี	- โครงการอนุรักษ์พลังงาน ขั้นตอนปฏิบัติงาน การอนุรักษ์พลังงาน - การจัดซื้อที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดไฟเบอร์ 5		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด #1-68

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ประสิทธิภาพ				
(7)**	พิจารณาใช้มาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อมุ่งให้เกิดสมดุลคาร์บอน ด้วยวิธีที่นำเข้ซื้อและไปรับโล	ไม่มี	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ		
(8)**	พิจารณาแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับโลก และระดับท้องถิ่น ในการซึ่งความเสี่ยง เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในเรื่องต่างๆ ขององค์กร	ไม่มี	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ		
(9)**	ส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้มีส่วนได้เสียสามารถดำเนินการเพื่อบรรเทาและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างเหมาะสม	มี	- แลกดูข้อมูลภาวะโลกร้อนให้กับพนักงานและชุมชนเป็นประจำทุกปี	มี	- มีการทำ Packaging หมุนเวียนซึ่งสามารถใช้ซ้ำได้ ช่วยลดการใช้ถุงพลาสติกเพื่อลดภาวะโลกร้อน
หมายเหตุ : Carbon Neutral หมายถึง ภาวะที่ผลลัพธ์ของการกระทำโดยรวมไม่ก่อให้เกิดคาร์บอนสุทธิ (net carbon) ขึ้นในชั้นบรรยากาศ เช่น ถ้าเราปลูกต้นไม้ใหม่หนึ่งต้นทุกครั้งที่					

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด #1-69

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน		
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	
<p>เราตัดสินใจไปใช้เงินซื้อเหล็ก ก็นับเป็นคาร์บอนสมมูลในตัวเองเดียวกัน เราสามารถใช้ชีวิตแบบคาร์บอนสมมูลได้ด้วย การคำนวณว่าในแต่ละปีเราปล่อยคาร์บอนสู่ชั้นบรรยากาศเท่าไร จากการทำกิจกรรมต่างๆ เช่น ขับรถ ใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า ทำกับข้าว ฯลฯ นักวิทยาศาสตร์เรียกปริมาณคาร์บอนที่ปล่อยทิ้งทางตรงและทางอ้อมว่า คาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint) หลังจากนั้นต้องลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การกระทำเหล่านั้นลงเท่าที่ทำได้ และสุดท้ายก็พยายามชดเชยคาร์บอนส่วนที่เหลือ ด้วยการทำกิจกรรมที่ช่วยดึงจับหรือกักเก็บคาร์บอน หรือบริจาคเงินไปทำแทน เช่น กับการปลูกต้นไม้ หรือใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อาทิ พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์ หรือการบริจาคเงินให้กับโครงการปลูกป่า เป็นต้น</p>					
<p>5.4.4 ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 4: การปกป้องและฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ (Protection of the environment and restoration of natural habitats) ในทุกกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และการบริการ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</p>					
(1)	<p>ซึ่งผลกระทบที่ร้ายแรงที่อาจเกิดขึ้นต่อระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ และกำหนดมาตรการเพื่อลดหรือกำจัดผลกระทบเหล่านี้</p>	<p>มี</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ผลการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ - แผนและผลการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การลงวนและคุ้มครองชนิดของพืชและสัตว์ - แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรต่างๆ เช่น พื้นที่พืชและสัตว์ แหล่งน้ำ พื้นที่ป่าชายเลน เป็นต้น - ISO 14001 ซึ่งป้องกัน Environmental Aspect - ซึ่งผลกระทบต่อระบบนิเวศหรือความหลากหลายทางชีวภาพที่เกิดจากกิจกรรมของ 		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด SI-70

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน		
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	
		<p>องค์กร</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานผลการติดตามมาตรการผลกระทบสิ่งแวดล้อม 			
(2)	<p>ดำเนินแนวทางที่เป็นไปได้และมีความเหมาะสมในการปกป้องระบบนิเวศรวมทั้งการยอมรับภาวะค่าใช้จ่ายด้านสิ่งแวดล้อม และนำไปสู่การสร้างคุณค่าเชิงเศรษฐกิจ</p>	<p>มี</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าจัดการของเสีย เช่น ค่าบำบัดน้ำเสีย ค่ากำจัดขยะ ของเสียอันตราย ฯลฯ - การเข้าร่วมโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเช่น โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ การปลูกหญ้าแฝกเพื่อลดการพังทลายของดิน ฝายแม้ว - การส่งเสริมผลิตภัณฑ์จากผู้ขายที่ผ่านเกณฑ์ตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) - ค่าใช้จ่ายในการตรวจวัดวัตถุที่มีโอกาสปนเปื้อนโลหะหนัก - การดำเนินการตามแผนงานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น แผนอนุรักษ์พลังงาน - เอกสารตัวอย่างใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย 		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด SI-71

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3)*	หลีกเลี่ยงการทำให้เกิดความสูญเสียของระบบนิเวศ และพื้นที่ระบบนิเวศที่สูญเสียไปจากการดำเนินงานขององค์กร ในกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยง และพื้นที่ระบบนิเวศได้ ควรชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น	มี	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม - แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรต่างๆ เช่น พันธุ์พืชและสัตว์ แหล่งน้ำ พื้นที่ป่า เป็นต้น - โครงการรื้อน้ำ ร่วมกับอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ - โครงการกักประหยัดน้ำ - โครงการปลูกป่าชายเลน - การจัดการสิ่งแวดล้อมของโรงงาน เช่น กำจัดขยะอันตราย ค่าบำบัดน้ำเสีย เป็นต้น - การตรวจวัดและควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงงานให้เป็นไปตามกฎหมาย - การใช้น้ำหมุนเวียนในระบบน้ำหล่อเย็น 	มี	- โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ ดินผืนป่า รั้วกันดินน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่
(4)**	บริหารจัดการที่ดิน น้ำ และ ระบบนิเวศที่ส่งเสริมการอนุรักษ์ การใช้อย่างยั่งยืนและเท่าเทียมในสังคม	มี	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการรื้อน้ำ - โครงการกักประหยัดน้ำ - โครงการปลูกป่าชายเลน 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด PI-72

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> - แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรต่างๆ 		
(5)**	สงวนสายพันธุ์สิ่งมีชีวิตเฉพาะถิ่น ที่ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์ หรือถิ่นที่อยู่อาศัยที่อาจได้รับผลกระทบ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการรื้อน้ำ - โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝก รักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าชุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ - โครงการซีพีแทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปูปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติปางปู ปลูกพันธุ์ไม้ไม่ผลัดใบ จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ 	มี	-
(6)**	ดำเนินการวางแผน ออกแบบ และ ปฏิบัติ ซึ่งเกิดจากการตัดสินใจการใช้ที่ดินขององค์กร โดยส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม - การขออนุญาตต่อเติมอาคาร (ใบ รง.4) - การขออนุญาตประกอบกิจการ - การออกหมายอาคารที่ก่อสร้างใหม่โดยใช้หลักอนุรักษ์พลังงาน 	มี	-มีการกำหนดระเบียบการปฏิบัติงาน Procedure การควบคุมการเปลี่ยนแปลงกระบวนการและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ด้านสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
(7)	ป้องกันถิ่นที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย 	มี	โครงการฟื้นฟูธรรมชาติ ดินผืนป่า รั้วกันดิน

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด PI-73

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	พื้นที่ลุ่มน้ำ ป่าไม้ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า พื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่เกษตรกรรม ในกรณีที่มีการพัฒนาอาคารและโรงงานก่อสร้างขององค์กร		โดยบริษัท พีเอ็มอีโปรดักส์ - รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกัน และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม - การขออนุญาตต่อเคมียาคาร - การศึกษาเพื่อลดกระทบจากการก่อสร้างในพื้นที่ที่มีความเสี่ยง เช่น พื้นที่โบราณสถาน พื้นที่ป่าไม้ - การขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน - ระเบียบการควบคุมผู้รับเหมาก่อสร้าง - การพัฒนาโครงการให้เป็นไปตามแผนการชี้ที่คืนของจังหวัด - หนังสือแจ้งกำหนดการก่อสร้าง และหนังสือรับทราบระเบียบการดำเนินการก่อสร้าง - ระเบียบปฏิบัติเรื่องการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม - การประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมในกรณีมีการก่อสร้างใหม่ - โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปกุกหญ้าแฝก		น้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด 81-74

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			รักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ - โครงการซีพีแคร์รักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปูปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติปางปู ปกุกพื้นที่ไม้เสม ล้ำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ		
(8)**	นำแนวทางการทำเกษตรอย่างยั่งยืน การดูแล สวัสดิภาพสัตว์ และการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน มาใช้ในกรณีที่สามารถดำเนินการได้	มี	- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปกุกหญ้าแฝก รักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ - โครงการซีพีแคร์รักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปูปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติปางปู ปกุกพื้นที่ไม้เสม ล้ำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ		-
(9)**	สนับสนุนการจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการที่มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการและเทคโนโลยีที่รักษาความหลากหลายทางชีวภาพ	ไม่มี	- ปัจจุบันยังไม่มีดำเนินการ	ไม่มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด 81-75

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(10)**	ปกป้องสวัสดิภาพของสัตว์ป่า และถิ่นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่า ให้เป็นไปตามระบบนิเวศทางธรรมชาติ ในกรณีที่สามารถดำเนินการได้	มี	- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปกป้องภูเขารักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ - โครงการซีอีเทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปกป้องห้วยไม้เสม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ	มี	- โครงการฟื้นธรรมชาติ ดินคืนป่า รักษาต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ. ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่
(11)**	หลีกเลี่ยงการคุกคามต่อความอยู่รอดหรือนำไปสู่การสูญพันธุ์ของสิ่งมีชีวิตทั้งในระดับโลก ภูมิภาค และท้องถิ่น รวมถึงการแจกจ่ายหรือขยายสายพันธุ์ที่เป็นอันตรายต่อความอยู่รอดของสิ่งมีชีวิตในท้องถิ่น	มี	- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปกป้องภูเขารักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ - โครงการซีอีเทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปกป้องห้วยไม้เสม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ	มี	- โครงการฟื้นธรรมชาติ ดินคืนป่า รักษาต้นน้ำ กับคนชุมชน ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ. ปราจีนบุรี จำนวน 100 ไร่

บริษัท ซี.บี.แก๊ส(ประเทศไทย) จำกัด 81-78

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม (Fair operating practices)					
การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม มีความเกี่ยวข้องกับหลักจริยธรรมในการดำเนินงานระหว่างองค์กรกับองค์กรอื่นและบุคคลอื่น รวมถึงความสัมพันธ์ระหว่างองค์กรกับภาครัฐ คู่ค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา คู่แข่งทางธุรกิจ และสมาคมต่างๆ ที่องค์กรเป็นสมาชิก การดำเนินงานอย่างเป็นธรรมในที่ครอบคลุมถึงการต่อต้านคอร์รัปชัน การมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อสาธารณชนในวงกว้าง พฤติกรรมที่มีความรับผิดชอบต่อสังคม การดำเนินงานสัมพันธ์กับองค์กรอื่นและการเคารพสิทธิในทรัพย์สิน เพื่อส่งเสริมให้เกิดผลลัพธ์ในทางบวก ซึ่งสามารถบรรลุได้ด้วยผู้นำขององค์กร รวมทั้งการส่งเสริมการดำเนินการความรับผิดชอบต่อสังคมต่อห่วงโซ่อุปทานขององค์กร					
5.5.1	ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 1: การต่อต้านการคอร์รัปชัน (Anti-corruption) เพื่อป้องกันการคอร์รัปชันและการติดสินบน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม				
(1)	ซึ่งความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกขององค์กร พร้อมกำหนดแนวปฏิบัติในการต่อต้านการคอร์รัปชัน และมีมาตรการ หรือระบบที่รัดกุม เพื่อป้องกันการคอร์รัปชัน	มี	- การชี้บ่งความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกขององค์กร เช่น กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง การสรรหาบุคลากร การขายเศษวัสดุเหลือใช้ เป็นต้น - ผลการประเมิน ความเสี่ยงด้านการคอร์รัปชัน และมาตรการป้องกันการทุจริตและคอร์รัปชัน	มี	
(2)**	แสดงความมุ่งมั่นในการส่งเสริม และดำเนินการต่อต้านคอร์รัปชัน เพื่อแสดง	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แก๊ส และ แนวปฏิบัติที่ดี	มี	

บริษัท ซี.บี.แก๊ส(ประเทศไทย) จำกัด 81-77

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ความเป็นผู้นำ และเป็นแบบอย่างให้ผู้อื่น		<ul style="list-style-type: none"> - ข้อ 3.3 จรรยาบรรณว่าด้วยการมีส่วนร่วมได้เสียและผลประโยชน์จัดกัน - ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อจัดหา และการปฏิบัติต่อลูกค้า - ข้อ 3.10 จรรยาบรรณว่าด้วยการรับ การให้ของขวัญ หรือสินหรือประโยชน์ใด - การชี้แจงนโยบายการต่อต้านคอร์รัปชันของบริษัทแก่ หน่วยงานจัดซื้อ 		
(3)	ให้ความรู้ สร้างความตระหนัก หรือฝึกอบรมเรื่องการคอร์รัปชัน วิธีการต่อต้านการคอร์รัปชัน การกำจัดการคิดสินบน และการให้สิ่งจูงใจในการดำเนินงาน ให้กับลูกจ้าง ผู้แทนองค์กร ผู้รับเหมาและผู้ส่งมอบ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - แผนฝึกอบรม หรือแผนประชาสัมพันธ์ เช่น จัดบอร์ดเสียงตามสาย ฯลฯ เพื่อสร้างความตระหนักของพนักงานและตัวแทน ในเรื่องการคอร์รัปชันและวิธีการต่อต้านการคอร์รัปชัน - มีการชี้แจงรายละเอียดนโยบาย หรือคู่มือจริยธรรมในการปฏิบัติหน้าที่สำหรับพนักงานฝ่ายจัดซื้อ ก่อนให้พนักงานลงนามเพื่อรับทราบนโยบายไปปฏิบัติงานอย่างถูกต้องมีการอบรมนโยบาย หรือ จรรยาบรรณทางธุรกิจ 	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด SI-78

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			(Code of Conduct) และมาตรฐานจริยธรรมที่ดีในการทำงาน แก่พนักงานในระดับต่างๆ และมีการทบทวนเป็นระยะ ตามบทที่ 4 ของรายงาน		
(4)*	สนับสนุนให้ลูกจ้าง คู่ค้า ผู้แทนองค์กรและผู้ส่งมอบ รายงานการปฏิบัติที่สอดคล้องกับแนวปฏิบัติด้านการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> - สื่อสาร นโยบายหรือแนวปฏิบัติด้านการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กรให้ลูกจ้าง คู่ค้า ผู้แทนองค์กร และผู้ส่งมอบให้มีแนวปฏิบัติเดียวกัน - มีช่องทางรายงานการคอร์รัปชัน การคิดสินบน โดยไม่กระทบต่อผู้รายงาน เช่น มีช่องทาง แนวปฏิบัติในการตรวจสอบที่เป็นธรรมและเป็นความลับ - บันทึกผลการสื่อสารกับผู้ที่เกี่ยวข้อง - Email สื่อสารข้อกำหนดและแนวทางปฏิบัติของ CSR-DIW 2556 	มี	-
(5)	แจ้งเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจบังคับใช้กฎหมายเมื่อพบการทุจริตหรือคอร์รัปชันในองค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> - คู่มือ หรือข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน เรื่อง การลงโทษ - หลักฐานหนังสือแจ้งเตือนและเลิกจ้าง 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด SI-79

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			พนักงานฝ่ายสตรีที่มักยกยอวัดคู่กับไปรษณีย์ - แนวปฏิบัติในกรณีทุจริต หรือกระทำความผิดกฎหมายต่อบริษัท		
(6)*	สนับสนุนให้ผู้ที่เกี่ยวข้องกับองค์กร นำแนวปฏิบัติในการต่อต้านการคอร์รัปชันไปใช้	มี	- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้บริหารด้านการต่อต้านคอร์รัปชัน เช่น คู่มือ ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง - ให้ความรู้ คำน่าในเรื่องการต่อต้านคอร์รัปชัน ในการนำไปใช้	มี	
5.5.2 ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 2: การมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างรับผิดชอบต่อสังคม (Responsible political involvement) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม					
(1)	ให้ความรู้ สร้างความตระหนัก หรือฝึกอบรมให้กับลูกจ้าง และผู้แทนองค์กรเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมทางการเมืองและสนับสนุนทางการเมืองอย่างรับผิดชอบต่อสังคม รวมถึงวิธีการจัดการกับผลประโยชน์ทับซ้อน	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง - มีการสื่อสาร ซึ่งแจ้งทำความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบาย หรือจรรยาบรรณ (Code of Conduct) ให้ลูกจ้างรับทราบ - มีแผนฝึกอบรม แผนการประชาสัมพันธ์	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด H1-80

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			เช่น จัดบอร์ด เสียงตามสาย ฯลฯ เพื่อสร้างความตระหนักของพนักงานและตัวแทนในการมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างรับผิดชอบต่อสังคม		
(2)	มีความโปร่งใสในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการมีส่วนร่วมทางการเมือง การสนับสนุนทางการเมืองทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง - ระบุในแนวปฏิบัติหรือระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน ในเรื่องของการเป็นกลางทางการเมือง - มีการสนับสนุนทางการเมือง เช่น การให้สิทธิพนักงานลาไปใช้สิทธิเลือกตั้ง	มี	-
(3)*	กำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติของบุคคลากรที่ปฏิบัติงานในนามขององค์กร ที่เข้าไปมีส่วนร่วมทางการเมือง	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง - มีการกำหนดนโยบาย และแนวปฏิบัติในการดำเนินกิจกรรมของบุคคลากรที่ปฏิบัติงานใน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด H1-81

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
		นามองค์กรอย่างชัดเจน		
(4)*	มี	<ul style="list-style-type: none"> - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง - ตรวจสอบหลักฐาน หรือ รายละเอียดในการร่วมกิจกรรมทางการเมืองทั้งระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ - ไม่มีการบริจาคเงินให้กับนักการเมืองที่มีอิทธิพลในทางที่ไม่เหมาะสม (ตรวจสอบได้จากบัญชีงบประมาณบริจาค/งบการเงินเรื่อง การบริจาค) 	มี	-
(5)*	มี	<ul style="list-style-type: none"> - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง - มีการสนับสนุนทางการเมือง เช่น การให้ 	มี	

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-82

รายการบททวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
		สิทธิพนักงานลาไปใช้สิทธิเลือกตั้ง		
5.5.3 ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 3: การแข่งขันอย่างเป็นธรรม (Fair competition) เพื่อส่งเสริมการแข่งขันอย่างเป็นธรรมผู้ประกอบการอุตสาหกรรม				
(1)	มี	<ul style="list-style-type: none"> - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า - มีการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายด้านการแข่งขันที่เป็นธรรมที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมขององค์กร เช่น พระราชบัญญัติ การแข่งขันทางการค้า พ.ศ. 2542 	มี	-
(2)*	มี	<ul style="list-style-type: none"> - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า - การประเมินความสอดคล้องของกฎหมาย 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-83

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			ด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม		
(3)*	ส่งเสริมลูกค้าให้มีความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการปฏิบัติตามข้อกำหนดเกี่ยวกับกฎหมายการแข่งขันทางการค้า และการแข่งขันที่เป็นธรรม	มี	- การอบรม สื่อสารกฎหมาย แนวปฏิบัติ และความสำคัญด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม ที่เกี่ยวข้องกับกรณีการดำเนินกิจกรรมขององค์กรให้ลูกค้าและบุคลากรที่เกี่ยวข้องรับทราบ และมีความตระหนักรู้ - มีการชี้แจง ทำความเข้าใจกับลูกค้าที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับระเบียบปฏิบัติ หรือขั้นตอนการดำเนินงานเกี่ยวกับการทำแผนกลยุทธ์การตลาด และการตลาดขององค์กร - มีการสื่อสารนโยบายและมาตรฐานการดำเนินธุรกิจให้กับพนักงานทุกระดับ เช่น ประชุมให้พนักงานใหม่	มี	-
(4)*	สนับสนุนการต่อต้านการผูกขาดและการกีดกัน และส่งเสริมการแข่งขันทางการค้าอย่างเป็นธรรม	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct COC) ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้าด้านการกีดกันทางการค้าและแนวปฏิบัติที่ชัดเจน เป็นรูปธรรม	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-84

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			มีการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม ที่เกี่ยวข้องกับกรณีการดำเนินกิจกรรมขององค์กร		
(6)	ไม่นำประเด็นทางสังคม ดังเช่น ความยากจน ไปสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันทางการค้า	มี	- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แมค และ แนวปฏิบัติที่ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า - การโฆษณา ประชาสัมพันธ์ เอกสารเผยแพร่ Website บริษัท ไม่มีการนำประเด็นทางสังคมไปใช้	มี	
5.5.4 ประเด็นการดำเนินงานที่เป็นธรรมที่ 4: ส่งเสริมความรับผิดชอบต่อสังคมให้กับหน่วยงานในห่วงโซ่อุปทาน (Promoting social responsibility in the value chain) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)*	บูรณาการเกณฑ์ทางด้านจริยธรรม สังคม สิ่งแวดล้อม และความเท่าเทียมกันทางเพศ รวมถึง สุขภาพและความปลอดภัย เข้าไปในนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง การจำหน่าย และการทำสัญญา	มี	-นโยบาย หรือแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง การจำหน่าย และการทำสัญญา มีการพิจารณาถึงเกณฑ์ทางด้านจริยธรรม สังคม สิ่งแวดล้อม และความเท่าเทียมกันทางเพศ รวมถึงสุขภาพและความปลอดภัย ก่อนที่จะนำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย หรือ	มี	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-85

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
เพื่อให้ตรงตามวัตถุประสงค์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม		<p>นำไปใช้ในการให้บริการกับลูกค้า โดยพิจารณาจาก</p> <ul style="list-style-type: none"> การจัดซื้อ ที่มีการกำหนดเกณฑ์การจัดซื้อสีเขียว (Green Procurement) การจัดซื้อที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การประกวดราคา การพิจารณาถึงข้อมูลความเป็นอันตรายของวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรที่จะสั่งซื้อ การจัดจ้าง ที่มีการกำหนดเงื่อนไขการปฏิบัติตามกฎหมายแรงงานเป็นเกณฑ์ในการคัดเลือก การจำหน่าย และการทำสัญญาที่เป็นธรรม ไม่มีการเลือกปฏิบัติ โดยเฉพาะกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้ส่งมอบ หรือ ผู้รับเหมาช่วงในประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม 		

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-86

รายการบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(2) สนับสนุนให้องค์กรอื่นนำหลักการและประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคมมาประยุกต์ใช้	มี	<ul style="list-style-type: none"> มีการสื่อสาร หรือชี้แจงเกี่ยวกับนโยบาย และ แนวทางการดำเนินงาน ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรให้กับผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกลุ่มที่เป็นห่วงโซ่อุปทาน (Supply chain) และกระตุ้นให้มีการนำไปใช้โดยเพิ่มเติมในเงื่อนไขการจัดซื้อจัดจ้าง เอกสารแสดงความมุ่งมั่นในการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมจากลูกค้า จัดฝึกอบรม ให้ความรู้ หรือเปิดโอกาสให้หน่วยงานในห่วงโซ่อุปทาน หรือองค์กรอื่นๆ ศึกษาดูงาน ในประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม 	มี	
(3)** มีการติดตามและตรวจสอบการปฏิบัติตามขององค์กรอื่นๆ ที่มีความเกี่ยวข้องกับองค์กร ว่ามีการปฏิบัติตามข้อตกลงที่ได้ตกลงไว้	มี	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดวิธีการในการติดตาม และเฝ้าระวัง การปฏิบัติตามด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรอื่นๆ ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ตกลง 	มี	-



บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-87

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	กับองค์กรในเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคม		<ul style="list-style-type: none"> ส่ง <ul style="list-style-type: none"> - ผู้ขาย/ผู้ส่งมอบผ่านการประเมิน Supplier - ทั้ง Self declare การประเมินโดยผู้ปฏิบัติงาน หน่วยงานจัดซื้อ หรือการตรวจประเมินที่องค์กรของผู้ขาย - การประเมินผู้รับเหมา ผู้รับเหมาร่วมงาน - เสนอข้อสัญญาจ้าง การตรวจสอบพื้นที่การปฏิบัติงาน การประชุมร่วม - แผนและผลสรุปการทบทวนการปฏิบัติ - ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ค้า 		
(4)**	สนับสนุนองค์กรในห่วงโซ่อุปทาน ในการยกระดับความตระหนัก และแนวปฏิบัติที่ดี เพื่อให้บริการลูกค้าที่พึงพอใจ ตามประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม	มี	<ul style="list-style-type: none"> - แผนงานหรือกิจกรรม เพื่อส่งเสริมองค์กรอื่นสามารถบรรลุแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคม เช่น การมาดูงานภายในองค์กรต่าง ๆ, เปิดโรงงานเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ เพื่อเป็นแบบอย่างในการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของ 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด 81-88



รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			<ul style="list-style-type: none"> องค์กร <ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เชิญชวนองค์กรในห่วงโซ่อุปทาน ให้ร่วมทำกิจกรรม CSR ผ่าน E-mail - แบบบันทึกการประเมินผู้ขายผู้ส่งมอบหรือผู้รับจ้างช่วง 		
(6)**	ส่งเสริมความเป็นธรรมและการปฏิบัติที่เป็นจริงด้านต้นทุนและประโยชน์ที่ได้จากการดำเนินงานอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม ให้กับหน่วยงานในห่วงโซ่อุปทานขององค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> - รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน / รายงานประจำปี / รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม / รายงานสิ่งแวดล้อม - แผนงานหรือกิจกรรม เพื่อส่งเสริมองค์กรอื่นสามารถบรรลุแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคม เช่น เชิญผู้ค้าและลูกค้าเยี่ยมชมโรงงาน หรือ จัดทำแผน CSR ให้กับ Supplier / Outsorce เป็นต้น 	มี	
5.5.5	ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 5: การเคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน (Respect for property rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร				

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด 81-89


 โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน
 

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(1) กำหนดแนวปฏิบัติในการส่งเสริมการเคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน ทรัพย์สินทางปัญญา และภูมิปัญญาท้องถิ่น	มี	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดทำรบบารมรฐกิจ(Code of Conduct :COC) ในการส่งเสริมการกระทำที่เคารพสิทธิในทรัพย์สิน ทรัพย์สินทางปัญญา และภูมิปัญญาท้องถิ่น - แนวปฏิบัติในการเคารพสิทธิในทรัพย์สิน และทรัพย์สินทางปัญญา 	มี	-
(2) ตรวจสอบการใช้หรือจำหน่ายทรัพย์สินที่เกี่ยวข้องกับทรัพย์สินทางปัญญาอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ขั้นตอนการดำเนินงานในการควบคุม การได้มาซึ่งทรัพย์สินและการจำหน่าย ที่ถูกต้องตามกฎหมาย - ที่ดิน มีเอกสารสิทธิในการครอบครองตามกฎหมาย - ทรัพย์สินทางปัญญา เช่น โปรแกรม Computer และ เครื่องจักร อุปกรณ์ รวมถึงกระบวนการผลิต ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายในกรณีการออกแบบ และพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่หรือชื่อมาขายไป เป็นต้น - มีบุคคล หรือหน่วยงานที่รับผิดชอบในการตรวจสอบ เช่น หน่วยงานกฎหมาย 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด BT-90


 โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน
 

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3) ไม่เข้าร่วมในกิจกรรมที่ละเมิดสิทธิในทรัพย์สิน รวมถึงการใช้ผิดไปจากอำนาจการครอบครอง การปลอมแปลง และการละเมิดสิทธิ	มี	<ul style="list-style-type: none"> - หน่วยงาน R&D หน่วยงานการตลาด เป็นต้น - แผนและผลกรทบทวน ตรวจสอบการใช้งานทรัพย์สิน และทรัพย์สินทางปัญญา - บันทึกผลการดำเนินการ กรณีที่มีการฝ่าฝืนระเบียบข้อบังคับ 	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด BT-91

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(4)	จ่ายค่าตอบแทนสำหรับทรัพย์สินที่ได้รับหรือนำมาใช้ถูกต้องเหมาะสม	มี	<ul style="list-style-type: none"> - กระบวนการในการสานเสวนากับกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความคาดหวังของสังคม สิทธิมนุษยชน และความต้องกรขึ้นพื้นฐานส่วนบุคคล เมื่อมีการใช้ และการปกป้องสิทธิของทรัพย์สินทางปัญญาและทรัพย์สินทางกายภาพ - แบบสอบถามความคาดหวัง และ สรุปประเด็นความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย - บันทึกข้อตกลงระหว่างบริษัทและพนักงาน - ว่าด้วยการรักษาความลับทางธุรกิจ และ สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา 	มี	-
(5)**	พิจารณาความคาดหวังของสังคม สิทธิมนุษยชน และความต้องการขึ้นพื้นฐานส่วนบุคคล เมื่อมีการใช้และการปกป้องสิทธิของทรัพย์สินทางปัญญาและทรัพย์สินทาง	มี	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบการใช้ที่ดิน ว่างอยู่ในขอบเขตตามเอกสารสิทธิ์ และมีการชำระภาษีที่ดินถูกต้อง - เครื่องจักร อุปกรณ์ รวมถึงกระบวนการผลิต มีการชำระเงินให้กับ Licensor ถูกต้อง - ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย ในกรณีซื้อขายไป 	มี	-

บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด M1-92

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	กายภาพ		<ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีการผลิต บลอมแปลง หรือทำซ้ำ เพื่อจำหน่าย และมีการชำระค่าลิขสิทธิ์ถูกต้อง - หลักฐานการชำระค่าลิขสิทธิ์ / เอกสาร / หลักฐาน การจ่ายเงินค่า license - หลักฐานการชำระภาษีที่ดิน / สัญญาเช่าที่ดิน 		

บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด M1-93

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค (Consumer issues)</p> <p>องค์กรควรให้ความสำคัญกับโอกาสที่จะสนับสนุนการบริโภคและการพัฒนาอย่างยั่งยืน ผ่านทางผลิตภัณฑ์และการบริการขององค์กร ทั้งการให้ความรู้และให้ข้อมูลที่ถูกต้อง ยุติธรรม โปร่งใส และการตลาดที่เป็นธรรม และการปฏิบัติทางสัญญาที่เป็นธรรมต่อผู้บริโภค และลูกค้าอื่นๆ รวมทั้งการลดความเสี่ยงให้เหลือน้อยที่สุดจากการใช้ผลิตภัณฑ์และการบริการ ผ่านการออกแบบ การผลิต การจำหน่าย การให้ข้อมูล การสนับสนุนการบริการและขั้นตอนการเรียกคืน ตลอดจนรับผิดชอบในการรักษาข้อมูลของผู้บริโภคให้มีความปลอดภัย และเป็นความลับ</p>					
<p>5.6.1 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 1: การตลาดที่เป็นธรรม ข้อมูลที่เป็นจริงและไม่เบี่ยงเบน และการปฏิบัติทางสัญญาที่เป็นธรรม (Fair marketing, factual and unbiased information and fair contractual practices)</p>					
(1)	ไม่กระทำการใดๆ ที่หลอกลวง ทำให้เข้าใจผิด ผิดใจหรือไม่เป็นธรรม ไม่ชัดเจนหรือคลุมเครือ รวมทั้งปกปิดข้อมูลที่จำเป็น	มี	- ใบเสนอราคา - สัญญาซื้อขาย - มีรายละเอียดประเภทสินค้าและลักษณะการใช้งาน ผ่าน website www.cbact.co.th - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct :COC) ที่แสดงถึงการไม่เข้าร่วมในการกระทำ ที่ฉ้อโกง หลอกลวง โดยสื่อสารต่อผู้บริโภคเฉพาะสิ่งที่เป็นอย่างจริง และปฏิบัติได้จริงเท่านั้น	มี	

บริษัท ซี.บี.แอก (ประเทศไทย) จำกัด M1-94

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(2)	ทำการโฆษณา และประชาสัมพันธ์ ข้อมูลที่เกี่ยวข้องอย่างโปร่งใส ถูกต้อง ครบถ้วน สามารถเข้าถึงได้ง่าย เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการเปรียบเทียบ และตัดสินใจของผู้บริโภค	มี	-ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ www.cb-group.jp และ www.cbact.co.th. และสื่ออื่น ๆ เช่น ฉลากสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement	มี	-
(3)	เปิดเผยราคารวมสุทธิและภาษี ข้อตกลงและเงื่อนไขของผลิตภัณฑ์และบริการ อย่างครบถ้วน ครบคลุม <ul style="list-style-type: none"> อุปกรณ์เสริมที่จำเป็นสำหรับใช้การทำงาน ค่าจัดส่ง คอกเบี้ยต่อปี เมื่อมีการให้สินเชื่อ จำนวนงวดการชำระเงิน วันครบกำหนดของงวดการชำระเงิน อัตราค่าปรับกรณีชำระไม่ตรงเวลาที่กำหนด เงื่อนไขอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง 	มี	- ใบเสนอราคา - สัญญาซื้อขาย	มี	

บริษัท ซี.บี.แอก (ประเทศไทย) จำกัด M1-95

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(4)	แสดงหลักฐานข้อเท็จจริงตามที่กล่าวอ้างของผลิตภัณฑ์และบริการ เมื่อลูกค้าร้องขอ	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท	มี	-
(5)	ไม่ใช้ข้อความ เสียง หรือรูปภาพที่เกี่ยวข้องกับเพศ ศาสนา เชื้อชาติ ความพิการหรือความสั่นไหว ส่วนบุคคล เพื่อบิดเบือนข้อความที่สื่อสารให้ผู้บริโภค	มี	ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ www.cb-group.jp และ www.cb tact co.th. และสื่ออื่น ๆ เช่น ฉลากสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement โดยไม่ใช้ข้อความหรือรูปภาพ ที่เกี่ยวข้องกับเพศ ศาสนา เชื้อชาติและรสนิยมทางเพศ เพื่อบิดเบือนข้อความที่สื่อสารให้ผู้บริโภค รสนิยมทางเพศ เพื่อบิดเบือนข้อความที่สื่อสารให้ผู้บริโภค	มี	-
(6)	การทำโฆษณาและการตลาด ควรพิจารณาถึงประโยชน์ที่เด็กและกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษจะได้รับ รวมทั้งไม่เข้าร่วมในกิจกรรมที่เป็น	มี	-ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ www.cb-group.jp และ www.cb tact co.th. และสื่ออื่น ๆ เช่น ฉลากสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement ทั่วๆไป ไม่กระทบกับกลุ่มใด ๆ เลย	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-96

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	อันตรายต่อกลุ่มคนเหล่านั้น				
(7)	ให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์หรือบริการโดยใช้ภาษาที่มีความสมบูรณ์ ถูกต้อง เข้าใจง่าย และสามารถเปรียบเทียบได้ ณ จุดขาย โดยเป็นไปตามระเบียบข้อบังคับที่กำหนดไว้ โดยครอบคลุมถึง <ul style="list-style-type: none"> ลักษณะทางคุณภาพที่สำคัญของผลิตภัณฑ์และบริการ ที่อยู่ขององค์กร เบอร์โทรศัพท์และอีเมลล์ เมื่อมีการขายภายในประเทศหรือระหว่างประเทศ รวมถึงทางอินเตอร์เน็ต (อี-คอมเมิร์ซ) หรือการส่งช่องทางไปรษณีย์ 	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท - ผ่าน Website: บริษัทแม่ www.cb-group.jp และ - www.cb tact co.th	มี	
(8)**	ให้ข้อมูลลักษณะที่สำคัญของผลิตภัณฑ์	มี	- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท	มี	

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด M1-97

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
หรือบริการ รวมทั้งข้อมูลด้านสุขภาพและความปลอดภัย กระบวนการที่ก่อให้เกิดอันตราย วัตถุประสงค์เป็นอันตราย และสารเคมีอันตรายในตัวผลิตภัณฑ์หรือที่ปล่อยออกจากผลิตภัณฑ์ โดยพิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิต				
(9) การทำสัญญากับผู้บริโภค <ul style="list-style-type: none"> เขียนด้วยภาษาที่ชัดเจน กำหนดเงื่อนไขในสัญญาอย่างเป็นธรรม โดย <ul style="list-style-type: none"> ไม่หลีกเลี่ยงการรับผิดชอบต่อผู้บริโภค กำหนดสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคาที่เหมาะสม ไม่ถ่ายโอนความเสี่ยงให้แก่ 	มี	ใช้ภาษาที่สามารถสื่อสารได้ เช่นภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ ผ่าน <ul style="list-style-type: none"> - โบราณราคา - สัญญาซื้อขาย 	มี	-

บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด M1-98

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
ผู้บริโภค <ul style="list-style-type: none"> ไม่กำหนดระยะเวลาสัญญาที่ยาวนานเกินไป ให้สินค้าในอัตราที่สมเหตุสมผล ให้ข้อมูลที่ชัดเจนและเพียงพอเกี่ยวกับราคา ระยะเวลา เงื่อนไข และค่าใช้จ่าย ระยะเวลาของสัญญาและช่วงเวลาที่ยกเลิกสัญญา 				
5.6.2 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 2: การคุ้มครองด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค (Protecting consumers' health and safety) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรดำเนินการปกป้องด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค รวมทั้งให้การดูแลกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ โดย				
(1) จัดเตรียมผลิตภัณฑ์และบริการในสภาพที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ ทรีพีนซิน และสิ่งแวดล้อมของผู้บริโภคภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	
(2) ประเมินกฎหมายด้านสุขภาพและความ	มี	- มีการประเมินการใช้วัตถุอันตรายและการปรับปรุง	มี	

บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด M1-99

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ปลอดภัย กฎระเบียบ มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ อย่างครอบคลุม เพื่อระบุถึงผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์		การผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของลูกค้า - การปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมาย PL Law (Product Liability)		
(3)	กำหนดมาตรการที่เหมาะสมในการเรียกเก็บ หรือเรียกคืนผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการจัดจำหน่าย ในกรณีที่น่าจะผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่ายในท้องตลาดอาจเป็นอันตราย มีข้อบกพร่องที่ร้ายแรง มีการให้ข้อมูลที่ผิดพลาด หรือมีการเข้าใจผิด	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO 9001:2008 - ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO 9001:2008	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO 9001:2015 - ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO 9001:2015
(4)*	ออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ทำให้เกิดความเสียหายน้อยที่สุด โดยชี้บ่งกลุ่มผู้ใช้งาน และมีมาตรการป้องกันอันตราย เริ่มจากการออกแบบให้เกิดความปลอดภัย การคาดการณ์การใช้งานที่ผิดพลาด	มี	- มีการประเมินการใช้วัสดุและการปรับปรุงการผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของลูกค้า เพราะบริษัทผลิตสินค้าตามความต้องการของลูกค้า	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด SI-100

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ของผลิตภัณฑ์หรือบริการ และอันตรายที่จะเกิดขึ้นทุกขั้นตอน กำหนดเงื่อนไขในการใช้งาน การจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันและให้ข้อมูลแก่ผู้ใช้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ				
(5)**	ออกแบบการให้ข้อมูลของผลิตภัณฑ์และบริการ โดยคำนึงถึงความต้องการที่แตกต่าง และข้อจำกัดของผู้บริโภค	มี	เสื้อ Safet vest ตามความต้องการของลูกค้า ตามลักษณะการใช้งานของลูกค้า	มี	-
(6)	หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีที่เป็นอันตราย สารก่อมะเร็ง สารก่อกลายพันธุ์ หรือสารพิษที่มีผลต่อการสืบพันธุ์ หรือตกค้างยาวนาน และสะสมในสิ่งมีชีวิต	มี	- ทะเบียนสารเคมี - ทะเบียน SVHC (Substance very high concerned)	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด SI-101

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
เมื่อมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และในกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ ให้ติดฉลากบอกไว้อย่างชัดเจน				
(7) ประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพที่เกิดจากผลิตภัณฑ์และบริการก่อนที่จะมีการใช้วัตถุดิบ การใช้เทคโนโลยีหรือวิธีการผลิตใหม่	มี	-มีการประเมินการใช้วัตถุดิบและการปรับสูตรการผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของลูกค้ และ Drawing ของลูกค้ แต่ละรายที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ	มี	
(8) ใช้สัญลักษณ์ที่เป็นสากลหรือร่วมกับข้อความเพื่อสื่อสาร และแจ้งเตือนให้ทราบถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ผลิตภัณฑ์ในสภาพการใช้งานปกติ รวมถึงการเคลื่อนย้ายหรือการจัดเก็บที่ถูกวิธีในขณะที่อยู่ในการดูแลของผู้บริโภค	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้ หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	

บริษัท ซี.บี.แอส (ประเทศไทย) จำกัด M1-102

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.6.3 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 3: การบริโภคอย่างยั่งยืน (Sustainable consumption) เพื่อสนับสนุนให้เกิดการบริโภคอย่างยั่งยืน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรเสนอผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นประโยชน์ และลดผลกระทบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม โดย				
(1) ให้ข้อมูลกับผู้บริโภคเกี่ยวกับการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์และบริการ รวมถึงคำแนะนำการใช้งาน	มี	- ใบเสนอราคา - สัญญาซื้อขาย - Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้ หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	
(2)** เสนอผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมสุขภาพที่พิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ โดย <ul style="list-style-type: none"> ขจัดหรือลดผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมเท่าที่เป็นไปได้ และหาทางเลือกอื่นที่มีผลกระทบต่อคนน้อยมาใช้ทดแทน 	มี	- ใบเสนอราคา - สัญญาซื้อขาย - Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้ หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	

บริษัท ซี.บี.แอส (ประเทศไทย) จำกัด M1-103

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	<ul style="list-style-type: none"> ออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่ง่ายต่อการนำกลับมาใช้ใหม่ ซ่อมได้ หรือนำกลับมาผลิตใหม่ หรือแนะนำหน่วยงานที่ให้บริการรับรีไซเคิลและกำจัดของเสีย เสนอผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง คงทน ในราคาที่สมเหตุสมผล 				
(3)*	<ul style="list-style-type: none"> จัดเตรียมข้อมูล ด้านวิทยาศาสตร์ที่สามารถสอบกลับในประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม ซึ่งเชื่อมโยงกับการผลิต การจัดส่งผลิตภัณฑ์หรือบริการ ให้กับผู้บริโภค ผลิตภัณฑ์และบริการ โดยรวมถึงประสิทธิภาพ แหล่งที่มา ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน (ถ้าทำได้) ส่วนประกอบหรือส่วนผสม รวมถึงการใช้ชีวิตที่เปลี่ยนแปลงทาง 	มี	<ul style="list-style-type: none"> - Certificate of analysis - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS 	มี	

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	พันธกรรม ผลกระทบต่อสุขภาพ สวัสดิภาพของสัตว์ การใช้งานอย่างปลอดภัย การบำรุงรักษา การจัดเก็บและกำจัดผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์				
(4)**	ใช้ฉลากที่แสดงถึงการดูแลสิ่งแวดล้อม (Eco-label) ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน และคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม	ไม่มี	ปัจจุบันยังไม่มีดำเนินการ	ไม่มี	-
5.6.4 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 4: การบริการ การสนับสนุน และการยุติข้อร้องเรียน ชื่อโต้แย้งแก่ผู้บริโภค (Consumer service, support, and complaint and dispute resolution) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)**	กำหนดมาตรการป้องกันก่อนการเกิดข้อร้องเรียนของผู้บริโภค โดยการ	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2008	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2015

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด PI-105

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
เสนอทางเลือกในการรับคืนผลิตภัณฑ์ภายในระยะเวลาที่กำหนด หรือ แนวทางอื่น ๆ ที่เหมาะสม		- ขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008		- ขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2015
(2) ทบทวนข้อร้องเรียนและปรับปรุงแนวปฏิบัติในการตอบสนองต่อข้อร้องเรียน	มี	- มีขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 - มีขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : เรื่อง การแก้ไขและการป้องกัน - การประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร ISO9001:2008 Customer Feedback	มี	- มีขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2015 - มีขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : เรื่อง การแก้ไขและการป้องกัน - การประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร ISO9001:2015 Customer Feedback
(3)** เสนอการรับประกันที่มากกว่าระยะเวลาการรับประกันตามที่กฎหมายกำหนดไว้และเหมาะสมกับอายุของผลิตภัณฑ์	มี	- เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของบริษัทไม่มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกำหนดว่าต้องมีการรับประกัน แต่บริษัทเปิดโอกาสให้ลูกค้าสามารถเคลมหรือขอเปลี่ยนแปลงค่าได้ - มีการปฏิบัติตาม PL Law	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด H1-106

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(4)* สื่อสารกับผู้บริโภคอย่างชัดเจนเรื่อง บริการหลังการขาย และการสนับสนุนต่าง ๆ รวมทั้งการรับข้อพิพาทและ กลไกการชดเชย	มี	- ช่องทางการสื่อสารในการบริการหลังการขาย และกลไกการชดเชย ที่ผู้บริโภคเข้าถึงง่ายและรวดเร็ว เช่น Website www.cbatac.co.th และ E-mail	มี	-
(5)* กำหนดแนวปฏิบัติในการสนับสนุนและการให้คำแนะนำแก่ผู้บริโภคในด้าน บริการ รวมถึงการยุติข้อร้องเรียน ข้อโต้แย้ง การชดเชย ซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานของประเทศหรือสากล โดยไม่มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายกับผู้บริโภค และไม่ขัดขวางการทวงสิทธิ์ตามกฎหมายผู้บริโภค	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 - ขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008	มี	- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2015 - ขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2015
(6)* เสนอการบำรุงรักษาหรือการซ่อมแซม ในราคาที่สมเหตุสมผล และมีสถานที่ตั้งสะดวกต่อการให้บริการ	มี	- แต่บริษัทเปิดโอกาสให้ลูกค้าสามารถเคลมหรือขอเปลี่ยนแปลงค่าได้ หรือตรงเช็ค 100% และ recall ผลิตภัณฑ์กลับ หรือนำไปเปลี่ยน	มี	-

บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด H1-107

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>5.6.5 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 5: การปกป้องข้อมูลและความเป็นส่วนตัวของผู้บริโภค (Consumer data protection and privacy) การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล และป้องกันการละเมิดสิทธิส่วนบุคคลผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรปฏิบัติตามนี้</p>				
(1) การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล และป้องกันการละเมิดสิทธิส่วนบุคคล ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรกำหนดแนวปฏิบัติที่แสดงถึงเคารพต่อข้อมูลส่วนบุคคลและการใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภคที่ครอบคลุมถึง	มี	<ul style="list-style-type: none"> - จรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct :COC) เกี่ยวกับการรักษาความลับของผู้บริโภคข้อ 3.4 จรรยาบรรณว่าด้วยการรักษาความลับการเก็บรักษาข้อมูล และใช้ข้อมูลภายใน - สัญญาการรักษาความลับระหว่าง ซี.บี.แมค กับลูกค้า เช่น พานาโซนิค ไดคีน มิตซูบิชิ เป็นต้น - มีการดำเนินการตามระบบ ISO 9001:2008 ข้อ 7.5.4 Customer property 	มี	
<ul style="list-style-type: none"> • การใช้ข้อมูลของผู้บริโภคเพื่อวัตถุประสงค์ทางการตลาด โดยไม่ให้ข้อ เสนอพิเศษยกเว้นในสัญญา โดยที่ผู้บริโภคไม่ต้องการ • การได้มาของข้อมูล ต้องถูกต้องตามกฎหมายและเป็นธรรม • การกำหนดวัตถุประสงค์ในการเก็บข้อมูลส่วนบุคคลอย่างชัดเจน ทั้ง 				

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-108

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
<p>ก่อนหรือในระหว่างการจัดเก็บข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> • การไม่เปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภค หรือนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุ ยกเว้นได้รับการยินยอมจากผู้บริโภค หรือเมื่อมีการร้องขอจากกระบวนการทางกฎหมาย • การจัดให้ผู้บริโภคมีสิทธิที่จะทวนสอบข้อมูลของตนที่ให้ไว้ และมีสิทธิที่จะคัดค้านข้อมูลเหล่านี้ตามที่กฎหมายกำหนด หากการคัดค้านเป็นผล ข้อมูลต้องได้รับการลบทิ้งหรือได้รับการแก้ไขตามความเหมาะสม • การกำหนดมาตรการปกป้อง เพื่อรักษาความปลอดภัยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภคที่เพียงพอ 				

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-109

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	<ul style="list-style-type: none"> การเปิดเผยรายชื่อ และสถานที่ปฏิบัติงานของบุคคลที่มีหน้าที่ในการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลขององค์กร (บางครั้งเรียกเก็บข้อมูล) และถือให้บุคคลนี้เป็นผู้รับผิดชอบในการปฏิบัติตามมาตรการข้างต้น และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง 				
5.6.6	ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 6: การเข้าถึงบริการที่จำเป็น (Access to essential services) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมที่ให้บริการที่จำเป็นควร "สำหรับสถานประกอบการที่ไม่เกี่ยวข้อง สามารถตอบ NA โดยระบุว่า เนื่องจากบริษัท ไม่ได้เป็นผู้ให้บริการที่จำเป็น"				

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(2)**	กำหนดอัตราภาษี สำหรับจัดสรรเงินช่วยเหลือให้องค์กรที่มีความต้องการโครงสร้างพื้นฐานนั้นไว้ในราคาและค่าธรรมเนียมของการให้บริการ	NA	ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค	NA	-
(3)	ดำเนินงานด้วยความโปร่งใส โดยการเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการกำหนดราคาและค่าธรรมเนียมอื่น ๆ	NA	ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค	NA	-
(4)	ขยายพื้นที่และจัดเตรียมการให้บริการที่มีคุณภาพ และเท่าเทียมกัน โดยไม่มีการเลือกปฏิบัติกับผู้บริโภค	NA	ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค	NA	-
(5)	ให้บริการผู้บริโภคอย่างเท่าเทียมกัน โดยเฉพาะกรณีที่มีการลดการผลิตหรือ	NA	ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งาน	NA	-


รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	หยุดชั่วคราว ไม่ควรมีการเลือกปฏิบัติ ต่อกลุ่มผู้บริโภคกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง		บริการด้านสาธารณสุขโลก		
(6)	บำรุงรักษาและปรับปรุงระบบอย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยป้องกันการหยุดชะงักในการให้บริการ	NA	ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณสุขโลก	NA	-
5.6.7 ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 7: การให้ความรู้และการสร้างความตระหนัก (Education and awareness)					
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรมุ่งเน้นการให้ความรู้แก่ผู้บริโภคในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และการบริการต่าง ๆ ดังนี้					
(1)	ข้อมูลเกี่ยวกับสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงอันตรายจากผลิตภัณฑ์	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือของบริษัท - ผนว้เคาระห์เคมีกลุ่ม RoHs	มี	
(2)*	ข้อมูลเกี่ยวกับกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้อง ช่องทางที่จะได้รับการชดเชย หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง และ	มี	- ฉลาก ระบุ Web site / Call Center ในการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม / แจ้งปัญหาการใช้ผลิตภัณฑ์	มี	-

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	องค์กรคุ้มครองผู้บริโภค				
(3)	ฉลากผลิตภัณฑ์และบริการ รวมทั้ง ข้อมูลที่จัดเตรียมไว้ในคู่มือและขั้นตอนการใช้งาน	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	
(4)	ข้อมูลเกี่ยวกับน้ำหนักและหน่วยวัด ราคา คุณภาพ และเงื่อนไขของสินค้า และความพร้อมสำหรับการให้บริการที่จำเป็น	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	-
(5)	ข้อมูลเกี่ยวกับความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานและข้อควรระวังที่จำเป็นต่างๆ	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	-


บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-113

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(6)**	ข้อมูลเกี่ยวกับการเงินและการลงทุน	มี	-รายงานประจำปี 2555 (Annual Report)	มี	-
(7)*	ข้อมูลเกี่ยวกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม	มี	- แผนงานด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Management Plan : EMP) - ผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม - ผลวิเคราะห์ RoHS	มี	
(8)*	ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้วัสดุพิษ พลังงาน และน้ำ	มี	- สูตรการผลิต - เทคนิคการผลิต	มี	
(9)*	ข้อมูลเกี่ยวกับการบริโภคอย่างยั่งยืน	มี	- Inspection data sheet - Certificate of analysis - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท - ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS	มี	-
(10)*	ข้อมูลเกี่ยวกับการกำจัดบรรจุภัณฑ์ของเสียและผลิตภัณฑ์	มี	บรรจุภัณฑ์ที่บริษัทใช้ได้แก่ ห่อพลาสติก PE, PP และกล่องกระดาษลูกฟูก ซึ่งเป็นวัสดุที่นำไป recycle ได้ มีการให้ข้อมูลกับลูกค้าผ่านในเสนอราคา	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-114



โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน



รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
		กล่องพลาสติกหมุนเวียน ถุงผ้าหมุนเวียน		

บริษัท ซีบี แมค(ประเทศไทย) จำกัด

SI-115



**5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน
(Community involvement and development)**

ปัจจุบันเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวางว่า องค์กรควรมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนในพื้นที่ดำเนินการ โดยความสัมพันธ์ดังกล่าว ควรอยู่บนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการสนับสนุนการพัฒนาชุมชน การมีส่วนร่วมของชุมชนทั้งในรูปแบบส่วนบุคคลหรือกลุ่มบุคคลดังกล่าว เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนและเป็นการสะท้อนการเสริมสร้างค่านิยมประชาธิปไตย รวมถึงสนับสนุนการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการทำงานร่วมกัน

รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
5.7.1	ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 1: การมีส่วนร่วมของชุมชน (Community involvement) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร			
(1)* จัดให้มีตัวแทนขององค์กรเข้าปรึกษาหารือกับชุมชน เพื่อดำเนินกิจกรรมและการพัฒนาชุมชนร่วมกันอย่างเป็นขั้นเป็นตอน และให้ความสนใจเป็นพิเศษกับกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ กลุ่มผู้ถูกเลือกปฏิบัติ กลุ่มคนชายขอบ กลุ่มคนที่ถูก	มี	- หนังสือแต่งตั้ง วันที่ 7/12/55 - ประกาศแต่งตั้งผู้แทน หรือคณะทำงานด้านชุมชน - จัดให้มีตัวแทน บริษัท การสาน เสวนา ในโครงการชุมชน ชื่อ นายสุรัตน์ สุทธิพุ่ม และนาง รลชรินทร์ ทองมาก	มี	

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
กีดกัน และกลุ่มคนที่ไม่มีอำนาจ ต่อรอง					
หมายเหตุ: กลุ่มคนชายขอบ หมายถึง บุคคลหรือกลุ่มคนที่สังคมไม่สนใจเหลือแล้ว ถูกทิ้งขว้างแยกแอกจาก สังคมกระแสหลัก เช่น ชาวเขา ชนกลุ่มน้อย					
(2)**	รวบรวมข้อมูลจากชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสม ก่อนการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนา ร่วมกับชุมชน	มี	-การสานเสวนากับชุมชน ปี 2555 , 2556	มี	- มีการสานเสวนาชุมชนอย่างสม่ำเสมอ
(3)	สนับสนุนการจัดทำสารลดสมบัติและพัฒนาชุมชนร่วมกับองค์กรต่างๆ ในท้องถิ่นอย่างเหมาะสม	มี	- แผนงานขับเคลื่อนปลอดภัย ป้ายนิรภัยฯ ระวังเด็ก และติดตั้งแถบสะท้อนแสงบริเวณจุดเสี่ยง - ประชุมระดมผู้นำชุมชน - การบริจาคถังขยะ ตั้งใส่กล่องนมให้แล้วให้แก่โรงเรียนต่าง ๆ	มี	-
(4)	สนับสนุน ส่งเสริมให้ประชาชนเป็นอาสาสมัครบริการชุมชน	มี	- แผนขับเคลื่อนปลอดภัยใช้อุบัติเหตุ - ให้ความอนุเคราะห์เสื้อสะท้อนแสง กระบองสะท้อนแสง	มี	-

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			- สนับสนุนการทำงานของ อสม.		
(5)*	จัดทำแผนงานการพัฒนาชุมชนที่มีการติดตาม และประเมินผล โดยแผนงานนั้นควรเคารพต่อสิทธิและความคิดเห็นของผู้อื่น พร้อมกับการรักษานโยบายขององค์กร	มี	<ul style="list-style-type: none"> สาขาสวน วัสดุการดำเนินโครงการมี แผนงานด้านชุมชน ปี 2556 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> โครงการฟลอร่าน้องศรัทธาเกษะ โรงเรียนวัดบางป่า โครงการประติมากรรมน้ำชุมชนวโรชา 	มี	-
5.7.2 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 2: การศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)**	ส่งเสริม สนับสนุนการศึกษา และเข้าร่วมในกิจกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาของคนทุกระดับในท้องถิ่น	มี	สนับสนุนอุปกรณ์การเรียน อุปกรณ์กีฬาให้กับนักเรียนในชุมชน	มี	-
(2)*	ส่งเสริมการเรียนรู้อาชีพหรือกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษหรือกลุ่มผู้ถูก	มี	<ul style="list-style-type: none"> โครงการฟลอร่าน้องศรัทธาเกษะ ปี 2556 โครงการประติมากรรมน้ำชุมชนวโรชา ปี 2556 	มี	

บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด น1-118

รายการบททวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	เลือกปฏิบัติ				
(3)*	ส่งเสริมให้เด็กได้รับการศึกษาในระบบ	มี	<ul style="list-style-type: none"> อาคารเรียน รร.บ้านราชบุรีวัดกัณฑ์ อาคารเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้าน ทรายทอง การสนับสนุนอุปกรณ์การเรียน และอุปกรณ์กีฬา ให้นักเรียนในชุมชนเป็นประจำทุกปี 		
(4)	ส่งเสริมกิจกรรมทางวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณีในท้องถิ่น	มี	<ul style="list-style-type: none"> ถวายเทียน 9 วัด เจ้าพระยา ตำบลศรีวันพ้อร่วมกับชุมชน ร่วมงานจัดขนมเลี้ยงเด็กกับชุมชน จัดขนม อุปกรณ์การเรียนร่วมงานวันเด็ก 		
(5)*	เผยแพร่ความรู้ด้านสิทธิมนุษยชนให้กับชุมชน	มี	-บอร์ดให้ความรู้เรื่องสิทธิมนุษยชนที่โรงเรียน (ภาพถ่าย)		
(6)	ช่วยอนุรักษ์และปกป้องมรดกทางวัฒนธรรม โดยเฉพาะในพื้นที่ที่การ	มี	<ul style="list-style-type: none"> โครงการ ๑๓ กวาดลานวัด วัดหงส์ทอง ร่วมประเพณีโยนบัว งาน หลวงพ่อบาน 		



บริษัท ซี.บี.เนค(ประเทศไทย) จำกัด น1-119

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ดำเนินการขององค์กรส่งผลกระทบต่อ		ประจำปี		
(7)*	ส่งเสริมการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นหรือเทคโนโลยีของชุมชน	มี	- ปลูกสตรองบ่อ - อาหารกลางวันพนักงาน - สอนการทำน้ายาล้างจาน กลุ่มแม่บ้านชุมชนทับทอง		-
5.7.3 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 3: การสร้างงานและการพัฒนาทักษะ (Employment creation and skills development) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมครัว					
(1)**	วิเคราะห์ผลกระทบของการตัดสินใจในการลงทุนที่เกี่ยวข้องกับการสร้างงานในชุมชน และดำเนินการลงทุนเพื่อบรรเทาความยากจนผ่านการสร้างงาน	มี	- รายงานการจ้างงานนอกให้ชุมชนมีงานทำอยู่ ที่บ้าน กับจ้างแรงงานภายใน		-
(2)**	พิจารณาการเลือกใช้เทคโนโลยีที่	ไม่มี	-		


บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด #1-120

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(3)**	ก่อให้เกิดการจ้างงานสูงสุด และมีความคุ้มค่าในเชิงเศรษฐกิจระยะยาว พิจารณาผลกระทบทั้งภายในและภายนอกองค์กรจากการตัดสินใจในการจ้างผู้รับเหมาช่วง หรือจากหน่วยงานภายนอก	ไม่มี			-
(4)**	พิจารณาประโยชน์ของการสร้างงานโดยการจ้างเป็นลูกจ้างประจำแทนลูกจ้างชั่วคราว	มี	การปรับเปลี่ยนจากลูกจ้างรายวันเป็นรายเดือน		
(5)**	มีส่วนร่วมในการวางแผน การฝึกงาน การเรียนรู้ตลอดชีวิต และรับรองการพัฒนาทักษะ ทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ โดยให้ความสำคัญกับกลุ่มผู้ด้อยโอกาส	มี	- ประกาศรับบุตร หลานพนักงานเข้ามาฝึกงานในช่วงปิดเทอม (และมีรายได้) - การให้ความร่วมมือกับสถานศึกษาต่าง ๆ ในการให้ออกสัปดาห์ฝึกงานในหน่วยงานต่าง ๆ ของบริษัท		-

บริษัท ซี.บี.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด #1-121

 โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน 				
รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(6)*	มี	-ร่วมกับชุมชนกับห้องพัฒนาทักษะในการผลิต พวงนำพลังงานและน้ำพลังงาน		-
(7)	มี	- จัดคนพิการเข้าทำงาน - กลุ่มแม่บ้านรับงานจากบริษัทไปทำ ได้แก่งานตัดเย็บกระเป๋		
(8)*	มี	-กลุ่มแม่บ้านรับงานจากบริษัทไปทำ ได้แก่งานตัดเย็บกระเป๋		-
5.7.4 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 4: การพัฒนาและเข้าถึงเทคโนโลยี (Technology development and access) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม พัฒนาเทคโนโลยีของชุมชน โดย				
(1)	มี	- ประตุระบายน้ำ โครงการซีพีแทค - วิศวกรรมใจพัฒนา - โครงการที่สอนน้องคัดแยกขยะ		-

บริษัท ซี.พี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-122

 โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน 				
รายการทบทวน	การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(2)*	มี	-สอนทำพวงนำไฟฟ้าสายล้างภาชนะ (จากวัสดุเหลือใช้ในโรงงาน)		-
(3)*	มี	-อบรมความรู้เรื่องการจดสิทธิบัตรให้แก่กลุ่มโอทอปของชุมชน - สอนการทำน้ำยาล้างจานให้ชุมชนท้องถิ่นและแนะนำการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์ชุมชน		
(4)**	ไม่มี	-		

บริษัท ซี.พี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด พี1-123

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(๑)**	ยินยอมให้มีการถ่ายทอดและเผยแพร่เทคโนโลยี ซึ่งมีความเป็นไปได้ทางเศรษฐกิจให้กับชุมชน โดยกำหนดเงื่อนไขการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี เสื้อนไขด้านสิทธิอย่างเหมาะสม และเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการจัดการเทคโนโลยีนั้นได้ด้วยตนเอง	ไม่มี	-	ไม่มี	-
5.7.5 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 5: การสร้างรายได้และส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชน (Wealth and income creation)					
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)**	พิจารณาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม และการใช้ทรัพยากรพื้นฐานที่จำเป็นจากการย้ายเข้า หรือย้ายออก	ไม่มี	-	ไม่มี	-

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	จากชุมชน				
(2)**	สนับสนุนการดำเนินงานที่มีส่วนช่วยกระตุ้นให้เกิดความหลากหลายของกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่มีอยู่ในชุมชน	ไม่มี	-	ไม่มี	-
(3)	พิจารณาให้สิทธิพิเศษและพัฒนาศักยภาพ รวมถึงการเสริมสร้างความสามารถให้กับผู้ส่งมอบท้องถิ่น และให้ความสนใจเป็นพิเศษต่อกลุ่มผู้ด้อยโอกาสในชุมชน	มี	- ทะเบียนรายชื่อผู้ส่งมอบท้องถิ่น - ทะเบียนรายชื่อกลุ่มแม่บ้านรับงานจ้างทำภายนอก	มี	-
(4)**	พิจารณาช่วยให้การดำเนินงานขององค์กรอื่น เป็นไปตามกฎหมาย	มี	- อบรมการปฏิบัติตาม ISO14001 และ TIS 18001 ให้กับ Suppliers - อบรมความรู้ PL Law ให้กับ Suppliers	มี	-

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด H1-126

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
(5)**	ร่วมดำเนินกิจกรรมเชิงเศรษฐกิจกับองค์กรที่มีการพัฒนาที่ยั่งยืน ยากที่จะดำเนินการตามกฎหมาย ก็ต่อเมื่อองค์กรดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ที่จะช่วยบรรเทาความยากจน กิจกรรมขององค์กรเหล่านี้มีความสอดคล้องกับหลักสิทธิมนุษยชน และมีความคาดหวังที่สมเหตุสมผลแล้ว องค์กรเหล่านี้จะปรับตัวสู่การปฏิบัติภายใต้กรอบกฎหมายที่เหมาะสม	ไม่มี	-	ไม่มี	
(6)*	สนับสนุนแผนงาน โครงการต่าง ๆ ในชุมชนที่ดำเนินการโดยกลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ด้อยโอกาส ผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษอื่น ๆ ใน	มี	-ให้กลุ่มสตรี คนสูงวัยรับงานไปทำที่บ้าน	มี	-

บริษัท ซี.บี.ที.แอนด์(ประเทศไทย) จำกัด M1-126

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	การสร้างธุรกิจ การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตเท่าที่สามารถทำได้				
(7)	ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมถึงการดูแลสิ่งแวดล้อมที่ดี	มี	- นำเศษอาหารจากโรงอาหาร และพนักงานให้ชาวบ้านไปเลี้ยงปลาในชุมชน	มี	-
(8)**	ช่วยให้ชุมชนสามารถเข้าถึงกระบวนการจัดขององค์กรได้ง่าย รวมทั้งสร้างศักยภาพและให้ข้อมูลที่ เป็นประโยชน์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ชุมชนสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์ และบริการ ได้สอดคล้องกับข้อกำหนด	มี	- การให้งานจ้างทำภายนอกกับกลุ่มแม่บ้านในชุมชน - การสอนกลุ่มแม่บ้านทำฟองน้ำล้างจานจากวัสดุเหลือใช้ในโรงงาน	มี	-

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	ขององค์กร				
(9)**	สนับสนุนองค์กรหรือบุคคลที่นำผลิตภัณฑ์และบริการที่จำเป็นมาสู่ชุมชนทำให้เกิดการเชื่อมโยงตลาดท้องถิ่นกับเขตเมือง และส่งเสริมสวัสดิการชุมชนและการจ้างงาน	มี	-การให้ผู้จัดการจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมแมลงบิน เข้ามาให้บริการตรวจวัดมลภาวะ และจำหน่ายผลิตภัณฑ์หน้าบริษัท	-	
(10)**	ให้ความรู้แก่ชุมชนเกี่ยวกับการชำระภาษีอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	มี	-ติดบอร์ดให้ความรู้เรื่องการชำระภาษีต่าง ๆ ในชุมชนวโรชา		
5.7.6 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 6: สุขภาพ (Health) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร					
(1)	หาวิธีลดหรือขจัดผลกระทบด้านลบต่อสุขภาพ อันเกิดจากกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์หรือบริการขององค์กร	มี	- การจัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (PPE) ให้กับพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงสารเคมีอันตราย - จัดทำม่านน้ำ และระบบบำบัดอากาศใน	-	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-129

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
			กระบวนการผลิต FRP และติดตั้ง Activated Carbon ในปล่องระบายเพื่อบำบัดมลพิษอากาศให้ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานและเหลือน้อยที่สุดเท่าที่จะทำได้ก่อนปล่อยทิ้งสู่บรรยากาศ		
(2)**	ส่งเสริมการมีสุขภาพที่ดี โดยมีส่วนช่วยให้ชุมชนได้รับยาและฉีดวัคซีน การออกกำลังกาย และโภชนาการที่ดี การป้องกันโรค การคุมกำเนิด และให้การดูแลสุขภาพเชิงป้องกันของเด็ก	มี	- สอนวิธีการใช้ และมอบทรายป้องกันยุงลาย ให้กับชุมชนรอบข้างบริษัท ได้แก่ ชุมชนสุเหร่าบ้านไร่ ชุมชนทับทอง ชุมชนวโรชา ชุมชนแสงตะวัน เป็นต้น - ให้ความรู้ในเรื่องการคุมกำเนิดและโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และมอบถุงยางอนามัยในงานสัปดาห์ความปลอดภัย		
(3)	สนับสนุน ส่งเสริมการให้ความรู้กับชุมชน เกี่ยวกับโรคอันตรายและภัยคุกคามต่อสุขภาพ และวิธีการป้องกัน ดังนี้ โรคมะเร็ง โรคหัวใจ โรคไขข้ออักเสบ โรคฟันโรค และโรค	มี	-สอนวิธีการใช้ และมอบทรายป้องกันยุงลาย ให้กับชุมชนรอบข้างบริษัท ได้แก่ ชุมชนสุเหร่าบ้านไร่ ชุมชนทับทอง ชุมชนวโรชาชุมชนแสงตะวัน เป็นต้น	-	

บริษัท ซี.บี.แมค(ประเทศไทย) จำกัด M1-129

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	อ่าน				
(4)*	สนับสนุนบริการสุขภาพพื้นฐานที่จำเป็น ดังเช่น การจัดหาหน้ากากอนามัย ชุดป้องกันเชื้อโรคที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการเจ็บป่วยให้กับชุมชน	มี	- สนับสนุนให้มี แพทย์เด็กเรียน การล้างมือ และแปรงฟันที่ถูกวิธี ที่โรงเรียนวัดบางปอ - โครงการมอบถังขยะ และสอนวิธีการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี เพื่อสภาพแวดล้อม และสุขอนามัยของเด็กในชุมชน		-
5.7.7 ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 7: การลงทุนด้านสังคม (Social Investment)					
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรร					
(1)	หลีกเลี่ยงหรือลดการดำเนินการที่ทำให้ชุมชนต้องพึ่งพากิจกรรมการบริจาคจากองค์กร	มี	- โครงการคัดแยกขยะ และกิจกรรมสอนทำน้ายาล้างจานและฟองน้ำล้างจานจากฟองน้ำซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้ของโรงงาน - กลุ่มสตรี คนสูงวัยในชุมชนรับงานไปทำ		-
(2)*	ประเมินผลการดำเนินงานร่วมกับชุมชน และรายงานต่อชุมชนและคนในองค์กร รวมทั้งชี้ให้เห็นถึงสิ่งที่มี	มี	- สรุปและประเมินผลการดำเนินงานโครงการ ประจวบเหมาะนำชุมชน - สรุปและประเมินผลการดำเนินงานโครงการ		-

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-130

รายการทบทวน		การดำเนินงานที่ผ่านมา		การดำเนินงานในปีปัจจุบัน	
		การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง	การดำเนินงาน (มี / ไม่มี / NA)	หลักฐานที่เกี่ยวข้อง
	การพัฒนาปรับปรุง		สอนน้องคัดแยกขยะโรงเรียนวัดบางปอ		
(3)	พิจารณาร่วมมือกับองค์กรอื่น ทั้งภาครัฐ ภาคธุรกิจ หรือองค์กรพัฒนาเอกชน เพื่อเพิ่มความเข้มแข็งของชุมชน โดยมีการแลกเปลี่ยนในด้านความรู้ ทักษะ และทรัพยากร	มี	- โครงการก่อตั้งเครื่องดื่มไร้ไซเคิล ที่ร่วมบริษัทไฟเบอร์พัฒนา และโรงเรียนรอบข้างบริษัท		-
(4)**	สนับสนุนแผนงานเพื่อให้เกิดการเข้าถึงอาหารและผลิตภัณฑ์ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต สำหรับกลุ่มคนที่ต้องการดูแลเป็นพิเศษ หรือกลุ่มคนผู้ถูกเลือกปฏิบัติ และผู้รายได้น้อย	มี	- การสอนกลุ่มแม่บ้านที่บึงทองทำน้ายาล้างจาน และฟองน้ำล้างจานโดยใช้ฟองน้ำซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้ของโรงงาน - กิจกรรมจิตอาสาเลี้ยงอาหารกลางวันน้องบ้านเด็กชายบางละมุง และเด็กติดเชื้อ HIV โรงเรียนมูลนิธิธรรมรักษ์ วัดพระบาทน้ำพุ		

บริษัท ซี.บี.แอล(ประเทศไทย) จำกัด พี1-131

ภาคผนวก 2

ผลการดำเนินงานเพื่อ การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ผลการดำเนินงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ด้านเศรษฐกิจ

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
*G4-EC1	รายได้จากการขายและบริการ	ล้านบาท	1,770	1,696.75	249.14
	กำไรสำหรับปี	ล้านบาท	425.256	34.89	5.69
	เงินปันผลจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้น	ล้านบาท	1.5	2.0	-
	ค่าจ้างและค่าตอบแทนแก่พนักงาน	ล้านบาท	394.026	401.72	30.30
	ดอกเบี้ยและค่าใช้จ่ายทางการเงินให้แก่ผู้กู้ยืม	ล้านบาท	20.259	22.49	5.47
	ภาษีที่จ่ายให้แก่รัฐบาล และหน่วยงานราชการ ท้องถิ่น เช่น ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีบำรุง ท้องถิ่น ภาษีโรงเรียน หรืออื่นๆ ไปรตระบุ	ล้านบาท	0.528	13.89	-
	ค่าใช้จ่ายในดำเนินโครงการ เพื่อพัฒนาและสนับสนุนด้านสังคม และชุมชน	ล้านบาท	0.259	0.32	-
G4-EC3	อัตราเงินสมทบที่องค์กรจ่ายเข้ากองทุนสำรองเลี้ยง ชีพ ให้แก่พนักงาน (ร้อยละของฐานเงินเดือน)		หมายเหตุ กรณีไม่มีกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ ระบุ (-)		
	- อายุงาน ไม่เกิน 6 ปี	ร้อยละ	5	5	5
	- อายุงาน 6-9 ปี	ร้อยละ	5	5	5
	- อายุงาน 10 ปีขึ้นไป	ร้อยละ	5	5	5
*G4-EC4	สิทธิประโยชน์ทางภาษีและอื่นๆ ที่ได้รับจาก รัฐบาลและหน่วยงานท้องถิ่น จากการส่งเสริมการ ลงทุนและพัฒนา	ล้านบาท	0.528	2.25	-
G4-EC9	ร้อยละของผู้ส่งมอบในท้องถิ่น (Supplier /Service/Outsource) (รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายในจังหวัด)	ร้อยละ	12	12	12
G4-EC6	ร้อยละของผู้บริหารตั้งแต่ระดับผู้จัดการขึ้นไปที่มา จากคนในท้องถิ่น (รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายใน จังหวัด)	ร้อยละ	12	12	12

ด้านสังคม

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
G4-LA10	จำนวนพนักงานรวม	คน	1482	1550	1523
	- พนักงานประจำ	คน	1482	1550	1510
	- พนักงานชั่วคราว	คน	-	-	13
	จำนวนพนักงานจำแนกตามเพศ	คน	1482	1550	1523
	- ชาย	คน	483	535	524
	- หญิง	คน	999	1050	999
	จำนวนพนักงานจำแนกตามระดับพนักงาน	คน	1482	1550	1523
	- ระดับปฏิบัติการ	คน	1400	1468	1441
	- ระดับบังคับบัญชาและสายวิชาชีพ	คน	65	65	65
- ระดับผู้จัดการ	คน	17	17	17	
G4-LA1	ร้อยละของพนักงานที่จะเกษียณอายุ				
	- ใน 5 ปี (ช่วงอายุ 55-60 ปี)	ร้อยละ	0.72	0.83	1.37
	- ใน 10 ปี (ช่วงอายุ 50-60 ปี)	ร้อยละ	2.30	1.97	2.89
	อัตราการลาออก (Turn Over Rate)	ร้อยละ	34.5	38.45	10.07
G4-LA3	อัตราการกลับมาทำงานหลังจากการลาคลอด	ร้อยละ	97.00	99.00	99.00
G4-LA5	จำนวนพนักงานที่เป็นคณะกรรมการสวัสดิการ	คน	7	7	7
	จำนวนพนักงานที่อยู่ในคณะกรรมการความปลอดภัย				
	- ตัวแทนนายจ้าง และเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (คน)	คน	15	15	15
	- ตัวแทนลูกจ้าง	คน	14	14	14
G4-LA6	อัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน (IR)	รายต่อชั่วโมงการทำงาน	0.000005	0.000004	0.000001
	อัตราการเกิดโรคจากการทำงาน (ORD)	รายต่อชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
	อัตราการเกิดอุบัติเหตุจนถึงขั้นหยุดงาน (LDR)	รายต่อชั่วโมงการทำงาน	0.000003	0.000001	0
	อัตราการลาหยุดงานที่เกิดจากการเจ็บป่วยจากการทำงาน (AR)	รายต่อชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
	จำนวนผู้เสียชีวิตจากการทำงาน	คน	1	0	0

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
G4-LA9	ชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรมต่อคนต่อปี	ชั่วโมงต่อคนต่อปี	>12	>12	-
G4-LA11	ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการประเมินผลการดำเนินงานและการวางแผนการเจริญเติบโตในหน้าที่การงาน	ร้อยละ	100	100	100
G4-LA13	อัตราส่วนค่าตอบแทนของพนักงานหญิงและชาย	* วิธีคิดนำ รายได้ของญ.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ญ. ทั้งหมด ต่อ รายได้ของช.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ช. ทั้งหมด			
	- ระดับปฏิบัติการ		2.497:1	2.544:1	2.585:1
	- ระดับบังคับบัญชาและสายวิชาชีพ				
	- ระดับผู้จัดการ				
G4-HR1 G4-HR10	ร้อยละของผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา และหุ้นส่วนทางธุรกิจที่มีความสำคัญที่ผ่านการคัดกรองเรื่องสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100
G4-HR9	ร้อยละของกระบวนการดำเนินงานที่มีการประเมินผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100
G4-SO4	ร้อยละของพนักงานที่ผ่านการฝึกอบรมนโยบายและแนวปฏิบัติการต่อต้านการคอร์รัปชันในองค์กร	ร้อยละ	100	100	100
G4-SO11	จำนวนข้อร้องเรียนเกี่ยวกับผลกระทบทางสังคมอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรและการดำเนินการแก้ไขอย่างเป็นทางการ	ครั้ง	0	0	0
G4-PR5	ผลการสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า	ร้อยละ	98.0	98.0	-

ด้านสิ่งแวดล้อม

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
G4-EN1	วัตถุดิบหลัก				
	1. ฉนวนกันความร้อน PE (เมตร ²)	ชิ้น	813,050	1,114,167	549,038.25
	2. ฉนวนกันความร้อน PU (เมตร ²)	ชิ้น	165,000	268,271	62,996.91
G4-EN3	ปริมาณการใช้พลังงานฟอสซิล				
	1. น้ำมันดีเซล (เผาไหม้อยู่กับที่)	Lite	-	-	-
	2. น้ำมันดีเซล (ที่มีการเคลื่อนที่)	Lite	4,764,658.535	3,429,371.30	905,337.40
	3. LPG (เผาไหม้อยู่กับที่)	kg	-	-	-
	4. LPG (ที่มีการเคลื่อนที่)	kg	-	-	-
	5. ก๊าซธรรมชาติ	scf	-	-	-
	6. สารชีวมวล	kg	-	-	-
	7. น้ำมันเตา	Lite	-	-	-
G4-EN3	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า	kWh	3,708,494	2,939,722	879,968
	1. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากภายนอก	kWh	3,708,494	2,818,918	825,500
	2. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์	kWh	-	120,734	54,468
G4-EN8	ปริมาณการใช้น้ำจำแนกตามแหล่งน้ำ	m ³			
	1. น้ำประปา	m ³	36,675	45,282.59	10,089.00
	2. น้ำบาดาล	m ³	-	-	-
	3. น้ำหลังผ่านการบำบัดที่นำกลับมาใช้ใหม่	m ³	-	-	-
G4-EN10	ร้อยละของการนำน้ำกลับมาใช้ใหม่	ร้อยละ	-	-	-
G4-EN15	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง : Scope 1 (ton CO ₂ e)*	ton CO ₂ e			
	1. น้ำมันดีเซล (เผาไหม้อยู่กับที่) x 2.708 /1,000	ton CO ₂ e	-	-	-

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
	2. น้ำมันดีเซล (ที่มีการเคลื่อนที่) x 2.7446 / 1,000	ton CO ₂ e	345.91	320.2	148.8
	3. LPG (เผาไหม้อยู่กับที่) x 3.11 /1,000	ton CO ₂ e	-	-	-
	4. LPG (ที่มีการเคลื่อนที่) x 3.1899 / 1,000	ton CO ₂ e	-	-	-
	5. ก๊าซธรรมชาติ x 0.0573 / 1,000	ton CO ₂ e	-	-	-
	6. สารชีวมวล x 0.6930 / 1,000	ton CO ₂ e	-	-	-
	7. น้ำมันเตา x 2.4777 /1,000	ton CO ₂ e	-	-	-
G4-EN16	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม ผ่านการใช้ไฟฟ้า : Scope 2* <u>คำนวณจาก</u> <u>ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากภายนอก x</u> <u>0.5821 / 1,000</u>	ton CO ₂ e	2,259	1,640	480.5
G4-EN17	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม อื่นๆ (ton CO ₂ e) : Scope 3 เช่น การใช้วัตถุดิบ การซื้อน้ำใช้ การเดินทางของพนักงาน เป็นต้น	ton CO ₂ e	-	-	-
G4-EN18	ปริมาณการปล่อยสารทำลายโอโซน (ton CFC-11e)				
	1. การใช้สาร HCFC22	ton	0.1790	0.015	0.0
	2. ปริมาณการทำลายโอโซน	ton CFC-11e	0.0137	0	0
G4-EN21	1. ปริมาณการปล่อย NO _x	ton	-	-	-
	2. ปริมาณการปล่อย SO _x	ton	-	-	-
G4-EN22	ปริมาณน้ำทิ้งที่ระบายออกนอก โรงงาน	m ³	36,675	45,282.59	10,089
G4-EN23	ปริมาณของเสีย	ton			
	1. ของเสียอันตราย	ton	69.689	53.069	10.615
	2. ของเสียไม่อันตราย	ton	309.614	48.45	13.66
G4-EN24	จำนวนครั้งของการรั่วไหลของ	ครั้ง	0	0	0

GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
			2559	2560	2561 (ม.ค.-มี.ค.)
	สารเคมี/น้ำมัน/น้ำทิ้ง/ของเสีย ที่มีนัยสำคัญ (เหตุที่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และ ทรัพยากรธรรมชาติ)				
G4-EN31	ค่าใช้จ่ายและการลงทุนในการ ปกป้องสิ่งแวดล้อม	ล้านบาท			
	1. ค่ากำจัด และบำบัดของเสีย	ล้านบาท	1.91	1.08	0.42
	2. ค่าการจัดทำระบบการจัดการ สิ่งแวดล้อม (รวมค่าวิจัยศึกษา พัฒนา)	ล้านบาท	0.94	0.95	0.26

การบันทึกข้อมูล

- ข้อ (*G4-EC1 - EC3) สามารถรายงานผลเป็นกลุ่มบริษัท (Corporate) ได้ แต่ข้ออื่นๆ ต้องบันทึกข้อมูลของแต่ละโรงงาน
- การรายงาน ให้ลงข้อมูลปี พ.ศ. 2559-2560 ตั้งแต่ ม.ค.-ธ.ค.หรือขึ้นกับแต่ละโรงงาน และ พ.ศ. 2561 ตั้งแต่ ม.ค. - เม.ย. ให้ครบถ้วน
- กรณีมีข้อมูลบ้าง แต่ยังไม่สามารถรายงานผลข้อนั้นได้ครบทุกปี หรือบริษัทมีการดำเนินการแต่ไม่มีข้อมูลผลการดำเนินการ ให้ระบุ (-)
- กรณีระบุ 0 (เลขศูนย์) หมายความว่า บริษัทมีการดำเนินการและผลการดำเนินการได้ผลเป็น 0 (เลขศูนย์) ให้ระบุ (0)
- อ้างอิง Emission Factor (Update มิถุนายน 2559):
http://thaicarbonlabel.tgo.or.th/admin/uploadfiles/emission/ts_822ebb1ed5.pdf

ภาคผนวก 3

ผลการปฏิบัติ

ด้านสิ่งแวดล้อมตามที่กฎหมายกำหนด

▪ ผลการปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อมตามที่กฎหมายกำหนด

เอกสารรับรองความปลอดภัยระบบไฟฟ้าประจำปี

ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 29 ตุลาคม 2560

โดย นายอมร สุ่มซ่า

เลขทะเบียน สฟก.1904



เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำประจำปี

 ไม่มีหม้อไอน้ำ มีหม้อไอน้ำ จำนวน ...-..... เครื่อง

- ขนาดหม้อไอน้ำ-..... ตัน/ชั่วโมง จำนวน ...-..... เครื่อง ชนิดเชื้อเพลิง-.....

- ขนาดหม้อไอน้ำ-..... ตัน/ชั่วโมง จำนวน-..... เครื่อง ชนิดเชื้อเพลิง-.....

ดำเนินการล่าสุดเมื่อ-

.....

โดย-..... เลขทะเบียน-

.....

ผู้ควบคุมหม้อไอน้ำมีจำนวน.....-.....คน ได้แก่

1.-..... เลขทะเบียน-

.....

2.-..... เลขทะเบียน-

.....

เอกสารรับรองและตรวจสอบอาคารควบคุม

ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 13 กรกฎาคม 2561

โดย นายพรชัย ลักขณาพินิจ ประเภทบุคคลธรรมดา เลขที่ บ.0032/2550

เลขที่ คอ.๑๑๘/๒๕๖๐ แบบ ร.๑


ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร
ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

และ ๑๐๘/๑๐๘-๑๑๑ อาคาร สำนักงานและโรงงาน ของ บริษัท ซี บี แทค (ประเทศไทย) จำกัด (จำนวน ๑๙ คูหา)
ตั้งอยู่เลขที่ ๑๐๘/๙๓-๑๑๑, ๑๐๘/๑๐๘ ตรอก/ซอย ซี.บี. แทค ถนน เทพารักษ์ กม.๒๖ หมู่ที่ ๒
ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง จังหวัด สมุทรปราการ

ได้ผ่านการตรวจสอบอาคาร ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ แล้ว
เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาผลการตรวจสอบอาคาร
ซึ่งทำการตรวจสอบโดยผู้ตรวจสอบชื่อ นายพรชัย ลักขณาพินิจ เลขที่ทะเบียน บ.๐๐๓๒/๒๕๕๐ แล้ว
เห็นว่า อาคารนี้มีสภาพปลอดภัยในการใช้งาน
ออกให้ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑
(นาย นิคม - แซ่ลี)
ตำแหน่ง วิศวกรการควบคุมอาคาร ส่วนตำบลบางเสาธง
เจ้าพนักงานท้องถิ่น



* ใ้ใช้ของอาคาร ฯ จะต้องจัดทำให้การประกันภัยความรับผิดชอบต่อกรมการคุ้มครองชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พ.ศ. ๒๕๔๘

เลขที่ ป.๐๐๓๒/๒๕๕๐ แบบ รต.๑



หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบ
หนังสือรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

นายพรชัย อุทัยมาตย์

สำนักงานชื่อ ตั้งอยู่เลขที่ ๕๖๕/๑๒๒
 ทรอก/ซอย ลาดพร้าว ๑๒๒๖ ถนน ลาดพร้าว หมู่ที่
 ตำบล/แขวง หลักหลวง อำเภอ/เขต ร่มเกล้าฯ จังหวัด กรุงเทพมหานคร
 ได้ขึ้นทะเบียนเป็น ผู้ตรวจสอบประเภทบุคคลธรรมดา ต่อคณะกรรมการควบคุมอาคารแล้ว
 หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ เดือน พ.ศ. ๒๕๖๒
 ออกให้ ณ วันที่ เดือน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายมนตรี สุตประเสริฐ)
ประธานคณะกรรมการควบคุมอาคาร

Handwritten notes:
 Wife of Mr. P. 110032/2550
 CB Tact
 ๐๐๓๒

เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้บันจัน (ถ้ามี)

ดำเนินการล่าสุดเมื่อ

โดย

ผู้ตรวจสอบเลขที่

การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ (ความร้อน , แสงสว่าง, เสียง 8 ชั่วโมง)

- การตรวจวัดความร้อน
 มีความถี่ทุก 1 ปี ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 14-16 พฤษภาคม 2561
 โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด เลขทะเบียน ว-118
 ผู้รับรองรายงาน นางสาวรัตชนก โชควิวัฒนา รสส. 274-59/0001



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD E-mail: cte_envi@yahoo.com

61/38 ม.7 ต.บางกระสอ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์: 02-965-8848-9 โทรสาร: 02-101-3410

61/38 Moo. 7 T.Banakrasor A.Muanqonthaburi Nonthaburi 11000 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-101-3410

4. ผลการตรวจติดตามคุณภาพสิ่งแวดล้อม

4.1 ผลการตรวจวัดความร้อน

ตารางที่ 4.1.1 แสดงผลการตรวจวัดค่าความร้อน ภายในสถานประกอบการ

ว/ด/ป	ตำแหน่งการตรวจวัด	ลักษณะ/ ประเภทของงาน	ผลการตรวจวัดอุณหภูมิ (°C)				ค่า มาตรฐาน ^{1/}	หมายเหตุ ^{2/}
			T _G	T _A	T _W	WBGT		
15/05/2561	1. Pro.1 ตึก 108-111 (เตรียม Shokumo)	งานปานกลาง	31.7	31.8	30.4	30.8	32.0	✓
14/05/2561	2.Sound Proof (อบ Felt ท้ายเครื่อง) ตึก 95	งานปานกลาง	35.5	35.2	29.8	31.5	32.0	✓
14/05/2561	3.Rubber Line (หน้าเครื่อง Press) ตึก 137	งานปานกลาง	34.5	34.6	29.8	31.2	32.0	✓
15/05/2561	4. Loading Center ตึก 144	งานปานกลาง	36.9	35.2	27.1	30.0	32.0	✓
15/05/2561	5. Band Knife ตึก 143	งานปานกลาง	35.9	34.0	27.0	29.7	32.0	✓
14/05/2561	6. Frame (กรอบรูป) ตึก 146	งานปานกลาง	36.6	35.3	29.9	31.9	32.0	✓

ที่มา : ^{1/} กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

^{2/} ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ผ่าน) ✗ = ควรทำการปรับปรุง (ไม่ผ่าน)

การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่

2. การตรวจวัดแสงสว่าง

มีความถี่ทุก 1 ปี ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 14-16 พฤษภาคม 2561

โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด เลขทะเบียน ว-118

ผู้รับรองรายงาน นางสาวรัตชนก โชควิวัฒนา รสส. 274-59/0001



บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: cte_envi@yahoo.com
61/38 น.7 ต.บางกระสอบ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์: 02-965-8848-9 โทรสาร: 02-101-3410
61/38 Moo.7 T.Banakraosor A.Muangnonthaburi Northaburi 11000 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-101-3410

4.2 ผลการตรวจวัดความเข้มของแสงสว่าง

ตารางที่ 4.2.1 แสดงผลการตรวจวัดความเข้มแสงสว่างภายในสถานประกอบการ

ว/ด/ป	ตำแหน่งการตรวจวัด	ลักษณะ/ประเภทของงาน	ผลการตรวจวัด (ลักซ์)		ค่ามาตรฐาน ¹⁾		หมายเหตุ ²⁾
			ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	จุดที่มีความเข้มของแสงสว่างค่าสูงสุด	ค่าเฉลี่ยความเข้มของแสงสว่าง	จุดที่มีความเข้มของแสงสว่างค่าสูงสุด	
15/05/2561	1.Rubber line QC (ห้อง Finishing)	ตกแต่งชิ้นงาน	2,250	-	500-600	-	✓
	2.Rubber line หน้าเครื่อง	ควบคุม	521	-	400-500	-	✓
	3.Rubber line QC (ห้อง Finishing)	ตรวจสอบ	3,085	-	500-600	-	✓
	4.Store ตึก 97 139 ชั้น 2	พื้นที่เก็บของ	561	181	200	100	✓
	5.QC Incoming ตึก 138 ชั้น 7	ตรวจสอบ	1,128	-	400-500	-	✓
	6.เย็บ 12 ตึก 138 ชั้น 4	งานเย็บ	683	-	400-500	-	✓
	7.เย็บ 5 ตึก 138 ชั้น 2	งานเย็บ	771	-	400-500	-	✓
	8.Half Cut โต๊ะ PACK	ตัดชิ้นงาน	426	-	200-300	-	✓
	9.Press HYD โต๊ะ PACK	แพ็คงาน	401	-	200-300	-	✓
	10.เตรียมงาน 3-4	งานตัด	408	-	200-300	-	✓
	11.PE Tube pack	แพ็คงาน	300	-	200-300	-	✓

ที่มา : ¹⁾ ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องมาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง พ.ศ.2561

²⁾ ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ผ่าน) ✗ = ควรทำการปรับปรุง (ไม่ผ่าน)



บริษัท ซี.ที. เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด

C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD E-mail: cte_envi@yahoo.com

61/38 ม.7 ต.บางกระสอ อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000 โทรศัพท์ : 02-965-8848-9 โทรสาร: 02-101-3410

61/38 Moo.7 T.Banqkrasor A.Muangnonthaburi Nonthaburi 11000 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-101-3410

ตารางที่ 4.2.1 แสดงผลการตรวจวัดความเข้มแสงสว่างภายในสถานประกอบการ (ต่อ)

ว/ด/ป	ตำแหน่งการตรวจวัด	ลักษณะ/ประเภทของงาน	ผลการตรวจวัด (ลักซ์)		ค่ามาตรฐาน ¹⁾		หมายเหตุ ²⁾
			ค่าเฉลี่ยความเข้มขึ้นของแสงสว่าง	จุดที่ความเข้มขึ้นของแสงสว่างต่ำสุด	ค่าเฉลี่ยความเข้มขึ้นของแสงสว่าง	จุดที่ความเข้มขึ้นของแสงสว่างต่ำสุด	
15/05/2561	12.เย็บ 10	งานเย็บ	1,107	-	400-500	-	✓
	13.เย็บ 7	งานเย็บ	731	-	400-500	-	✓
	14.Sound Proof (Press)	ควบคุม	319	-	200-300	-	✓
	15.Sound Proof (เย็บ)	งานเย็บ	841	-	400-500	-	✓
	16.เย็บ 4	งานเย็บ	760	-	400-500	-	✓
	17.QC เย็บ 4	ตรวจสอบ	663	-	500-600	-	✓
	18.บันได	บันได	103	66	100	50	✓
	19.ทางเดิน	ทางเดิน	211	114	100	50	✓
	20.Office (QC inspection)	เอกสาร	404	-	400-500	-	✓

ที่มา : ¹⁾ ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องมาตรฐานความเข้มของแสงสว่าง พ.ศ.2561

²⁾ ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ผ่าน) ✗ = ควรทำการปรับปรุง (ไม่ผ่าน)

การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่

3. การตรวจวัดเสียง

มีความถี่ทุก 1 ปี ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 14-16 พฤษภาคม 2561

โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด เลขทะเบียน ว-118

ผู้รับรองรายงาน นางสาวรัตชนก โชควัฒนา รสส. 274-59/0001



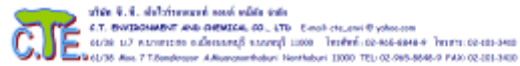
4.4 ผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย (Noise 8 Hrs.)

1. ตำแหน่ง : Rubber Line (Press) ลีค 137-138

ตารางที่ 4.4.1 แสดงผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง ภายในสถานประกอบการ

ชั่วโมง	ระยะเวลาทำงานที่ได้รับเสียงต่อวัน (TWA)	14.05.02561
		ผลการตรวจวัดระดับเสียง (dB(A))
1	09:00 – 10:00	80.6
2	10:00 – 11:00	73.4
3	11:00 – 12:00	69.8
4	12:00 – 13:00	80.3
5	13:00 – 14:00	81.2
6	14:00 – 15:00	80.8
7	15:00 – 16:00	79.2
8	16:00 – 17:00	79.2
ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดการทำงาน 8 ชั่วโมง		79.1
		ผ่านมาตรฐานกำหนด
ค่ามาตรฐานเสียง 8 ชั่วโมง*		85

ที่มา : * ปริมาณการวัดปริมาณระดับเสียงรบกวน ที่สถานประกอบการเพื่อเปรียบเทียบระดับเสียงที่อนุญาตให้ปฏิบัติงานได้โดยไม่เสี่ยงต่อผลกระทบต่อสุขภาพ
ค่ากำหนดระดับเสียง 85 dB(A)



2. ตำแหน่ง : Silicone Line (Press) ลีค 130

ตารางที่ 4.4.2 แสดงผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง ภายในสถานประกอบการ

ชั่วโมง	ระยะเวลาทำงานที่ได้รับเสียงต่อวัน (TWA)	14.05.02561
		ผลการตรวจวัดระดับเสียง (dB(A))
1	09:00 – 10:00	71.2
2	10:00 – 11:00	48.2
3	11:00 – 12:00	48.7
4	12:00 – 13:00	73.1
5	13:00 – 14:00	71.6
6	14:00 – 15:00	70.5
7	15:00 – 16:00	72.5
8	16:00 – 17:00	72.3
ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดการทำงาน 8 ชั่วโมง		70.7
		ผ่านมาตรฐานกำหนด
ค่ามาตรฐานเสียง 8 ชั่วโมง*		85

ที่มา : * ปริมาณการวัดปริมาณระดับเสียงรบกวน ที่สถานประกอบการเพื่อเปรียบเทียบระดับเสียงที่อนุญาตให้ปฏิบัติงานได้โดยไม่เสี่ยงต่อผลกระทบต่อสุขภาพ
ค่ากำหนดระดับเสียง 85 dB(A)



3. ค่าเฉลี่ย : Personal welding (Sew.10) คือ 146 ชั่วโมง
 ตารางที่ 4.4.3 ผลการตรวจวัดระดับเสียงด้วย จักรเย็บผ้าในสถานประกอบการ

ชั่วโมง	ระยะเวลาการทำงานที่ได้รับเสียงด้วย (TWA)	15052561
		ผลการตรวจวัดระดับเสียง (dB(A))
1	09:00 – 10:00	52.2
2	10:00 – 11:00	50.3
3	11:00 – 12:00	56.5
4	12:00 – 13:00	52.4
5	13:00 – 14:00	53.8
6	14:00 – 15:00	41.2
7	15:00 – 16:00	42.8
8	16:00 – 17:00	51.2
ระดับเสียงเฉลี่ยตลอดเวลาระหว่าง 8 ชั่วโมง		52.1
ค่ามาตรฐานเสียง 8 ชั่วโมง *		85

ที่มา : * มาตรฐานเสียงสำหรับชุมชน กรมวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2561)

การตรวจวัดความเข้มข้นสารเคมีในพื้นที่ทำงาน

ไม่เข้าข่าย

เข้าข่าย

การตรวจวัดความเข้มข้นสารเคมีในพื้นที่ทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ Ethylene glycol, Toluene, Ethyl Acetate, Acetone, Xylene, Cyclohexane

มีความถี่ทุก 6 เดือน ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 14-16 พฤษภาคม 2561

โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเม้นท์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด เลขทะเบียน ว-118

4. ผลการตรวจวัดตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม

4.1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในสถานประกอบการ

ตารางที่ 4.1.1 ผลการตรวจวัดปริมาณสารพิษในอากาศในสถานประกอบการ

วันเดือนปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ชนิดของสารพิษ	พารามิเตอร์	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน *	หมายเหตุ	
14/05/2561	PR Washarea ลีต 140	Ethylene glycol	ppm	<0.001	5*	✓	
			mg/m ³	<0.001	20*	✓	
			2-Ethoxyethanol	mg/m ³	<0.001	20*	✓
	โกดัง ลีต 140	Styrene	mg/m ³	<0.001	-	-	
			Cyclohexanone	mg/m ³	<0.001	-	-
	GLUE เคียบการ ลีต 138 (โรงงาน 1) (ทาง TOX/DNA)	Toluene	ppm	0.069	200	✓	
mg/m ³			0.280	754	✓		
Ethyl Acetate			ppm	25.236	400	✓	
17/05/2561	GLUE เคียบการ ลีต 138 (โรงงาน 1) (ทาง 430)	Toluene	ppm	0.032	200	✓	
			mg/m ³	0.121	754	✓	
			Ethyl Acetate	ppm	24.144	400	✓
10/05/2561	GLUE เคียบการ ลีต 138 (โรงงาน 1) (ทาง 430)	Toluene	ppm	0.069	200	✓	
			mg/m ³	0.034	754	✓	
			Methyl Ethyl Ketone	ppm	0.091	200	✓
			mg/m ³	0.268	530	✓	
		2-Ethoxyethanol diacrylate	mg/m ³	<0.001	0.14**	✓	

หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตรวจวัดในอากาศในสถานประกอบการ, ** ค่ามาตรฐานตรวจวัดในอากาศในชุมชน (พ.ศ. 2561)
 * มาตรฐานที่ใช้คือ National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
 * มาตรฐานที่ใช้คือ Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 หมายเหตุ : 1) คือค่าในหน่วยอนุภาค (mg/m³) ppm = ส่วนในล้านส่วน, ND = Not Detected
 * ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน, X = เกินค่าที่กำหนด

ตารางที่ 4.1.1 ผลการตรวจวัดปริมาณสารพิษในสถานประกอบการ (ต่อ)

วันเดือนปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ชนิดของสารพิษ	พารามิเตอร์	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน *	หมายเหตุ		
15/05/2561	GLUE เคียบการ ลีต 143 (โรงงาน 2) (ทาง 630)	Toluene	ppm	0.331	200	✓		
			mg/m ³	0.117	754	✓		
			Ethyl Acetate	ppm	<0.021	400	✓	
			mg/m ³	152.134	1,400	✓		
09/05/2561	Rubber Cap ลีต 133	Toluene	ppm	<0.001	200	✓		
			mg/m ³	<0.001	754	✓		
			Toluene 2,4-diacrylate	mg/m ³	<0.001	0.14**	✓	
			Styrene chloroform	mg/m ³	<0.001	-	-	
14/05/2561	Rubber Line ลีต 136 (ชื่อ Max Rubber)	Methyl Methacrylate	mg/m ³	<0.001	-	-		
			TL (Thallium)	mg/m ³	<0.001	-	-	
			Zinc diacetate	mg/m ³	0.812	-	-	
			Tharion	mg/m ³	<0.001	-	-	
			Rubber Line (ชื่อ Max Rubber)	Barium sulfate	mg/m ³	<0.001	10*	✓
			Crystaline	mg/m ³	1.967	-	-	
Rubber Line ลีต 137-138	VOCs	mg/m ³	<0.001	-	-			

หมายเหตุ : * ค่ามาตรฐานตรวจวัดในอากาศในสถานประกอบการ, ** ค่ามาตรฐานตรวจวัดในอากาศในชุมชน (พ.ศ. 2561)
 * มาตรฐานที่ใช้คือ National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
 * มาตรฐานที่ใช้คือ Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 หมายเหตุ : 1) คือค่าในหน่วยอนุภาค (mg/m³) ppm = ส่วนในล้านส่วน, ND = Not Detected
 * ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน, X = เกินค่าที่กำหนด

ตารางที่ 4.1.1 ผลตรวจการตรวจวิเคราะห์ภายในโรงงาน (ต่อ)

ปี/เดือน/ปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ชนิดของสาร อากาศในสถานที่ ประเภทสาร	หน่วย	ผลการ ตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน ¹⁾	ผลการ ตรวจวัด ²⁾	
14/05/2561	Screen Cover Bag ถัง 104	Toluene	ppm mg/m ³	0.030 0.113	300 754	✓	
		Cyclohexanone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	300 1,208	✓	
		VOCs	mg/m ³	0.940	-	-	
		Acetone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	1,000 2,400	✓	
	Silk Screen ถัง 58-111	Toluene	ppm mg/m ³	0.187 0.403	300 754	✓	
		Isophorone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	4 ³⁾ 23 ³⁾	✓	
		Dimethyl Benzene	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	100 425	✓	
		Cyclohexanone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	300 1,208	✓	
		Prepress 2 ถัง 102 เครื่องจักร Rubber	Xylene	ppm mg/m ³	0.269 0.608	100 436	✓
			Cyclohexanone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	300 1,208	✓

หมายเหตุ :
 1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่ามาตรฐานค่าขีดจำกัดความเข้มข้นของอากาศในสถานที่ทำงาน พ.ศ. 2534
 2) มาตรฐานอ้างอิงคือ National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
 3) มาตรฐาน OSHA Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 หมายเหตุ : 1) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (ppm) 2) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (mg/m³) 3) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (ppm) หรือ (mg/m³)
 4) = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน 5) = เกินค่าที่กำหนด

ตารางที่ 4.1.1 ผลตรวจการตรวจวิเคราะห์ภายในโรงงาน (ต่อ)

ปี/เดือน/ปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ชนิดของสาร อากาศในสถานที่ ประเภทสาร	หน่วย	ผลการ ตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน ¹⁾	ผลการ ตรวจวัด ²⁾
14/05/2561	กิจกรรมการทำความสะอาด อาคาร Sound Proof ถัง 04	VOCs	mg/m ³	1.251	-	-
		Vinyl Acetate	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	4 ³⁾ 15 ³⁾	✓
08/05/2561	ช่างการตรวจวัด ถัง 02	Toluene	ppm mg/m ³	0.240 0.579	300 754	✓
		Acetone	ppm mg/m ³	0.027 0.064	1,000 2,400	✓
15/05/2561	Band Assy (Silk 7-17 ถัง 130-136)	Total Dust	mg/m ³	<0.001	15	✓
23/05/2561	UAC (Silk 13 ถัง 04-05) ถัง 05-13	Total Dust	mg/m ³	3.333	15	✓
		Respirable Dust	mg/m ³	0.833	5	✓
14/05/2561	ถังสีน้ำเงิน Screen Cover Bag ถัง 104 C.T. Printer ถัง 118	Cyclohexanone	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	300 1,208	✓
		Vinyl Acetate	ppm mg/m ³	<0.001 <0.001	4 ³⁾ 15 ³⁾	✓
		Total Dust	mg/m ³	0.000	15	✓
		Respirable Dust	mg/m ³	3.333	5	✓
		Total Dust	mg/m ³	7.500	15	✓

หมายเหตุ :
 1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่ามาตรฐานค่าขีดจำกัดความเข้มข้นของอากาศในสถานที่ทำงาน พ.ศ. 2534
 2) มาตรฐานอ้างอิงคือ National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
 3) มาตรฐาน OSHA Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 หมายเหตุ : 1) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (ppm) 2) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (mg/m³)
 4) = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน 5) = เกินค่าที่กำหนด

ตารางที่ 4.1.1 ผลตรวจการตรวจวิเคราะห์ภายในโรงงาน (ต่อ)

ปี/เดือน/ปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ชนิดของสาร อากาศในสถานที่ ประเภทสาร	หน่วย	ผลการ ตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน ¹⁾	ผลการ ตรวจวัด ²⁾
14/05/2561	Maintenance ถัง 101	Total Dust	mg/m ³	2.000	15	✓
14/05/2561	Press & Puck รวมการตรวจ ถัง 08	Total Dust	mg/m ³	4.167	15	✓
14/05/2561	Press (Silk) ถัง 08 (รวม SHK)	Total Dust	mg/m ³	3.333	15	✓
15/05/2561	Range Star (Silk 3-4 ถัง 04-05) ชิ้น 2 คู่คนคัดวัสดุ	Respirable Dust	mg/m ³	0.667	5	✓
14/05/2561	Sound Proof (Press) ถัง 03	Total Dust	mg/m ³	0.833	15	✓
		Total Dust	mg/m ³	5.833	15	✓
		Total Dust	mg/m ³	0.833	15	✓
		Respirable Dust	mg/m ³	0.667	5	✓
		Total Dust	mg/m ³	5.833	15	✓
15/05/2561	ช่างตรวจวัด (Silk 12 ถัง 127-138)	Total Dust	mg/m ³	5.000	15	✓
14/05/2561	ถังสี 141	Total Dust	mg/m ³	4.167	15	✓

หมายเหตุ :
 1) ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ค่ามาตรฐานค่าขีดจำกัดความเข้มข้นของอากาศในสถานที่ทำงาน พ.ศ. 2534
 2) มาตรฐานอ้างอิงคือ National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
 3) มาตรฐาน OSHA Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 หมายเหตุ : 1) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (ppm) 2) ค่าขีดจำกัดความเข้มข้น (mg/m³)
 4) = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน 5) = เกินค่าที่กำหนด

การตรวจสุขภาพตามลักษณะงาน/ตามปัจจัยเสี่ยง

มีความถี่ทุก 1 ครั้ง/ปี ดำเนินการล่าสุดเมื่อ วันที่ 20-21 กันยายน 2560

โดย แพทย์หญิงภิรมญา ใจดีเจริญ (แพทย์อาชีวเวชศาสตร์) โรงพยาบาลสมุทรปราการ

ที่ ๔๕๐



กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
ประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า
แพทย์หญิงภิรมญา ใจดีเจริญ
ได้รับการอบรมความรู้พื้นฐานด้านอาชีวเวชศาสตร์สำหรับแพทย์
ในประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้แก่ **บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด**
บันทึกสูตร ๒ เดือน วันที่ ๒๑
ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๔ ถึงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๔

(นายสุรพงษ์ สีวธรรมิกร)
นายทะเบียน

(นายประสิทธิ์วิทย์ ธิกุลวงษ์)
อธิบดีกรมการแพทย์

(นายแพทย์อรรถพร ธีวันนิตย์)
ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลสมุทรปราการ



ทำนุบำรุง
๒๕๕๔

การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุดิบอันตราย

ไม่เข้าข่าย

เข้าข่าย

- 1) การขออนุญาตวัตถุดิบอันตรายชนิดที่ 3 (ถ้ามี).....
- 2) การแจ้งข้อเท็จจริง (ถ้ามี)
 - a. กรณีนำเข้า-ส่งออก (วอ./อก.6) ทุกครั้งที่มีการนำเข้า-ส่งออก
 - i. ชื่อวัตถุดิบอันตราย.....
 - ii. ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....
 - b. กรณีผลิต/นำเข้า/ส่งออก/ครอบครอง (วอ./อก.7) ทุกกรกฎาคมและมกราคมของทุกปี
 - i. ชื่อวัตถุดิบอันตราย อะซิโตน (Acetone), เมทิลเอทิลคีโตน (Methyl ethyl ketone), โทลูอีน (Toluene), เมทานอล (Methanol)
 - ii. ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 17 มกราคม 2561

IMS-G0014-2-2560 Rev.0

ใบแจ้งข้อเท็จจริงของผลิตภัณฑ์ ผู้นำเข้า ผู้ส่งออกหรือผู้ถือครองครอบครอง
ซึ่งวัตถุอันตรายในความรับผิดชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

แบบ 11/2561

ชื่อผู้ประกอบการ/บริษัท มีเลข 15 หลัก ดังนี้.....

เลข 108-109-111... เลข 2 ส่วนของเลขประจำตัวประชาชน.....

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....

ประเภท: ชนิด 1 (สารเคมีอันตราย พ.ร.บ.) ชนิด 2 (สารพิษอันตราย พ.ร.บ.)

วันที่	ชื่อวัตถุอันตราย / ชื่อภาษาอังกฤษ	เลขสาร	ปริมาณ (กก.)		ปริมาณเฉลี่ยต่อวัน
			รับ	จ่าย	
1	อะซิโตน (Acetone)	3	14,000	1,100	300
2	เมทิลเอทิลคีโตน (Methyl ethyl ketone)	75	42	46	36
3	โทลูอีน (Toluene)	3	0	0	0
4	โทลูอีน (Toluene)	22	200	200	60
5	โทลูอีน (Toluene)	30	100	100	60
6	โทลูอีน (Toluene)	3	50	36	0
7	MEK-OP	3	100	100	0
8	เมทานอล (Methanol (PAC-1544))	3	0	4	0
9	สารละลาย 1211 (Isolon 1211)	0.04	0	0	0.06
10	เมทานอล (Methanol) หรือ เมทิลเอทิลคีโตน	89	0	0	200
11	เมทานอล (Methanol) หรือ เมทิลเอทิลคีโตน	30	30	30	4
12	เมทิลเอทิลคีโตน (Methyl ethyl ketone)	46.02	0	36.00	0
13	เมทานอล (Methanol) หรือ เมทิลเอทิลคีโตน	5	0	0	0

วันที่ 11 เดือน 2025 ปี 2561

นาย.....
นาย.....



- 3) บุคลากรเฉพาะๆ ชื่อ นายดิศรณ์ นาคบังเกิด เลขทะเบียน บจ 58-6055
นายอิทธิวัฒน์ บุญสร้างสม เลขทะเบียน บจ 57-0355
นายกฤษดา มาสมบูรณ์ เลขทะเบียน บจ 54-0354
นางสาวนิภาพร จันทร์สว่าง เลขทะเบียน บจ 58-0274

การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

1) การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ระบายออกจากโรงงาน

ไม่ระบายน้ำทิ้งออกนอกโรงงาน ระบายน้ำทิ้งออกนอกโรงงาน

ประเภทระบบบำบัดน้ำเสีย **Wastewater Treatment Tank และ Aerated Lagoon**

ปริมาณน้ำทิ้ง (Effluent) 18 ลบ.ม./วัน (กรณีที่~~ไม่~~ระบายน้ำทิ้งออกนอกโรงงาน ให้ระบุปริมาณน้ำเสีย)

ไม่เข้าข่ายต้องติดตั้ง BOD และ / หรือ COD Online

มี BOD และ / หรือ COD Online ไม่มี BOD และ / หรือ COD Online

พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ pH , Color , Odeur , Temperature , Suspended Solids , TDS , BOD , COD , Oil & Greases , TKN , Sulfide

มีความถี่ทุก **2 ครั้ง/เดือน** ดำเนินการล่าสุดเมื่อ วันที่ 2 พฤษภาคม 2561

โดย บริษัท เอ็มเม็กซ์ แอส โซซิเอชั่น จำกัด เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ ว-244

EMEX Environmental and Medical Expert

การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

ตารางที่ 3. ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง: ห้ายข้อข้อที่ 3

ลำดับที่	พารามิเตอร์	หน่วย	ผลการวิเคราะห์	มาตรฐานน้ำทิ้ง ⁽¹⁾	มาตรฐานน้ำทิ้ง ⁽²⁾	การประเมิน ⁽¹⁾	การประเมิน ⁽²⁾
1	Temperature	°C	32.3	40	40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	pH value	-	8.4	5.5 - 9.0	5.5 - 9.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Total dissolved solid	mg/l	766	3,000	3,000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Suspended solid	mg/l	28	50	50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Hydrogen Sulfide	mg/l	ND	N/A	N/A	N/A	N/A
6	Color (Normal)	ADMI	59	300	300	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Color (adjust)	ADM	43	300	300	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Oil & Grease	mg/l	4.8	5	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Biological oxygen demand	mg/l	14	20	20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Chemical oxygen demand	mg/l	69	120	120	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	27.1	100	100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Cyanide	mg/l	ND	0.2	0.2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Formaldehyde	mg/l	ND	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13	Phenol	mg/l	ND	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

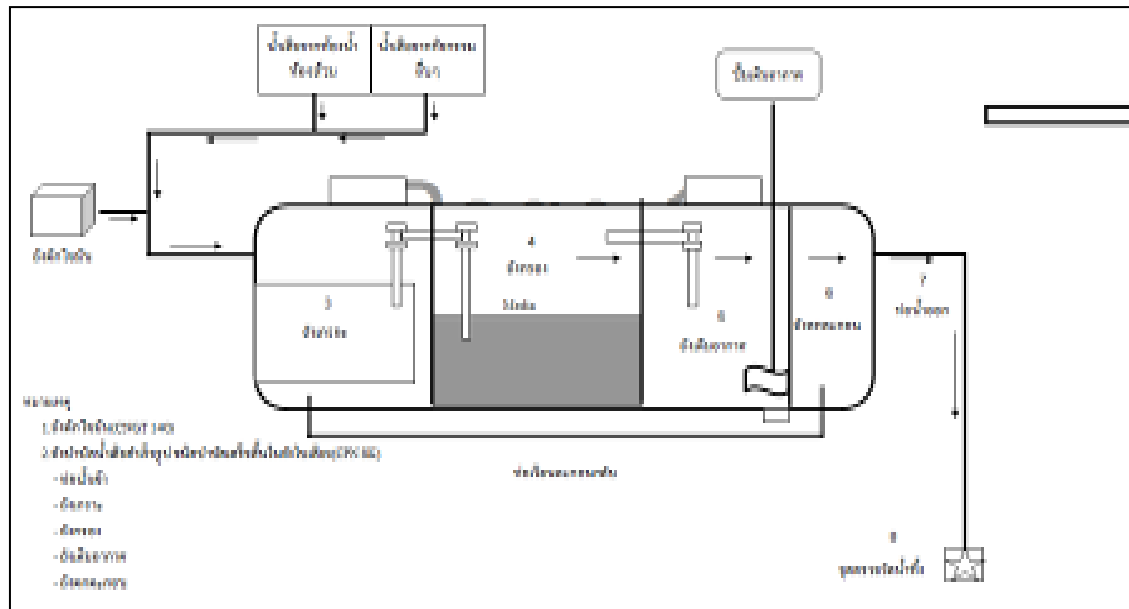
มาตรฐานน้ำทิ้ง: ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงาน พ.ศ. 2560

มาตรฐานน้ำทิ้ง: ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจาก

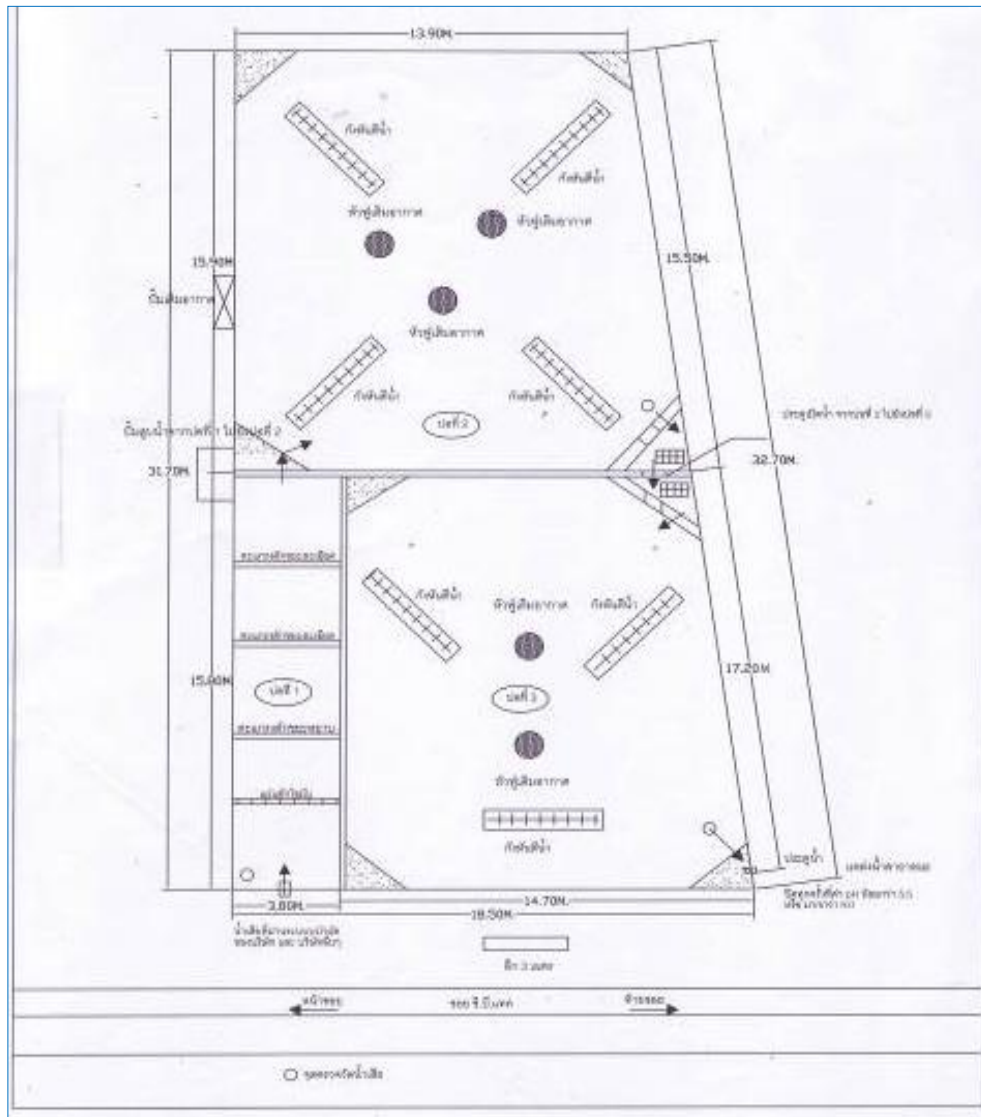
โรงงานอุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม และเขตประกอบการอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: ND = Not Detected, N/A = Not Available

แผนผังกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงาน



ระบบบำบัดน้ำเสียใต้อาคาร



ระบบบำบัดน้ำเสียทำยชอย

การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

2) การตรวจวัดคุณภาพอากาศที่ระบายออกนอกโรงงาน (Stack) (ถ้ามี)

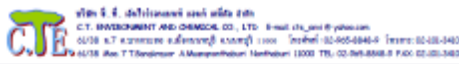
ไม่เข้าข่ายต้องติดตั้ง CEMs

การติดตั้ง CEMs มี ไม่มี อยู่ระหว่างดำเนินการ

พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ Toluene, Acetate, Total Suspended Particulate, Total VOC, Carbon Monoxide (CO)

มีความถี่ทุก 2 ครั้ง/ปี ดำเนินการล่าสุดเมื่อ 14-16 พฤษภาคม 2561

โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไคโนวเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ ว-244



4.2 ผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ

1. ค่าเฉลี่ย - Gas เฉลี่ยค่าวัดที่ 143 Tox 2

ตารางที่ 4.2.1 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ

ข้อมูลลักษณะของปล่อง			
ชนิดปล่อง	1505/2561	ชนิดปล่องทำงาน	12.00 ชม.
ความสูงของปล่อง	6.00 ม.	ความกว้างปล่อง	14.08 ซม.
พื้นที่หน้าตัดของปล่อง ณ จุดตรวจวัด	0.70 x 0.60 ม.	ร้อยละ O ₂	20.90
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	32.00 °C	ร้อยละ CO ₂	6.90
ความเร็วลมเฉลี่ยในปล่อง	7.73 ม./s	ชนิดของเครื่องวัด	-
ทิศทางลมของอากาศในปล่อง	3.89 ม./s	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในปล่อง	766.06 ซม.Hg	รูปร่างของปล่อง	Rectangle

ชนิดคุณภาพอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ^a	
		% 30.90 O ₂ ^b	ค่ามาตรฐาน ^c
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³	1.429	400
Toluene	ppm	2.472	-
Ethyl Acetate	mg/m ³	8.312	-
	Kg/day	1.885	-
Ethyl Acetate	ppm	21.076	-
	mg/m ³	79.188	-
Ethyl Acetate	Kg/day	13.367	-

หมายเหตุ : ^a ค่าความเข้มข้นวัดที่ปล่องระบายอากาศ ความดันอากาศวัดที่ปล่องวัดค่า อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
^b ค่าความเข้มข้นเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ
^c ประเภทของอุตสาหกรรม คือ กลุ่มค่าเฉลี่ยของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบายออกนอกโรงงาน น.ส. 2549



2. ค่าเฉลี่ย - Laser วัดที่ 122

ตารางที่ 4.2.2 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ

ข้อมูลลักษณะของปล่อง			
ชนิดปล่อง	1505/2561	ชนิดปล่องทำงาน	8.00 ชม.
ความสูงของปล่อง	15.00 ม.	ความกว้างปล่อง	11.20 ซม.
พื้นที่หน้าตัดของปล่อง ณ จุดตรวจวัด	0.20 ม.	ร้อยละ O ₂	20.90
อุณหภูมิอากาศในปล่อง	37.00 °C	ร้อยละ CO ₂	6.90
ความเร็วลมเฉลี่ยในปล่อง	15.32 ม./s	ชนิดของเครื่องวัด	-
ทิศทางลมของอากาศในปล่อง	7.63 ม./s	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในปล่อง	756.35 ซม. Hg	รูปร่างของปล่อง	Circle

ชนิดคุณภาพอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ^a	
		% 20.90 O ₂ ^b	ค่ามาตรฐาน ^c
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³	0.056	400
TSP	Kg/day	0.131	-

หมายเหตุ : ^a ค่าความเข้มข้นวัดที่ปล่องระบายอากาศ ความดันอากาศวัดที่ปล่องวัดค่า อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
^b ค่าความเข้มข้นเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ
^c ประเภทของอุตสาหกรรม คือ กลุ่มค่าเฉลี่ยของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบายออกนอกโรงงาน น.ส. 2549

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
 C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: ct_eam@yaho.com
 61/18 A/7 แขวงจตุจักร อ.จตุจักร กทม. 10110 โทรศัพท์: 02-665-8848-9 โทรสาร: 02-665-0462
 61/18 Moo.7 T.Bangkok A.Mueangthaburi Northburi 10090 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-665-0462

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
 C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: ct_eam@yaho.com
 61/18 A/7 แขวงจตุจักร อ.จตุจักร กทม. 10110 โทรศัพท์: 02-665-8848-9 โทรสาร: 02-665-0462
 61/18 Moo.7 T.Bangkok A.Mueangthaburi Northburi 10090 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-665-0462

3. คำศัพท์ : Rubber Line สี 137-138
 ตารางที่ 4.2.3 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในโรงงาน

ข้อมูลลักษณะของผลิตภัณฑ์			
ชนิดสินค้า	1515/2551	ชนิดยางทำงาน	12.00 มม.
ความสูงของผลิตภัณฑ์	12.00 ซม.	ความกว้างของผลิตภัณฑ์	09.45 ซม.
สียางพื้นผิวของผลิตภัณฑ์ ณ จุดตรวจวัด	0.80 x 0.80 ซม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในผลิตภัณฑ์	32.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์ภายในผลิตภัณฑ์	6.31 %	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศเคลื่อนที่	3.19 m/s	กระบวนการ	-
ความเค็มภายในผลิตภัณฑ์	756.01 ppm.Hg	รูปร่างของผลิตภัณฑ์	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾ % 20.90 O ₂ ²⁾	ค่ามาตรฐาน ³⁾
Total VOC	ppm, mg/m ³ , Kg/day	0.452	-
		1.092	-
		0.719	-

¹⁾ ค่าความเข้มข้นชนิดที่ตรวจวัดอากาศเคลื่อนที่ ความเค็มของอากาศ วัดที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าความชื้นสัมพัทธ์ของอากาศเคลื่อนที่
³⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของอากาศภายในอาคารที่ประกอบจากโรงงาน พ.ศ. 2549

4. คำศัพท์ : PR Treatment สี 143
 ตารางที่ 4.2.4 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในโรงงาน

ข้อมูลลักษณะของผลิตภัณฑ์			
ชนิดสินค้า	1515/2551	ชนิดยางทำงาน	14.00 มม.
ความสูงของผลิตภัณฑ์	4.00 ซม.	ความกว้างของผลิตภัณฑ์	09.20 ซม.
สียางพื้นผิวของผลิตภัณฑ์ ณ จุดตรวจวัด	0.75 x 0.75 ซม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในผลิตภัณฑ์	38.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์ภายในผลิตภัณฑ์	8.88 %	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศเคลื่อนที่	3.48 m/s	กระบวนการ	-
ความเค็มภายในผลิตภัณฑ์	756.01 ppm.Hg	รูปร่างของผลิตภัณฑ์	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾ % 20.90 O ₂ ²⁾	ค่ามาตรฐาน ³⁾
Total VOC	ppm, mg/m ³ , Kg/day	0.875	-
		3.074	-
		0.539	-

¹⁾ ค่าความเข้มข้นชนิดที่ตรวจวัดอากาศเคลื่อนที่ ความเค็มของอากาศ วัดที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าความชื้นสัมพัทธ์ของอากาศเคลื่อนที่
³⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของอากาศภายในอาคารที่ประกอบจากโรงงาน พ.ศ. 2549

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
 C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: ct_eam@yaho.com
 61/18 A/7 แขวงจตุจักร อ.จตุจักร กทม. 10110 โทรศัพท์: 02-665-8848-9 โทรสาร: 02-665-0462
 61/18 Moo.7 T.Bangkok A.Mueangthaburi Northburi 10090 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-665-0462

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
 C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD. E-mail: ct_eam@yaho.com
 61/18 A/7 แขวงจตุจักร อ.จตุจักร กทม. 10110 โทรศัพท์: 02-665-8848-9 โทรสาร: 02-665-0462
 61/18 Moo.7 T.Bangkok A.Mueangthaburi Northburi 10090 TEL: 02-965-8848-9 FAX: 02-665-0462

5. คำศัพท์ : Ceramic สี 94 (ผลิตภัณฑ์อาคารที่ 1)
 ตารางที่ 4.2.5 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในโรงงาน

ข้อมูลลักษณะของผลิตภัณฑ์			
ชนิดสินค้า	1515/2551	ชนิดยางทำงาน	8.00 มม.
ความสูงของผลิตภัณฑ์	12.00 ซม.	ความกว้างของผลิตภัณฑ์	13.18 ซม.
สียางพื้นผิวของผลิตภัณฑ์ ณ จุดตรวจวัด	0.80 x 0.80 ซม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในผลิตภัณฑ์	39.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์ภายในผลิตภัณฑ์	11.21 %	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศเคลื่อนที่	3.67 m/s	กระบวนการ	-
ความเค็มภายในผลิตภัณฑ์	756.16 ppm.Hg	รูปร่างของผลิตภัณฑ์	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾ % 20.90 O ₂ ²⁾	ค่ามาตรฐาน ³⁾
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³ , Kg/day	0.098	400
		0.039	-

¹⁾ ค่าความเข้มข้นชนิดที่ตรวจวัดอากาศเคลื่อนที่ ความเค็มของอากาศ วัดที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าความชื้นสัมพัทธ์ของอากาศเคลื่อนที่
³⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของอากาศภายในอาคารที่ประกอบจากโรงงาน พ.ศ. 2549

6. คำศัพท์ : Heat Cut สี 134
 ตารางที่ 4.2.6 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในโรงงาน

ข้อมูลลักษณะของผลิตภัณฑ์			
ชนิดสินค้า	1515/2551	ชนิดยางทำงาน	12.00 มม.
ความสูงของผลิตภัณฑ์	15.00 ซม.	ความกว้างของผลิตภัณฑ์	10.55 ซม.
สียางพื้นผิวของผลิตภัณฑ์ ณ จุดตรวจวัด	0.15 x 0.60 ซม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในผลิตภัณฑ์	39.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์ภายในผลิตภัณฑ์	8.09 %	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศเคลื่อนที่	0.13 m/s	กระบวนการ	-
ความเค็มภายในผลิตภัณฑ์	756.03 ppm.Hg	รูปร่างของผลิตภัณฑ์	Circle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾ % 20.90 O ₂ ²⁾	ค่ามาตรฐาน ³⁾
Carbon Monoxide (CO)	ppm, mg/m ³ , Kg/day	-0.001	880
		-0.001	-
		-0.001	-

¹⁾ ค่าความเข้มข้นชนิดที่ตรวจวัดอากาศเคลื่อนที่ ความเค็มของอากาศ วัดที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าความชื้นสัมพัทธ์ของอากาศเคลื่อนที่
³⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของอากาศภายในอาคารที่ประกอบจากโรงงาน พ.ศ. 2549

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด

บริษัท ซี.บี.อี. เทคโนโลยี จำกัด

7. ค่าเฉลี่ย : Flammability Test มี 126
 ตารางที่ 4.2.7 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในระบบอาคาร

ข้อมูลลักษณะเบื้องต้น			
วันที่วิเคราะห์	15/05/2561	ชั่วโมงการทำงาน	8.00 ชม.
ความสูงจุดวัด	18.00 ม.	เวลาที่วิเคราะห์	10:28 ส.ท.
เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อวัด ณ จุดตรวจวัด	0.10 ม.	ร้อยละของ O ₂	12.00
อุณหภูมิภายในท่อวัด	27.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความเร็วของอากาศในท่อวัด	6.90 ม./วินาที	ชนิดของเชื้อเพลิง	LPG
อัตราการไหลของอากาศในท่อวัด	2.31 ลิตร/วินาที	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในท่อวัด	756.12 มม.Hg	รูปร่างของท่อวัด	Circle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³	0.601	0.375
	Kg/day	0.940	0.652
Carbon Monoxide (CO)	ppm	3.000	4.000
	mg/m ³	3.436	3.660
	Kg/day	0.229	0.357

หมายเหตุ :
 1) ค่าความเข้มข้นที่ได้จากการทดสอบคือ ค่าความเข้มข้นสูงสุด มีขีดจำกัดอยู่ที่ 28 ชั่วโมงเฉลี่ย
 2) ค่ามาตรฐานขีดจำกัดของมลพิษ
 3) ปริมาณของมลพิษอากาศ มีข้อกำหนดปริมาณของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบบอาคารโรงงาน น.ส. 2549

8. ค่าเฉลี่ย : Ozone Test มี 128 (มีผลการตรวจครั้งที่ 1)
 ตารางที่ 4.2.8 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในระบบอาคาร

ข้อมูลลักษณะเบื้องต้น			
วันที่วิเคราะห์	11/05/2561	ชั่วโมงการทำงาน	8.00 ชม.
ความสูงจุดวัด	12.00 ม.	เวลาที่วิเคราะห์	11:20 ส.ท.
เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อวัด ณ จุดตรวจวัด	0.80 x 0.80 ม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในท่อวัด	32.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความเร็วของอากาศในท่อวัด	8.88 ม./วินาที	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศในท่อวัด	3.27 ลิตร/วินาที	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในท่อวัด	756.83 มม.Hg	รูปร่างของท่อวัด	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³	0.200	0.375
	Kg/day	0.078	0.652

หมายเหตุ :
 1) ค่าความเข้มข้นที่ได้จากการทดสอบคือ ค่าความเข้มข้นสูงสุด มีขีดจำกัดอยู่ที่ 28 ชั่วโมงเฉลี่ย
 2) ค่าความเข้มข้นขีดจำกัดของมลพิษ
 3) ปริมาณของมลพิษอากาศ มีข้อกำหนดปริมาณของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบบอาคารโรงงาน น.ส. 2549

9. ค่าเฉลี่ย : Flammability Test มี 130 (มีผลการตรวจครั้งที่ 2)
 ตารางที่ 4.2.9 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในระบบอาคาร

ข้อมูลลักษณะเบื้องต้น			
วันที่วิเคราะห์	09/05/2561	ชั่วโมงการทำงาน	24.00 ชม.
ความสูงจุดวัด	3.00 ม.	เวลาที่วิเคราะห์	10:50 ส.ท.
เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อวัด ณ จุดตรวจวัด	0.10 x 0.10 ม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในท่อวัด	37.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความเร็วของอากาศในท่อวัด	3.88 ม./วินาที	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศในท่อวัด	3.14 ลิตร/วินาที	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในท่อวัด	756.08 มม.Hg	รูปร่างของท่อวัด	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
Total VOC	ppm	1.483	-
	mg/m ³	6.322	-
	Kg/day	0.083	-

หมายเหตุ :
 1) ค่าความเข้มข้นที่ได้จากการทดสอบคือ ค่าความเข้มข้นสูงสุด มีขีดจำกัดอยู่ที่ 28 ชั่วโมงเฉลี่ย
 2) ค่าความเข้มข้นขีดจำกัดของมลพิษ
 3) ปริมาณของมลพิษอากาศ มีข้อกำหนดปริมาณของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบบอาคารโรงงาน น.ส. 2549

10. ค่าเฉลี่ย : Ozone Test มี 136 (มีผลการตรวจครั้งที่ 1)
 ตารางที่ 4.2.10 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในระบบอาคาร

ข้อมูลลักษณะเบื้องต้น			
วันที่วิเคราะห์	15/05/2561	ชั่วโมงการทำงาน	24.00 ชม.
ความสูงจุดวัด	12.00 ม.	เวลาที่วิเคราะห์	08:15 ส.ท.
เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อวัด ณ จุดตรวจวัด	1.00 x 1.00 ม.	ร้อยละของ O ₂	20.90
อุณหภูมิภายในท่อวัด	32.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความเร็วของอากาศในท่อวัด	8.82 ม./วินาที	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศในท่อวัด	7.85 ลิตร/วินาที	กระบวนการ	-
ความดันอากาศในท่อวัด	758.04 มม.Hg	รูปร่างของท่อวัด	Rectangle
ชนิดของมลพิษอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
Toluene	ppm	4.888	-
	mg/m ³	17.271	-
	Kg/day	11.758	-

หมายเหตุ :
 1) ค่าความเข้มข้นที่ได้จากการทดสอบคือ ค่าความเข้มข้นสูงสุด มีขีดจำกัดอยู่ที่ 28 ชั่วโมงเฉลี่ย
 2) ค่าความเข้มข้นขีดจำกัดของมลพิษ
 3) ปริมาณของมลพิษอากาศ มีข้อกำหนดปริมาณของค่าเฉลี่ยในอากาศที่ระบบอาคารโรงงาน น.ส. 2549

บริษัท ซี.บี. อี. จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD.
 30/78 หมู่ 7 ตำบลบึงนาราง อ.บึงนาราง จ.พิจิตร 35120
 30/79 หมู่ 7 ตำบลบึงนาราง อ.บึงนาราง จ.พิจิตร 35120

11. ค่ามลพิษ : C.T.บึงนาราง
 ตารางที่ 4.2.11 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศทางปล่อยระบบอากาศ

ข้อมูลการตรวจวัด			
ชนิดโรงไฟฟ้า	31.06.2561	ชนิดอากาศทาง	24.00 พท.
ความสูงเตาเผา	2.00 ม.	ค่ากำมะถัน	10.30 ส.ท.
ปริมาณฝุ่นจากเตาเผา	0.15 ม. ฝุ่นละออง	ร้อยละของ O ₂	20.96
อุณหภูมิการไหล	35.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์การไหล	8.88 % / r	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศแห้ง	3.45 กก/วินาที	ชนิดของน้ำ	-
ความชื้นอากาศไหล	756.88 mmHg	ชนิดการตรวจวัด	-
ชนิดมลพิษทางอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
		% 20.96 O ₂ ³⁾	ค่ามาตรฐาน ⁴⁾
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³ kg/day	0.300 0.091	400 -
Vinyl Acetate	ppm mg/m ³ kg/day	-0.001 -0.001 -0.001	- - -

ที่มา : ¹⁾ ค่าทางเคมีและชนิดของการเผาไหม้ ความชื้นของอากาศ ชนิดของเชื้อเพลิง อุณหภูมิ 28 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าทางเคมีและชนิดของการเผาไหม้
³⁾ ปริมาณของอากาศทางเดิน 20.96% ปริมาณของอากาศแห้ง 3.45 กก/วินาที

บริษัท ซี.บี. อี. จำกัด
C.T. ENVIRONMENT AND CHEMICAL CO., LTD.
 30/78 หมู่ 7 ตำบลบึงนาราง อ.บึงนาราง จ.พิจิตร 35120
 30/79 หมู่ 7 ตำบลบึงนาราง อ.บึงนาราง จ.พิจิตร 35120

12. ค่ามลพิษ : BPT ตึก 123 ชั้น
 ตารางที่ 4.2.12 แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศทางปล่อยระบบอากาศ

ข้อมูลการตรวจวัด			
ชนิดโรงไฟฟ้า	31.06.2561	ชนิดอากาศทาง	24.00 พท.
ความสูงเตาเผา	10.00 ม.	ค่ากำมะถัน	11.20 ส.ท.
ปริมาณฝุ่นจากเตาเผา	0.75 x 1.90 ม. ฝุ่นละออง	ร้อยละของ O ₂	20.96
อุณหภูมิการไหล	34.00 °C	ร้อยละของ CO ₂	0.00
ความชื้นสัมพัทธ์การไหล	8.78 % / r	ชนิดของเชื้อเพลิง	-
อัตราการไหลของอากาศแห้ง	3.48 กก/วินาที	ชนิดของน้ำ	-
ความชื้นอากาศไหล	754.24 mmHg	ชนิดการตรวจวัด	kg/day
ชนิดมลพิษทางอากาศ	หน่วย	ค่าความเข้มข้น ¹⁾	ค่ามาตรฐาน ²⁾
		% 20.96 O ₂ ³⁾	ค่ามาตรฐาน ⁴⁾
Total Suspended Particulate (TSP)	mg/m ³ kg/day	0.100 0.040	400 -

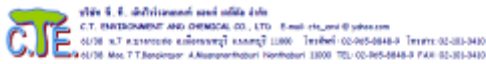
ที่มา : ¹⁾ ค่าทางเคมีและชนิดของการเผาไหม้ ความชื้นของอากาศ ชนิดของเชื้อเพลิง อุณหภูมิ 28 องศาเซลเซียส
²⁾ ค่าทางเคมีและชนิดของการเผาไหม้
³⁾ ปริมาณของอากาศทางเดิน 20.96% ปริมาณของอากาศแห้ง 3.48 กก/วินาที

3) การตรวจวัดเสียงจากการประกอบกิจการโรงงาน (เสียง 24 hr)

พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ **Sound Level Meter**

มีความถี่ทุก **1 ครั้ง/ปี** ดำเนินการล่าสุดเมื่อ **14-16 พฤษภาคม 2561**

โดย บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ ว-244



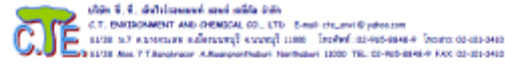
4.5 ผลการตรวจวัดระดับเสียง Noise (Leq, 24 Hr.)

1. ตำแหน่ง : หมู่ที่ 6 137-138 (Rubber Line)

ตารางที่ 4.5.1 ผลการตรวจวัดระดับเสียง 24 ชั่วโมง

หมู่ที่ 6 137-138 (Rubber Line)									
14-15 พฤษภาคม 2561									
ลำดับ	เวลา	ค่าระดับเสียงเฉลี่ย (dB(A))		ลำดับ	เวลา	ค่าระดับเสียงเฉลี่ย (dB(A))			
		Leq	Lmax			Leq	Lmax		
1	11:00-12:00	63.9	66.2	13	23:00-00:00	60.1	79.2		
2	12:00-13:00	64.9	66.4	14	00:00-01:00	66.0	81.9		
3	13:00-14:00	65.6	66.0	15	01:00-02:00	66.8	82.9		
4	14:00-15:00	64.3	66.1	16	02:00-03:00	65.9	81.2		
5	15:00-16:00	64.2	66.9	17	03:00-04:00	65.0	83.1		
6	16:00-17:00	64.3	64.3	18	04:00-05:00	65.0	87.9		
7	17:00-18:00	64.0	63.2	19	05:00-06:00	65.1	86.8		
8	18:00-19:00	64.9	63.5	20	06:00-07:00	64.9	96.3		
9	19:00-20:00	66.3	90.6	21	07:00-08:00	65.0	85.1		
10	20:00-21:00	69.9	80.4	22	08:00-09:00	64.5	86.3		
11	21:00-22:00	60.6	66.4	23	09:00-10:00	64.1	86.4		
12	22:00-23:00	69.6	67.9	24	10:00-11:00	66.2	106.7		
Leq 24 Hr.**								65.1	
Lmax**								106.7	
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง ¹⁾								70	
ค่ามาตรฐานเสียงชุมชน ²⁾								115	

ที่มา : * ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง. ** ค่าที่ได้จาก Sound Pressure Level ในระยะเวลา 24 ชั่วโมง.
¹⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงมาตรฐาน และระดับเสียงที่เสียงจากโรงงานให้ชุมชน พ.ร.บ. 2548



2. ตำแหน่ง : แผนกแปรรูป 146 เครื่องตัดไม้ตัด MDF (ท่งตึก)

ตารางที่ 4.5.2 ผลการตรวจวัดระดับเสียง 24 ชั่วโมง

แผนกแปรรูป 146 เครื่องตัดไม้ตัด MDF (ท่งตึก)									
14-15 พฤษภาคม 2561									
ลำดับ	เวลา	ค่าระดับเสียงเฉลี่ย (dB(A))		ลำดับ	เวลา	ค่าระดับเสียงเฉลี่ย (dB(A))			
		Leq	Lmax			Leq	Lmax		
1	11:00-12:00	54.5	60.6	13	23:00-00:00	48.0	56.6		
2	12:00-13:00	53.7	69.6	14	00:00-01:00	42.6	56.1		
3	13:00-14:00	56.2	73.4	15	01:00-02:00	43.3	66.1		
4	14:00-15:00	64.7	76.9	16	02:00-03:00	48.0	63.3		
5	15:00-16:00	55.0	67.6	17	03:00-04:00	51.8	66.7		
6	16:00-17:00	54.7	68.8	18	04:00-05:00	51.7	72.5		
7	17:00-18:00	44.9	66.3	19	05:00-06:00	52.6	75.2		
8	18:00-19:00	44.5	64.4	20	06:00-07:00	53.0	76.3		
9	19:00-20:00	44.4	63.1	21	07:00-08:00	52.7	66.9		
10	20:00-21:00	43.7	66.0	22	08:00-09:00	54.3	72.6		
11	21:00-22:00	42.1	58.3	23	09:00-10:00	50.2	70.8		
12	22:00-23:00	40.9	56.6	24	10:00-11:00	52.4	72.0		
Leq 24 Hr.**								51.7	
Lmax**								80.6	
ค่ามาตรฐาน 24 ชั่วโมง ¹⁾								70	
ค่ามาตรฐานเสียงชุมชน ²⁾								115	

ที่มา : * ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง. ** ค่าที่ได้จาก Sound Pressure Level ในระยะเวลา 24 ชั่วโมง.
¹⁾ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงมาตรฐาน และระดับเสียงที่เสียงจากโรงงานให้ชุมชน พ.ร.บ. 2548

4) การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (Ambient)

พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่ **Total dust , Respirable dust , Styrene , Acetone**

มีความถี่ทุก **2 ครั้ง/ปี** ดำเนินการล่าสุดเมื่อ **15 พฤษภาคม 2561**

โดย **บริษัท ซี.ที.เอ็นไวรอนเมนท์ แอนด์ เคมีคัล จำกัด**

เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ **ว-244**



ตารางที่ 4.1.1 แสดงผลการตรวจวัดสารเคมีภายในสถานประกอบการ (ต่อ)

วันเดือนปี	ตำแหน่งตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพอากาศในสถานประกอบการ	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹⁾	หมายเหตุ ²⁾
14/05/2561	Maintenance ตึก 101	Total Dust	mg/m ³	2.500	15	✓
	Press & Puck กระดาษทราย ตึก 99	Total Dust	mg/m ³	4.167	15	✓
	Press งาน Felt ตึก 99 (งาน SKA)	Total Dust	mg/m ³	3.333	15	✓
15/05/2561	Range filter (sew. 3-4 ตึก 94 -95) ชั้น 2 คุณพิชญพักต์	Respirable Dust	mg/m ³	0.667	5	✓
14/05/2561	Sound Proof (Press) ตึก 93	Total Dust	mg/m ³	0.833	15	✓
	Sound Proof (Press) ตึก 96	Total Dust	mg/m ³	5.833	15	✓
	Sound Proof (เตรียมงานตึก 94) ด้านหลัง คุณวิษพงษ์	Total Dust Respirable Dust	mg/m ³ mg/m ³	0.833 0.067	15 5	✓ ✓
	Sound Proof (ทากาว) ตึก 95 ด้านหลัง	Total Dust	mg/m ³	5.833	15	✓
15/05/2561	งานเย็บถุงน้ำเกลือ (sew 12 ตึก 137-138)	Total Dust	mg/m ³	5.000	15	✓
14/05/2561	สีสัง ตึก 141	Total Dust	mg/m ³	4.167	15	✓

ที่มา : ¹⁾ ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย พ.ศ.2560
²⁾ มาตรฐานอ้างอิงโดย National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
³⁾ มาตรฐานของ Occupational Safety & Health Administration (OSHA)
 มก/ลบ.ม = มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (mg/m³) ppm = ส่วนในล้านส่วน ND. = Not Detected
⁴⁾ ✓ = อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน X = ควรทำการปรับปรุง

การจัดการสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

1) กรณีจัดเก็บของเสียเกิน 90 วัน (สก.1)

 ไม่เข้าข่าย เข้าข่าย

กรณีจัดเก็บของเสียเกิน 90 วัน มีการแจ้ง สก. 1

เมื่อ 22 มิถุนายน 2561



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขอขยายระยะเวลาในการกักเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ สก1(ง)-14210/2561

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน จ3-70-5/38สป

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสของเสีย	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	ลักษณะของภาชนะบรรจุ	ผลการพิจารณา
1	160601	แบ็คเตอร์รี่	0.1	กล่องไม้อัดขนาด30*50	อนุญาต
2	150110	อุปกรณ์สำนักงาน	0.1	กล่องไม้อัดขนาด30*50	อนุญาต
3	160215	หลอดไฟ	0.1	กล่องไม้อัดขนาด30*50	อนุญาต

รายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับอนุญาตให้ขยายระยะเวลาในการเก็บสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ในโรงงาน ได้จนถึงวันที่ 19 มิถุนายน 2562

ออกให้ ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2561

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

1) กรณีมีการนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน (สก.2)

a. ใบอนุญาตเลขที่ **อก.6101-736**

อนุญาตตั้งแต่วันที่ **23 มกราคม 2561** ถึง **22 มกราคม 2562**

IMS-G0008-61-108 REV.0						
 หนังสือแจ้งผลการพิจารณา การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6101-736 หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด พระรามเก้าโรงงานเลขที่ 43-70-5/388ปต โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้						
ลำดับที่	ชนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อวัสดุไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน/ปี)	วิธีการกำจัด	หน่วยงานรับกำจัด	ผลการพิจารณา
1	15 01 02	เศษพลาสติก	1	011	๔3-105-145/5 ปต	อนุญาต
			20	011	๔3-105-65/20ข	อนุญาต
			1	011	๔3-105-66/31ข	อนุญาต
2	12 01 05	เศษผงสีผง	20	011	๔3-105-145/5 ปต	อนุญาต
			20	011	๔3-105-66/31ข	อนุญาต
			20	011	๔3-105-65/20ข	อนุญาต
3	15 01 01	เศษกระดาษ	20	011	๔3-105-145/5 ปต	อนุญาต
			20	011	๔3-105-65/20ข	อนุญาต
			20	011	๔3-105-66/31ข	อนุญาต
4	12 01 05	เศษพลาสติก P.L.P.	100	011	๔3-105-145/5 ปต	อนุญาต
			10	011	๔3-105-65/20ข	อนุญาต
			100	011	๔3-105-66/31ข	อนุญาต
5	19 12 08	เศษผ้า	20	011	๔3-105-145/5 ปต	อนุญาต
			5	011	๔3-105-65/20ข	อนุญาต
			20	011	๔3-105-66/31ข	อนุญาต
6	15 02 02	เศษผ้า	10	042	3-106-14/50ปจ	ไม่อนุญาต
			10	049	3-106-46/60ปจ	ไม่อนุญาต
7	15 01 10	กากขบป่นอื่น	10	042	3-106-14/50ปจ	ไม่อนุญาต
			10	049	3-106-46/60ปจ	อนุญาต
8	12 02 18	น้ำย้อมสีใยสังเคราะห์	1	042	3-106-46/60ปจ	อนุญาต
			1	042	3-106-5/37สท	อนุญาต
9	15 01 10	กากขบป่นสังกะสี	1	042	3-106-5/37สท	อนุญาต
			1	042	3-106-46/60ปจ	ไม่อนุญาต

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 23 มกราคม 2561 ถึงวันที่ 22 มกราคม 2562

ออกให้ ณ วันที่ 19 มกราคม 2561

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน



1) การนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน

- a. ขยะมูลฝอย ดำเนินการโดย อบต.บางเสาธง
- b. ของเสียไม่อันตราย ดำเนินการโดย บริษัท ท็อปเท็นเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด
ของเสียอันตราย (Manifest)ดำเนินการโดย บริษัท ท็อปเท็นเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด
ล่าสุดเมื่อ 24 เมษายน 2561

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายเลขที่ TTE61005

ขยะมูลฝอยดำเนินการโดย อบต.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ



ของเสียไม่อันตราย ดำเนินการโดย บริษัท ท็อปเท็น เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

IMS-G8001-T-61-156

ใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Uniform Non-Hazardous Waste Manifest)

เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย:

1. ส่วนที่ต้องกรอกโดยผู้ผลิตของเสีย: This section must be completed by the Generator

ชื่อ: บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด 2. เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Generator's ID): 209-1-5-0000000

โทรศัพท์: 02-010-1111 โทรสาร: 02-010-1111 3. ชื่อ: โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Transporter's ID): 209-1-5-0000000

4. เลขหมาย (ชื่อ) ของถังเก็บของเสียไม่อันตราย (Treatment/Storage/Disposal Facility/TSD/F): เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000

ชื่อ: โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000

5. รายละเอียดของของเสียไม่อันตราย

ลำดับ (No.)	ชื่อ (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	ประเภท (Hazardous)	ชนิด (Type)	ปริมาณ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	หมายเหตุ (Remarks)
1	กระดาษพิมพ์	10-01-01			100	kg	
2	กระดาษสี	11-01-01			100	kg	

6. ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับของเสียไม่อันตราย: Special handling instructions and additional information

7. ข้อมูล: ผู้ผลิตของเสียไม่อันตรายและผู้ประกอบการขนส่งของเสียไม่อันตรายต้องกรอกข้อมูลของเสียไม่อันตรายที่ขนส่งอยู่ตามข้อกำหนด: Generator Certificate: I hereby declare that the contents of the shipment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.

ชื่อ: บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Generator's ID): 209-1-5-0000000

8. ส่วนที่ต้องกรอกโดยผู้ขนส่งของเสีย: This section must be completed by the Transporter

9. ข้อมูล: ผู้ขนส่งของเสียไม่อันตรายและผู้ประกอบการขนส่งของเสียไม่อันตรายต้องกรอกข้อมูลของเสียไม่อันตรายที่ขนส่งอยู่ตามข้อกำหนด: Transporter Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulation.

ชื่อ: บริษัท โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Transporter's ID): 209-1-5-0000000

10. ข้อมูล: ผู้ขนส่งของเสียไม่อันตรายและผู้ประกอบการขนส่งของเสียไม่อันตรายต้องกรอกข้อมูลของเสียไม่อันตรายที่ขนส่งอยู่ตามข้อกำหนด: Transporter Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulation.

ชื่อ: บริษัท โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (Transporter's ID): 209-1-5-0000000

11. ข้อมูล: TSD/F's name (ชื่อ) ของถังเก็บของเสียไม่อันตราย (Treatment/Storage/Disposal Facility/TSD/F): เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000

ชื่อ: โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000

12. ข้อมูล: ผู้ขนส่งของเสียไม่อันตรายและผู้ประกอบการขนส่งของเสียไม่อันตรายต้องกรอกข้อมูลของเสียไม่อันตรายที่ขนส่งอยู่ตามข้อกำหนด: TSD/F's Certificate: I hereby declare that I have received the quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulation.

ชื่อ: บริษัท โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000

13. ข้อมูล: ผู้ขนส่งของเสียไม่อันตรายและผู้ประกอบการขนส่งของเสียไม่อันตรายต้องกรอกข้อมูลของเสียไม่อันตรายที่ขนส่งอยู่ตามข้อกำหนด: Emergency Information: Name: Quantity: Address: Telephone: Fax: E-mail: Website: Other: (If any)

ชื่อ: บริษัท โท๊ปเท็น อีเอนไวรอนเมนท์ จำกัด เลขหมายใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย (TSD/F's ID): 209-1-5-0000000



ของเสียอันตราย (Manifest) ดำเนินการโดย บริษัท ท็อปเท็น เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด
ล่าสุดเมื่อ 24 เมษายน 2561

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายเลขที่ TTE61005

MS-6003-T-61-013

เลขที่ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย: **TTE61005**

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

เลขที่ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย: **MS-6003-T-61-013**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ท็อปเท็น เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ลำดับ	ชื่อของเสีย	ปริมาณ	ชนิดของของเสีย	หมายเลขของเสีย	ปริมาณสุทธิ	ปริมาณสุทธิ	ปริมาณสุทธิ
1	กากตะกอน	11.07.00.000	อันตราย	MS-6003-T-61-013	11.07.00.000	11.07.00.000	11.07.00.000
2	กากตะกอน	11.07.00.000	อันตราย	MS-6003-T-61-013	11.07.00.000	11.07.00.000	11.07.00.000

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด: Total Quantity: **22.14.00.000** Liters

Special handling instructions and additional information:

Carrier/Consignee: I hereby declare that I have received the total quantity of waste as described above by the generator and that none has been accepted knowingly or negligently.

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ท็อปเท็น เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้รับของเสีย: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ชื่อผู้ประกอบการ: **บริษัท ซี.พี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

การรายงานปริมาณของเสียประจำปี สก.3 ล่าสุดเมื่อ **29 มกราคม 2561**

กรณีโรงงานอยู่ในนิคมอุตสาหกรรม รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลและ
วัสดุไม่ใช้แล้วประจำปีต่อสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม เมื่อ

.....-



ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์

สำนักงาน : บริษัท ซี.พี.แเทค (ประเทศไทย) จำกัด DEW-G-062800450

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและกำจัด ประจำปี 2560 (สก.3 , เอกสารลำดับที่ 1)

ลำดับ	รหัส	ชื่อและคำ บรรยาย	ปริมาณ/หน่วย	วิธีการ กำจัด	ผู้ขนส่ง/จัดการ	บริษัท/คน
<input type="checkbox"/>	1	120105 เศษพลาสติก (PE PU)	3.10 ตัน	011	๑3-105-45/52ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	2	120105 เศษพลาสติก (PE PU)	30.40 ตัน	011	๑3-105-66/51ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	3	120105 เศษพลาสติก PE PU	21.88 ตัน	011	๑3-105-145/51ปจ	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	4	120105 เศษพลาสติก (PE PU)	1.64 ตัน	011	3-106-14/50ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	5	130208 กำจัดที่โรงแป้ง	2.18 ตัน	042	บริษัท ลาร์ เอ ซี จำกัด/บริษัท ลาร์ เอ ซี จำกัด	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	6	150101 เศษกระดาษ	0.48 ตัน	011	3-106-14/50ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	7	150101 เศษกระดาษ	2.92 ตัน	011	๑3-105-145/51ปจ	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	8	150101 เศษกระดาษ	9.42 ตัน	011	๑3-105-45/52ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	9	150101 เศษกระดาษ	3.61 ตัน	011	๑3-105-66/51ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	10	150102 เศษพลาสติก	3.42 ตัน	011	๑3-105-45/52ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	11	150102 เศษพลาสติก	0.99 ตัน	011	๑3-105-66/51ขข	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	12	150110 กากขบป่นเขื่อน	0.06 ตัน	073	บริษัท เอส ซี แอส แอสท์ จำกัด/บริษัท โปรเฟสชั่นแนล เวสต์เทคโวลูตี้ (1999) จำกัด (มหาชน)	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	13	150110 กากขบป่นเขื่อน	0.03 ตัน	049	บริษัท จีสมิน เบริวโวลอจี้ จำกัด/บริษัท จีสมิน เบริวโวลอจี้ จำกัด	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	14	150202 เศษกากป่นเขื่อน	0.21 ตัน	042	นายนาถ บุญมา /บริษัท โปรเฟสชั่นแนล เวสต์ เทคโวลูตี้ (1999) จำกัด (มหาชน)	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	15	150202 เศษกากป่นเขื่อน	0.09 ตัน	042	บริษัท เอส ซี แอส แอสท์ จำกัด/บริษัท โปรเฟสชั่นแนล เวสต์ เทคโวลูตี้ (1999) จำกัด (มหาชน)	เอกโซ คน
<input type="checkbox"/>	16	191206 เศษกาก	0.06 ตัน	011	๑3-105-145/51ปจ	เอกโซ คน

เพิ่มรายละเอียด

ดำเนินการต่อ
ลบรายการนี้
ดึงข้อมูลจากหน้าจัดการผล
กลับไป



โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่างยั่งยืน



การขึ้นทะเบียนบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม (ถ้าโรงงานเกี่ยวข้อง)

- 1) ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม ชื่อ
- 2) ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษทางน้ำ
ชื่อ
- เลขทะเบียน.....
- 3) ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ
ชื่อ
- เลขทะเบียน.....
- 4) ผู้ควบคุมกากอุตสาหกรรม
ชื่อ
- เลขทะเบียน.....
- 5) ผู้ปฏิบัติงานระบบบำบัดมลพิษทางน้ำ
ชื่อ
- 6) ผู้ปฏิบัติงานระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ
ชื่อ
- 7) ผู้ปฏิบัติงานกากอุตสาหกรรม
ชื่อ

การรายงานวิเคราะห์มลพิษ (รว.) ภายใน 1 กันยายนของปีที่รายงาน หรือ 1 มีนาคมของปีถัดไป
รายงานล่าสุดเมื่อ.....

การรายงานวิเคราะห์ห้มลพิษ (รว.) ภายใน 1 กันยายนของปีที่รายงาน หรือ 1 มีนาคมของปีถัดไป
รายงานล่าสุดเมื่อ.....-.....

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ไม่เข้าข่าย เข้าข่าย

ดำเนินการเมื่อ.....

โดย.....

รายงานการติดตามมาตรการผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ไม่เข้าข่าย เข้าข่าย

มีความถี่ทุก.....

ดำเนินการล่าสุดเมื่อโดย.....

รายงานวิเคราะห์ความเสี่ยงจากอันตรายที่อาจเกิดจากการประกอบกิจการ (ถ้ามี)

ดำเนินการล่าสุดเมื่อ



ภาคผนวก 4

การพิจารณาข้อร้องเรียน

สรุปข้อร้องเรียนที่เกิดขึ้น

ปี	ข้อร้องเรียน		เรื่องร้องเรียน	สถานะ	
	มี	ไม่มี		ปิดข้อร้องเรียน	อยู่ระหว่างดำเนินการ
ปี 2560		✓	-	-	-
ปี 2561		✓	-	-	-

ในปี 2561 พบว่า ไม่มีข้อร้องเรียน โดยทางบริษัทได้ทำหนังสือเพื่อตรวจสอบข้อร้องเรียนไปที่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ และองค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)




โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่าง
ยั่งยืน



หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ

IMS-G0058-2560

ที่ สป ๐๐๓๓๒๖/๑๑๖๘



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ
๔๑๔ หมู่ที่ ๔ ถนนสุขุมวิท กม.๕๒ ตำบลบางปู
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ ๑๐๒๖๐

- ๒ มี.ค. ๒๕๖๘

เรื่อง สอบถามข้อร้องเรียนจากการดำเนินการของบริษัท

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด ผู้ประกอบกิจการโรงงาน


อ้างถึง หนังสือบริษัทฯ ลงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านขอความร่วมมือในการตรวจสอบข้อมูลข้อร้องเรียนของ
บริษัท ซี.บี.แทค(ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๑๐๘/๑๐๘-๑๑๑ หมู่ที่ ๒ ซอยซี.บี.แทค ตำบลบางเสาธง
อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ ๓-๗๐-๕/๓๘ สป นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ ได้ตรวจสอบข้อมูลโรงงานของท่านแล้วปรากฏ
ว่าตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๐ จนถึงปัจจุบัน ไม่มีผู้ใดร้องเรียนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากการ
ประกอบกิจการของโรงงานแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสมพล โนตโรสง)
อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
โทร.๐-๒๗๐๗-๗๖๔๘-๕ คือ ๒๓ - ๒๕,๒๗
โทรสาร ๐-๒๗๐๗-๗๖๔๗




โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชนอย่าง
ยั่งยืน



หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากองค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง

IMS-G0057-2560



ที่ สป ๗๓๐๐๗/๒๖๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง
ถนนบางนา-ตราด กม.๒๖ สป. ๑๐๕๗๐

๑๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

เรื่อง สอบถามเรื่องร้องเรียน

เรียน บริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด


อ้างถึง หนังสือบริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ตามที่บริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ ๑๐๙/๑๐๘-๑๑๑ หมู่ ๒ ได้สอบถาม
องค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง เกี่ยวกับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนรอบข้าง ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๐
จนกระทั่งถึงปัจจุบัน ที่มีต่อบริษัทฯ เพื่อใช้เป็นข้อมูลยืนยันประกอบการเข้าร่วม "โครงการส่งเสริมศักยภาพ
โรงงานมุ่งสู่ การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม และความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างยั่งยืน (CSR-DIW)" นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธงได้ตรวจสอบแล้ว ไม่พบข้อร้องเรียนจากชุมชนภายนอก
ในค่านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับผลกระทบ จากบริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด แต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ


(นายเกษม แซ่ลี)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง

(ฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อม)
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทร. ๐๒-๗๐๙๙-๑๒๒๓๑ ต่อ ๓๗๑๐
โทรสาร. ๐๒-๗๐๙๙-๑๒๒๓๔
www.obt.bangsaotong.go.th