



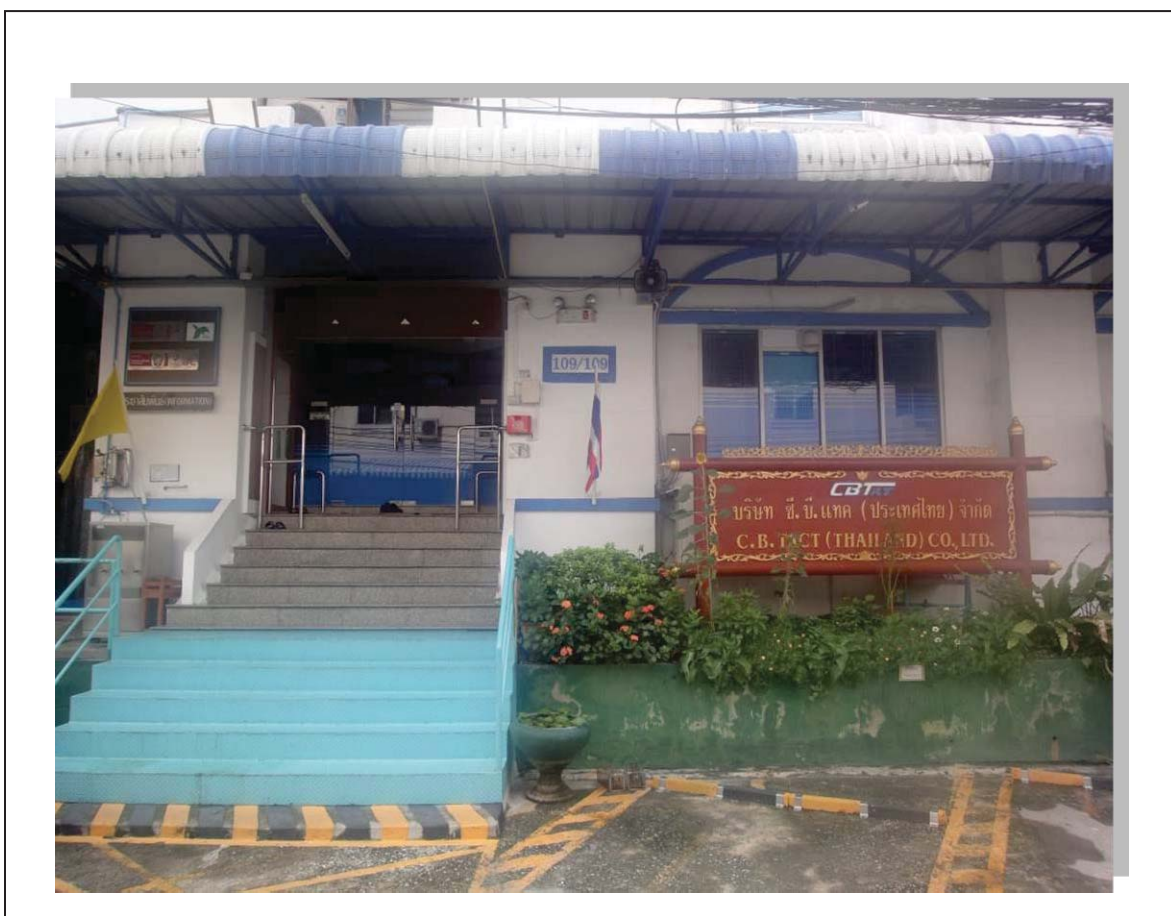
โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## รายงานผลการดำเนินงาน CSR-DIW Reporting

โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project) (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน) ปีงบประมาณ 2556

### CSR-DIW 2556









# สารบัญ

หน้า

|   |      |
|---|------|
| 1. ข้อมูลสถานประกอบการ (Company Profile) .....  | 1-1  |
| 1.1 ข้อมูลทั่วไปของสถานประกอบการ .....  | 1-1  |
| 1.2 ชื่อผู้ประสานงานหลักสำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายงาน .....  | 1-2  |
| 1.3 ขนาดองค์กรที่จัดทำรายงาน .....  | 1-2  |
| 1.4 ระยะเวลาการรายงานครอบคลุมช่วงเวลา .....   | 1-3  |
| 1.5 ผังโครงสร้างธุรกิจ .....  | 1-4  |
| 1.6 ผังโครงสร้างองค์กร .....  | 1-6  |
| 1.7 ขอบเขตของการรายงาน .....  | 1-8  |
| 1.8 กลไก/กระบวนการในการรับข้อเสนอแนะประเด็นหรือให้ข้อมูลแก่ฝ่าย<br>บริหารสูงสุด และพนักงานในการปฏิบัติหน้าที่ ..... | 1-8  |
| 1.9 แผนที่ไปโรงงาน .....  | 1-12 |
| 1.10 ผังโรงงาน (Plant Lay Out) .....  | 1-12 |
| 1.11 แผนผังโดยรอบโรงงานอุตสาหกรรม (รัศมี 5 กิโลเมตร) .....  | 1-13 |
| 1.12 แผนผังการผลิต ผลิตภัณฑ์และบริการ (Process Flow Chart) .....  | 1-13 |
| 1.13 ตลาด/พื้นที่จัดจำหน่ายหรือให้บริการ .....  | 1-17 |
| 1.14 ระบบการจัดการที่ดำเนินการ และรางวัลต่างๆ ที่ได้รับ .....   | 1-18 |
| 1.15 ที่อยู่หน่วยงานขององค์กรที่ดำเนินงานภายใต้โครงสร้างทางธุรกิจ .....   | 1-21 |
| 1.16 ระบุการเปลี่ยนแปลงที่มีขององค์กรในช่วงระยะเวลารายงาน (1 ปี) .....  | 1-22 |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|  |     |
|--|-----|
| 2. นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม .....   | 2-1 |
| 3. โครงสร้างและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม.....  | 3-1 |
| 4. กิจกรรมการเสริมสร้างความรู้และการฝึกอบรม .....  | 4-1 |
| 5. ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น .....   | 5-1 |
| 5.1 ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น.....   | 5-1 |
| 5.2 แผนและผลการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับเกณฑ์<br>มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม (CSR-<br>DIW) ตามเกณฑ์ขั้นต่ำ ..... | 5-2 |
| 6. การประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ .....  | 6-1 |
| 6.1 วิธีการทบทวนและประเมินความสอดคล้องกับกฎหมาย .....  | 6-1 |
| 6.2 ผลการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ.....  | 6-4 |
| 6.3 แผนและผลการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับกฎหมาย<br>และข้อกำหนดต่างๆ.....  | 6-5 |
| 7. ผลการปฏิบัติตามสิ่งแวดล้อมตามที่กฎหมายกำหนด.....  | 7-1 |
| 8. การพิจารณาข้อร้องเรียน .....  | 8-1 |
| 8.1 วิธีการพิจารณาข้อร้องเรียน .....   | 8-1 |
| 8.2 แผนและผลการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาเพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อ<br>ข้อร้องเรียนของผู้มีส่วนได้เสียต่างๆ.....   | 8-3 |
| 9. การดำเนินงานร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย .....   | 9-1 |
| 9.1 การวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย .....   | 9-1 |
| 9.2 แผนการสื่อสารกับผู้มีส่วนได้เสีย .....   | 9-8 |
| 9.3 แผนการดำเนินงานด้านการตอบสนองต่อผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญที่สุด.....  | 9-9 |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|   |      |
|---|------|
| 10. ข้อมูลของชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ CSR-DIW ปี 2556 .....  | 10-1 |
| 10.1 ข้อมูลทั่วไปของชุมชน (Community Profile) .....   | 10-2 |
| 10.2 แผนที่ไปชุมชน .....  | 10-3 |
| 10.3 แผนผังชุมชน (Plant Lay Out) .....  | 10-4 |
| 10.4 โครงสร้างและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของชุมชน<br>ที่ร่วมกับโรงงาน .....  | 10-4 |
| 10.5 แผนการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมกับสังคม และชุมชน .....  | 10-4 |
| 11. การติดตามผล และทบทวน.....   | 11-1 |
| 12. ข้อมูลเกี่ยวกับการสนับสนุนทรัพยากรในการดำเนินงาน<br>โครงการ CSR-DIW และผลสรุปที่โรงงานได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ ..... | 12-1 |
| 13. ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน .....   | 13-1 |

ภาคผนวก 1 รายละเอียดผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น

ภาคผนวก 2 การทบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก 3 ผลการตรวจสอบตามตัวชี้วัดของกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 4 ภาพถ่ายกิจกรรม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





# สารบัญ

## (File อิเล็กทรอนิกส์)

ชื่อ File

|              |  |                  |
|--------------|--|------------------|
| เอกสารที่ 1  | ปก .....   | Cover_008_CBTACT |
| เอกสารที่ 2  | สารบัญ .....   | 00_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 3  | ข้อมูลสถานประกอบการ (Company Profile) .....            | 01_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 4  | นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม .....                      | 02_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 5  | โครงสร้างและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม .....    | 03_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 6  | กิจกรรมการเสริมสร้างความรู้และการฝึกอบรม .....         | 04_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 7  | ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น .....                          | 05_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 8  | การประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ .....  | 06_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 9  | ผลการปฏิบัติตามสิ่งแวดล้อมตามที่กฎหมายกำหนด .....      | 07_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 10 | การพิจารณาข้อร้องเรียน .....                           | 08_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 11 | การดำเนินงานร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย .....              | 09_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 12 | ข้อมูลของชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ CSR-DIW ปี 2556 ..... | 10_008_CBTACT    |
| เอกสารที่ 13 | การติดตาม และทบทวน .....                               | 11_008_CBTACT    |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

- เอกสารที่ 14** ข้อมูลเกี่ยวกับการสนับสนุนทรัพยากรในการดำเนินงาน  
โครงการ CSR-DIW และผลสรุปที่โรงงานได้รับการเข้าร่วมโครงการ .....  
..... 12\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 15** ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน ..... 13\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 16** รายละเอียดผลการทบทวนสถานะเบื้องต้น .....A\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 17** การทบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง .....B\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 18** ผลการตรวจสอบตามตัวชี้วัดของกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม ..... C\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 19** ภาพถ่ายกิจกรรม (จัดทำเป็น Folder ในแต่ละครั้ง) ..... D\_008\_CBTACT
- เอกสารที่ 20** การนำเสนอการทบทวนสถานะเริ่มต้น (Power point/PDF).... .....PPT\_008\_CBTACT



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



1

## ข้อมูลสถานประกอบการ



### 1.1 ข้อมูลทั่วไปของสถานประกอบการ

ชื่อสถานประกอบการ

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

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



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



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

ประเภทการผลิต : ผลิตชิ้นส่วนประเภทจนวนสำหรับ เครื่องปรับอากาศ และเครื่องใช้ไฟฟ้าต่าง ๆ , ชิ้นส่วนงานเย็บ , ชิ้นส่วนงานขึ้นรูปยางและซิลิโคนจากกระบวนการอัดขึ้นรูปสำหรับ อุตสาหกรรมต่างๆ โดยทำการผลิตตามแบบ และข้อกำหนดจำเพาะของลูกค้าทั้งในและ ต่างประเทศ นอกจากนี้บริษัทยังผลิตสินค้าอื่น ๆ เช่น ชิ้นงานสกรีน , ผลิตภัณฑ์วัสดุสะท้อนแสง (MPS) , ผลิตภัณฑ์งานตัดเย็บทั่วไป ( Sewing Products ) , ผลิตภัณฑ์ใยแก้วเสริมแรง (FRP) และสินค้าเบ็ดเตล็ดอื่นๆ

ที่ตั้ง : 109/108-111 หมู่ 2 ซอย ซี.บี.แทค ถนนเทพารักษ์ กม. 26 ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ 10540

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4 โทรสาร: (662) 02-708-0496-7

Website: [www.cb-group.jp](http://www.cb-group.jp)

## 1.2 ชื่อผู้ประสานงานหลักสำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายงาน

ชื่อ-สกุลผู้ประสานงานคนที่ 1: กฤษดา มาสมบูรณ์

ตำแหน่ง: QMR / EMR

ฝ่าย/แผนก: TQM

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร : (662) 02-708-0496-7

โทรศัพท์มือถือ: 081-514-0726

Email: [krisada@cbtact.com](mailto:krisada@cbtact.com)

ชื่อ-สกุลผู้ประสานงานคนที่ 2: ขนิษฐา ไสลิสุข

ตำแหน่ง: TQM Staff

ฝ่าย/แผนก: TQM

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร : (662) 02-708-0496-7



โทรศัพท์มือถือ: 087-644-7637

Email: [cbtact\\_tqm@cbtact.co.th](mailto:cbtact_tqm@cbtact.co.th)

## 1.3 ขนาดองค์กรที่จัดทำรายงาน

จำนวนพนักงานทั้งหมด 1478 คน แบ่งเป็น



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

- ชาย 520 คน หญิง 958 คน
- พนักงานประจำ 1478 คน (รายเดือน ...75.. คน รายวัน...1403....คน)
- พนักงานชั่วคราว - คน (รายเดือน ...-.. คน รายวัน...-....คน)
- ผู้รับช่วง (Subcontractor) ในกระบวนการผลิตหลัก...-...คน

ยอดขายสุทธิ 1,315,598,797 บาท (ปี พ.ศ. 2555)

มูลค่าการลงทุนตามลักษณะหนี้สิน และดุลยภาพ (มูลค่าการจดทะเบียน): 20,000,000 บาท

ปริมาณสินค้าหรือบริการที่จัดเตรียม: ชิ้นส่วนฉนวนสำหรับเครื่องปรับอากาศ ประมาณ 100,000,000 ชิ้นต่อปี , ชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ ประมาณ 10,000,000 ชิ้นต่อปี

#### 1.4 ระยะเวลาการรายงานครอบคลุมช่วงเวลา

ตั้งแต่ มกราคม 2555-มิถุนายน 2556

จัดทำแล้วเสร็จในวัน ศุกร์ ที่ 21 มิถุนายน 2556

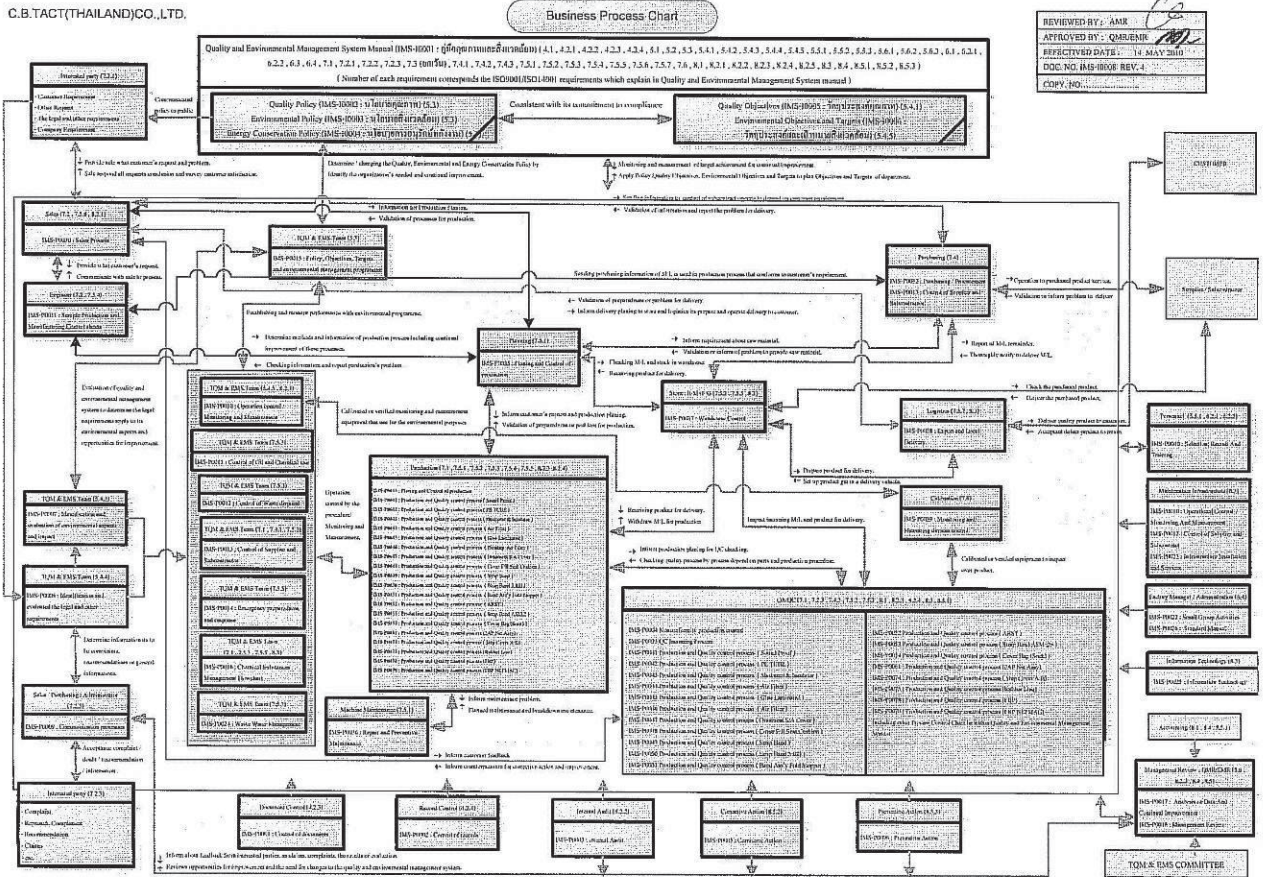
โดยจะมีการจัดทำรายงานทุกๆ 1 ปี



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



1.5 ผังโครงสร้างธุรกิจ



ภาพที่ 1-1 ผังแสดงโครงสร้างธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

บริษัทฯ เป็นผู้ผลิตสินค้าสนับสนุนในหลากหลายอุตสาหกรรม อาทิ ชิ้นส่วนฉนวนและแผ่นกรองอากาศสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน, ชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์, ผลิตภัณฑ์ยางและซิลิโคนจากกระบวนการอัดขึ้นรูป, ผลิตภัณฑ์ขึ้นรูปด้วยสูญญากาศ, ชิ้นงานสกรีน, ผลิตภัณฑ์วัสดุสะท้อนแสง, ผลิตภัณฑ์งานเย็บทั่วไป และผลิตภัณฑ์ใยแก้วเสริมแรง

เพื่อให้เกิดศักยภาพในการแข่งขัน และเพิ่มขีดความสามารถในการผลิต บริษัทได้นำเทคโนโลยีการผลิตที่ทันสมัย พัฒนาความรู้ความสามารถของบุคลากร และได้นำระบบการจัดการในองค์กรมาประยุกต์ใช้ เพื่อให้ระบบการผลิตของบริษัทสามารถรองรับความต้องการของลูกค้าได้อย่างทันทั่วทั้งปี และตลอดระยะเวลามากกว่า 10 ปี จากการทุ่มเทด้านวิชาการ เทคโนโลยี และบุคลากรอย่างต่อเนื่อง อันมีจุดหมายเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพในทุกๆกระบวนการและสร้างความพึงพอใจสูงสุดแก่ลูกค้า โดยใน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



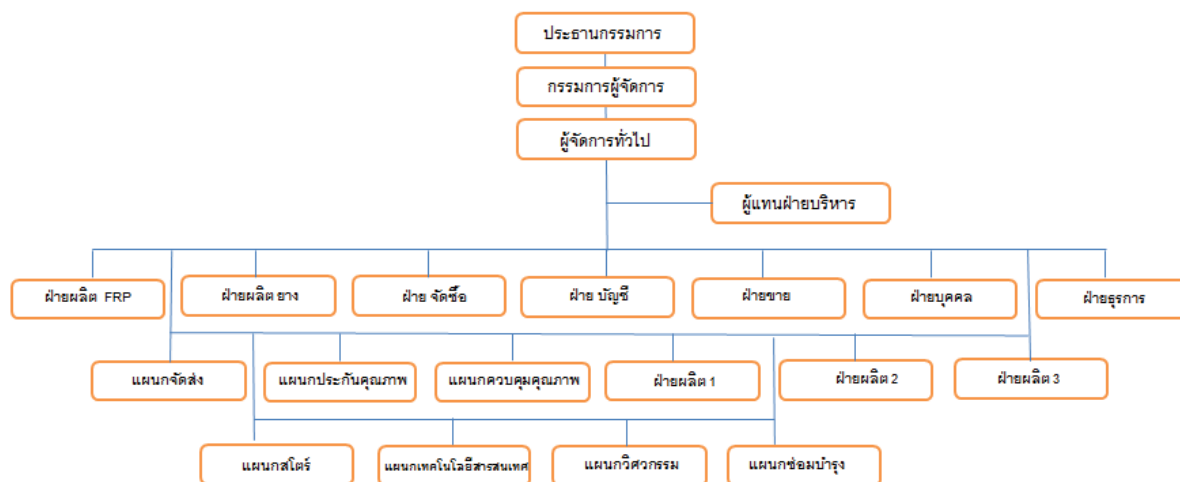
ปี พ.ศ. 2544 บริษัทได้รับการรับรองระบบการบริหารงานคุณภาพ หรือ มาตรฐาน ISO9001 : 2008 และด้วยความตระหนักในปัญหาสิ่งแวดล้อม และผลกระทบที่เกิดขึ้น บริษัทจึงทุ่มเทเพื่อให้ทุกกระบวนการผลิตและบริการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง โดยในปี พ.ศ. 2550 ที่ผ่านมา บริษัทได้รับการรับรองระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม หรือ มาตรฐาน ISO14001:2004



ภาพที่ 1-2 แสดงกลุ่มผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ



## 1.6 ผังโครงสร้างองค์กร



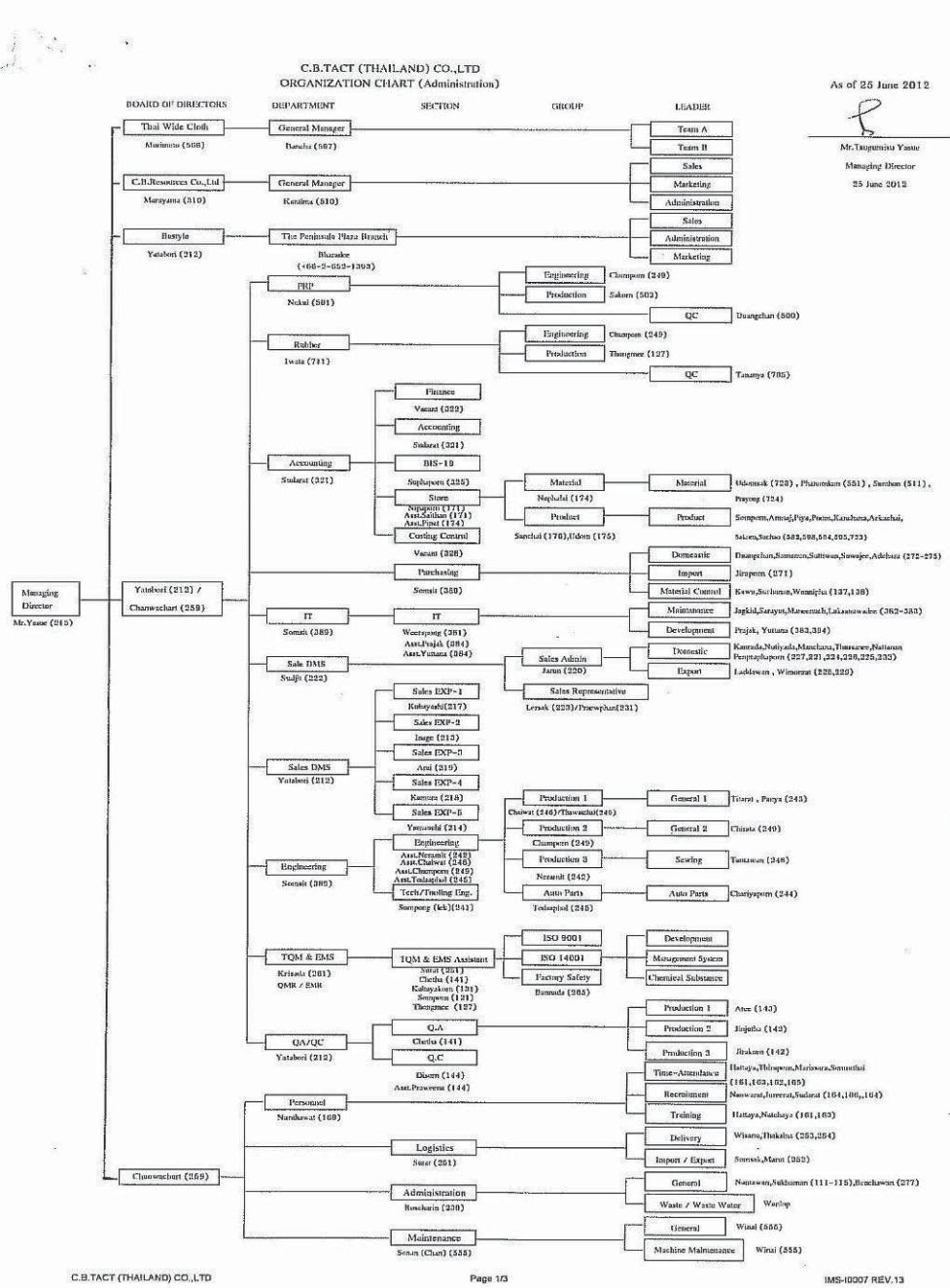
### ภาพที่ 1-3 ผังโครงสร้างองค์กร

บริษัทได้กำหนดโครงสร้างในการบริหารงานขององค์กร เพื่อกำหนดสายการบังคับบัญชา การมอบหมายและการสั่งการในแต่ละสายงานการผลิตและควบคุมคุณภาพ และเพื่อให้ทั้งฝ่ายบริหาร ผู้บังคับบัญชา และผู้ใต้บังคับบัญชาเข้าใจตรงกัน โดยการสื่อสารและมีระบบสนับสนุนดังนี้

1. โครงสร้างในการบริหารงานขององค์กร และสายการบังคับบัญชา ระบุใน IMS-I0007 เรื่อง แผนผังองค์กร (Organization Chart) และแผนผังองค์กรของแต่ละหน่วยงานย่อย
2. กำหนดความสัมพันธ์ในการดำเนินงานของแต่ละกระบวนการใน IMS-I0008 เรื่อง แผนผังการดำเนินงานธุรกิจ (Business Process Chart)
3. กำหนดบทบาท หน้าที่ และความรับผิดชอบในแต่ละตำแหน่งงานใน IMS-S0002 เรื่อง รายละเอียดการบรรยายลักษณะงาน (Job Description) และมาตรฐานกำหนดตำแหน่ง (Job Specification)
4. ระบุอำนาจหน้าที่ความรับผิดชอบใน IMS-I0010 เรื่อง อำนาจหน้าที่ความรับผิดชอบในระบบการจัดการคุณภาพและสิ่งแวดล้อม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 1-4 IMS-10007 เรื่อง แผนผังองค์กร (Organization Chart)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 1.7 ขอบเขตของการรายงาน

สำหรับเนื้อหาภายในรายงานฉบับนี้ มีขอบเขตของการรายงานครอบคลุมเฉพาะผลการดำเนินงานภายใต้การบริหารจัดการของ บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่ 109/108-111 ถนน เทพารักษ์ หมู่ที่ 2 ตำบล บางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัด สมุทรปราการ 10540 “การผลิตฉนวนและแผ่นกรองอากาศสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน , ชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ , ผลิตภัณฑ์ยางและซิลิโคนจากกระบวนการอัดขึ้นรูป , ผลิตภัณฑ์พลาสติกขึ้นรูปด้วยสูญญากาศ , ชิ้นงานสกรีน , ผลิตภัณฑ์วัสดุสะท้อนแสง , ผลิตภัณฑ์งานเย็บทั่วไป และผลิตภัณฑ์ใยแก้วเสริมแรง”

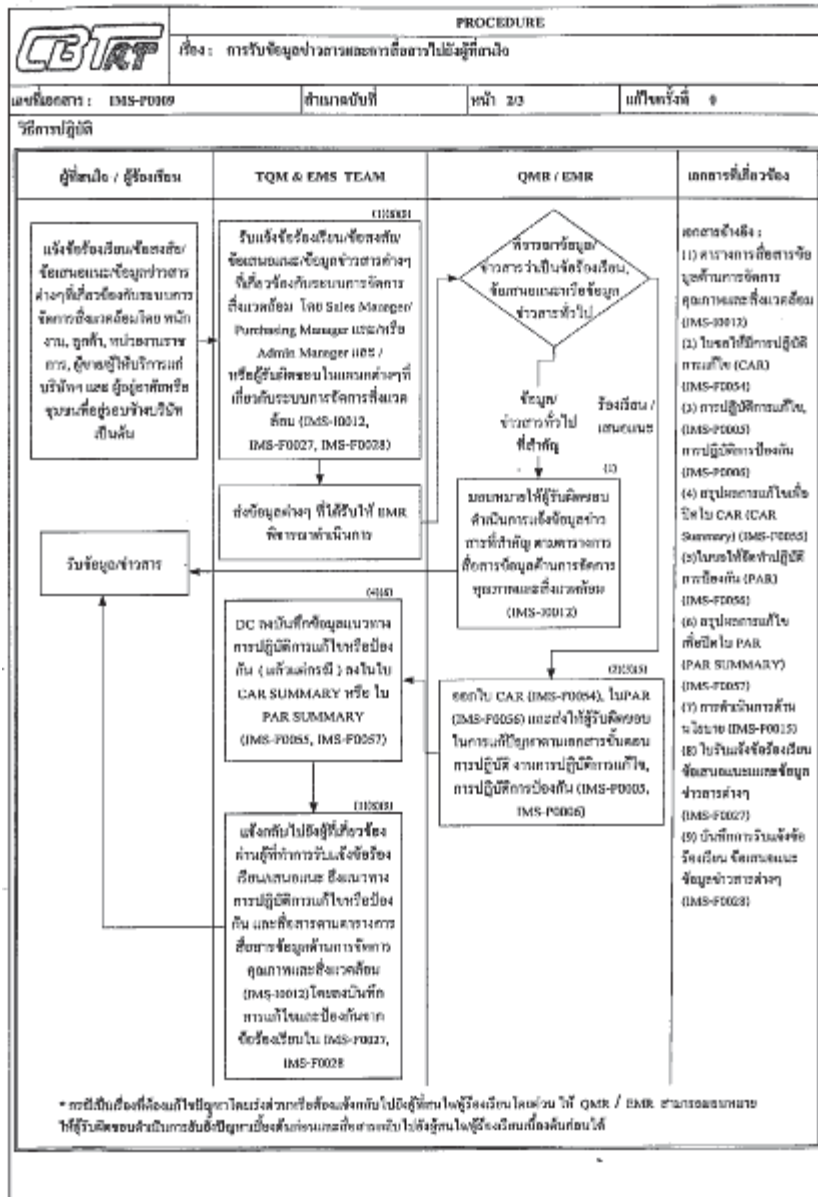
## 1.8 กลไก/กระบวนการในการรับข้อเสนอแนะประเด็นหรือให้ข้อมูลแก่ฝ่ายบริหารสูงสุด และพนักงานในการปฏิบัติหน้าที่

ทางบริษัทฯ เปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้เสียมีส่วนร่วมในการเสนอแนะความคิดเห็น ผ่านการสนทนาผู้มีส่วนได้เสีย ได้รับความเห็น การประชุมผู้ถือหุ้น การประชุมคณะกรรมการต่าง ๆ เช่น คณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการความปลอดภัย ๘ Morning Talk ส่วนข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง พนักงานจะนำเสนอผ่านทางหัวหน้างาน และคณะกรรมการข้อเสนอแนะตามลำดับ

สำหรับข้อร้องเรียน และข้อเสนอแนะจากผู้มีส่วนได้เสียภายนอกองค์กรรับทาง โทรศัพท์ , Fax , E-mail ผ่านทางฝ่ายธุรการ หรือสามารถใช้ช่องทาง Website ของบริษัท ฯ ที่ [www.cbctact.co.th](http://www.cbctact.co.th) ได้เช่นกัน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556

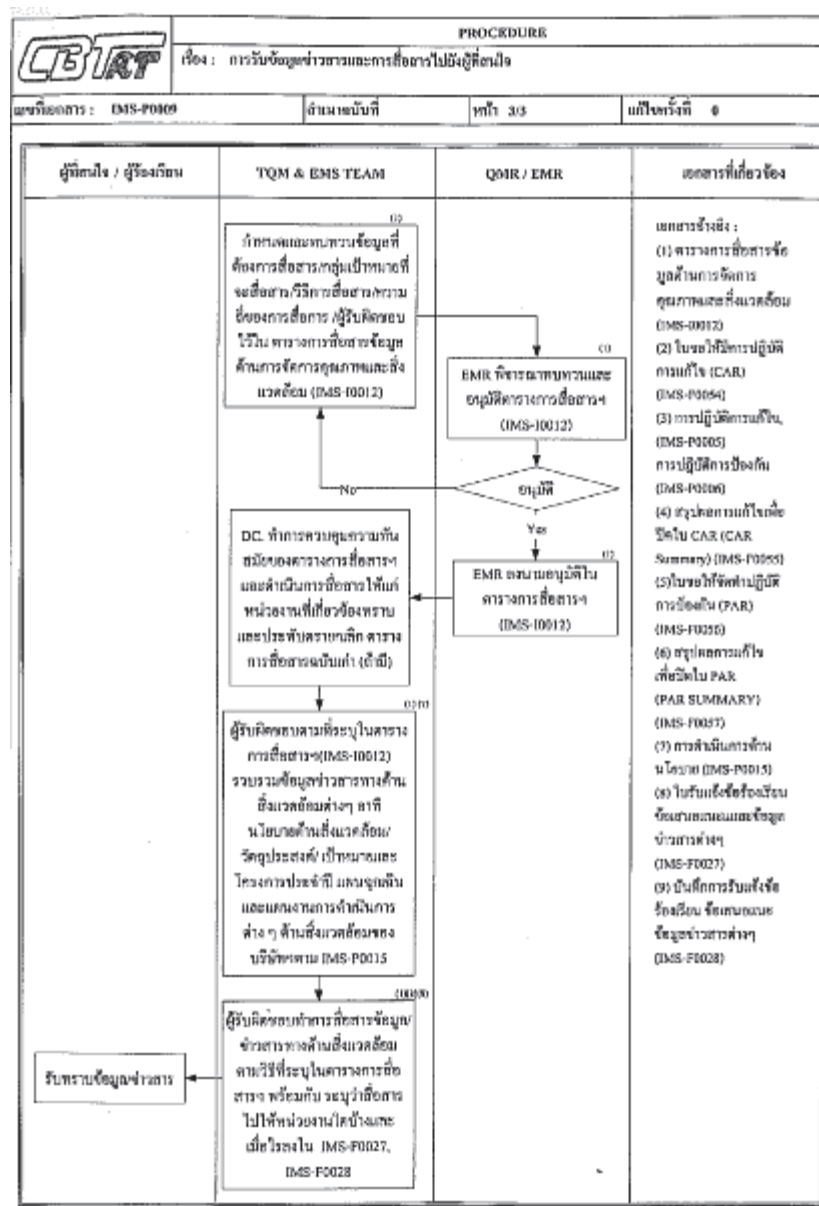


ภาพที่ 1-5 IMS-P0009 เรื่อง การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง

ภาพที่ 1-6 IMS-P0009 เรื่อง การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



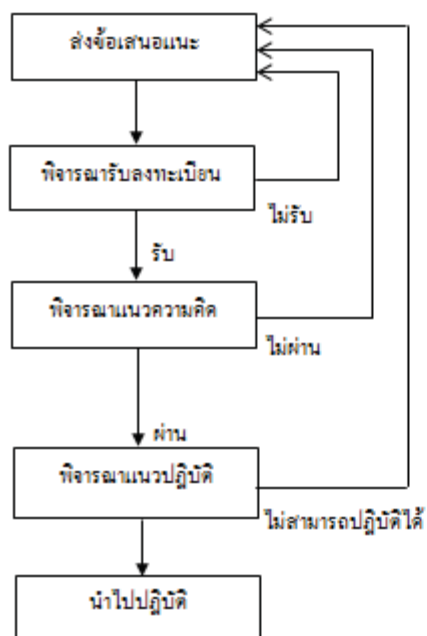
เลขที่เอกสาร : IMS-P0021

สำเนาฉบับที่ .....

หน้า 2/3

แก้ไขครั้งที่ 2

ขั้นตอนการเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงงาน



- ขอและส่งแบบฟอร์มข้อเสนอแนะได้ทันทีที่มีไอเดีย กับผู้จัดการแผนก หรือ แผนก TQM

- ต้องเป็นข้อเสนอแนะที่จริงไม่มีในทะเบียน  
- พิจารณาโดยผู้จัดการฝ่าย/แผนก หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย

- ถ้าข้อเสนอแนะถูกพิจารณาเห็นสมควรจะได้คะแนนสะสม

- พิจารณาโดย คณะกรรมการ หรือ ผู้ที่ได้รับมอบหมาย

- ถ้าข้อเสนอแนะถูกนำไปปฏิบัติจะได้รับพิจารณารางวัล ตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้

- พิจารณาโดยคณะกรรมการ หรือ ผู้ที่ได้รับมอบหมาย

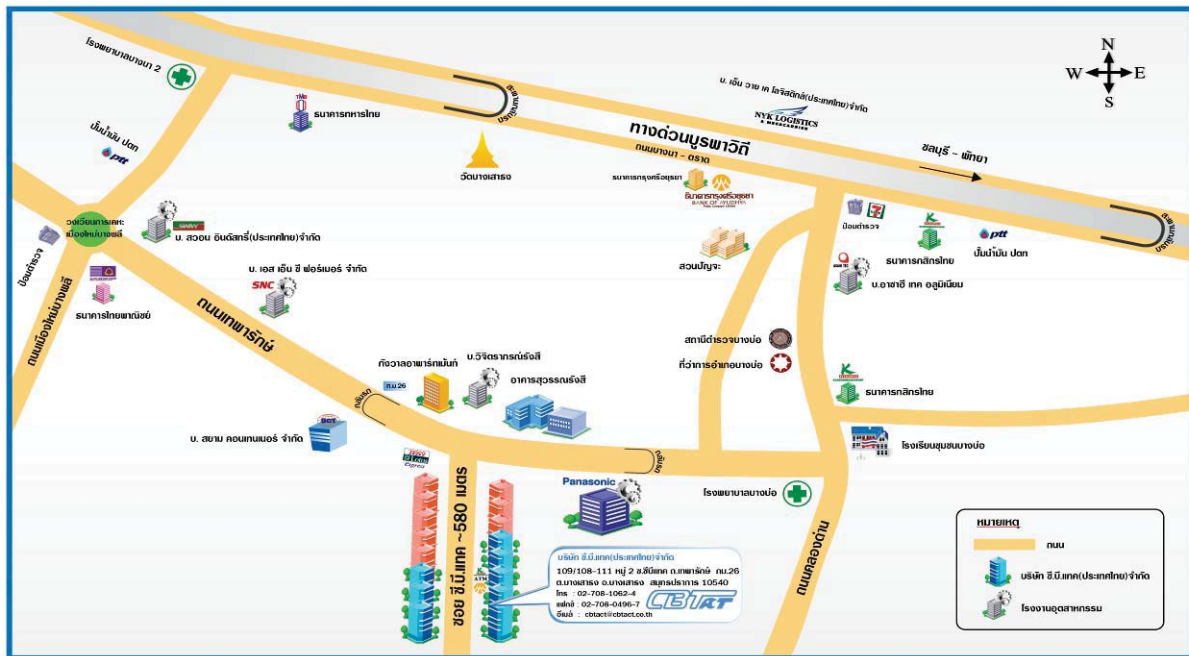
ภาพที่ 1-7 IMS-P0021 เรื่อง กิจกรรมข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556

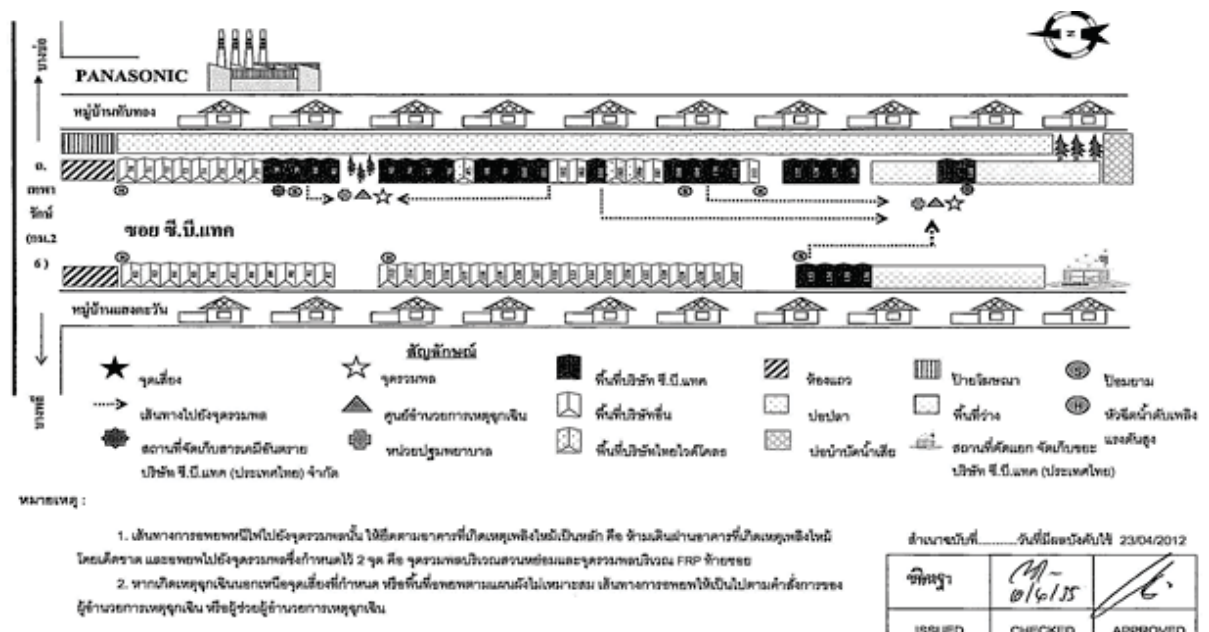


1.9 แผนที่ไปโรงงาน



ภาพที่ 1-8 แผนที่การเดินทางมายังโรงงาน

1.10 ผังโรงงาน (Plant Lay Out)



ภาพที่ 1-9 ผังโรงงาน

### 1.11 แผนผังโดยรอบโรงงานอุตสาหกรรม (รัศมี 5 กิโลเมตร)



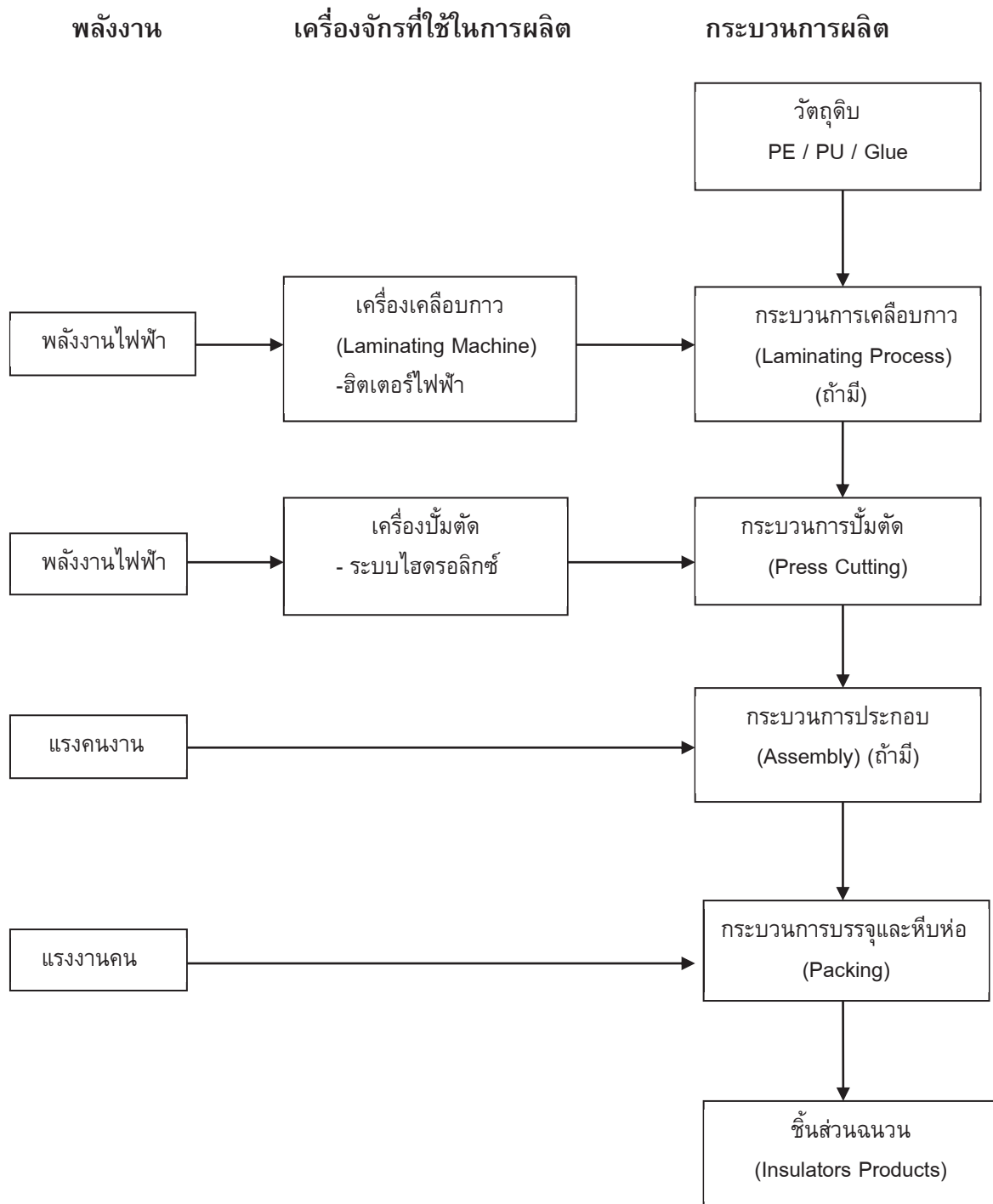
ภาพที่ 1-10 แผนผังโดยรอบโรงงาน ในรัศมี 5 กิโลเมตร

### 1.12 แผนผังการผลิต ผลิตภัณฑ์และบริการ (Process Flow Chart)

กระบวนการผลิต วัตถุดิบที่ใช้ กำลังการผลิต และการขาย /การบริการ ของบริษัท มีดังนี้

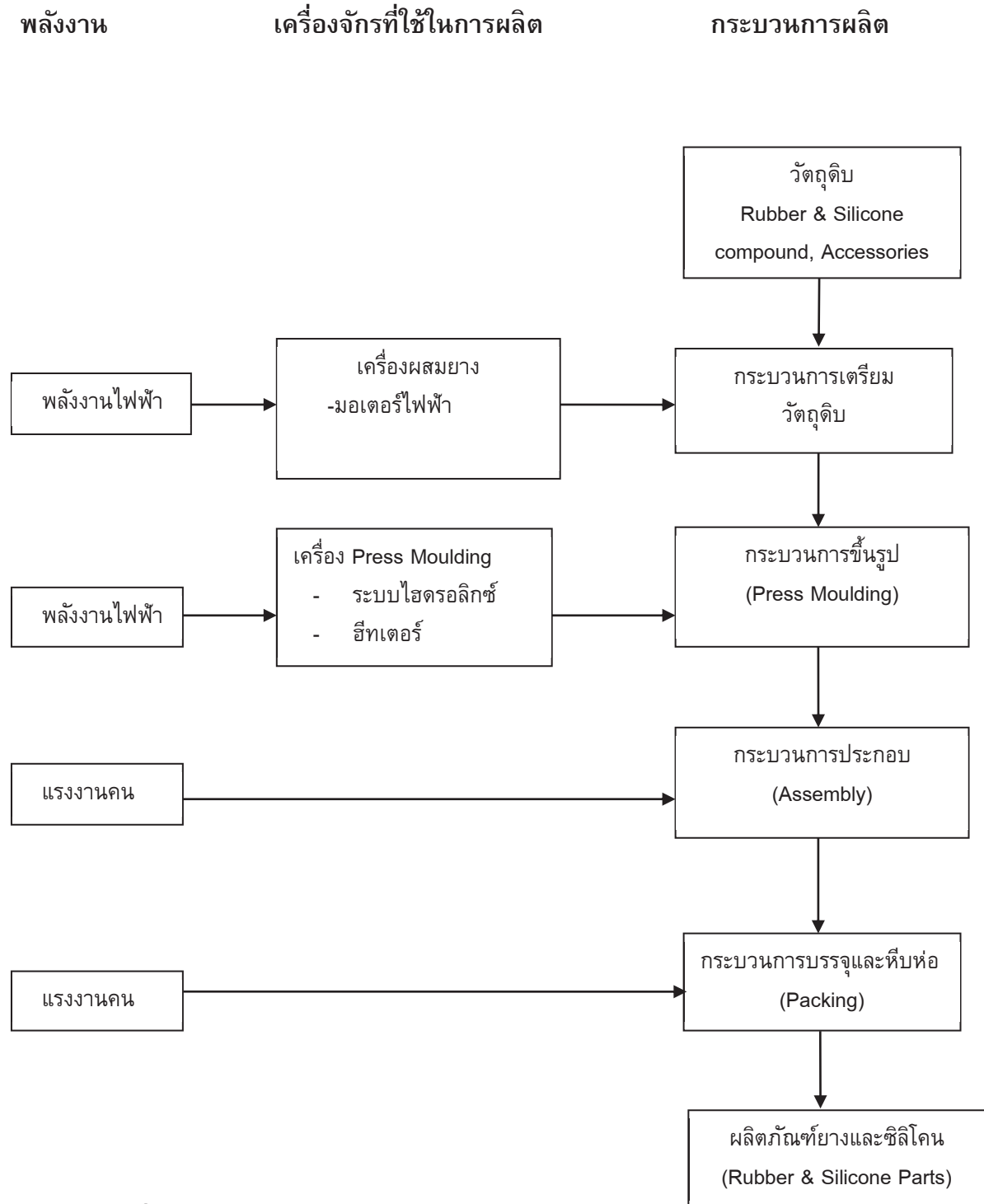
1. กระบวนการผลิตฉนวนสำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน (ขั้นตอนการผลิตจัดทำผลิตภัณฑ์ โดยนำวัตถุดิบที่มีคุณสมบัติเป็นฉนวนกันความร้อน เช่น PE / PU Foam ผ่านกระบวนการเคลือบผิวและก่อนส่งไปยังกระบวนการผลิตอื่นเพื่อแปรรูปต่อไป)
2. กระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและซิลิโคนจากกระบวนการอัดขึ้นรูป (กระบวนการผลิตเริ่มจากการผสมส่วนผสมยางและเคมีตามสูตรการผลิต ก่อนนำมาผ่านกระบวนการอัดขึ้นรูปด้วยแม่พิมพ์ จนกระทั่งเป็นชิ้นงานตามแบบที่ลูกค้าต้องการ ก่อนส่งไปจัดจำหน่ายต่อไป)
3. กระบวนการผลิตชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ (เริ่มกระบวนการโดยนำผ้าโพลีเอสเตอร์ สปันบอร์นไปผ่านกระบวนการเคลือบสารกันลามไฟ หรือ กระบวนการ FR Treatment ก่อนนำไปปั๊มขึ้นรูป และตัดเย็บตามแบบที่ลูกค้าต้องการ ก่อนส่งไปจัดจำหน่ายต่อไป)

### 1. กระบวนการผลิตชิ้นส่วนฉนวนในเครื่องปรับอากาศ (Insulator)



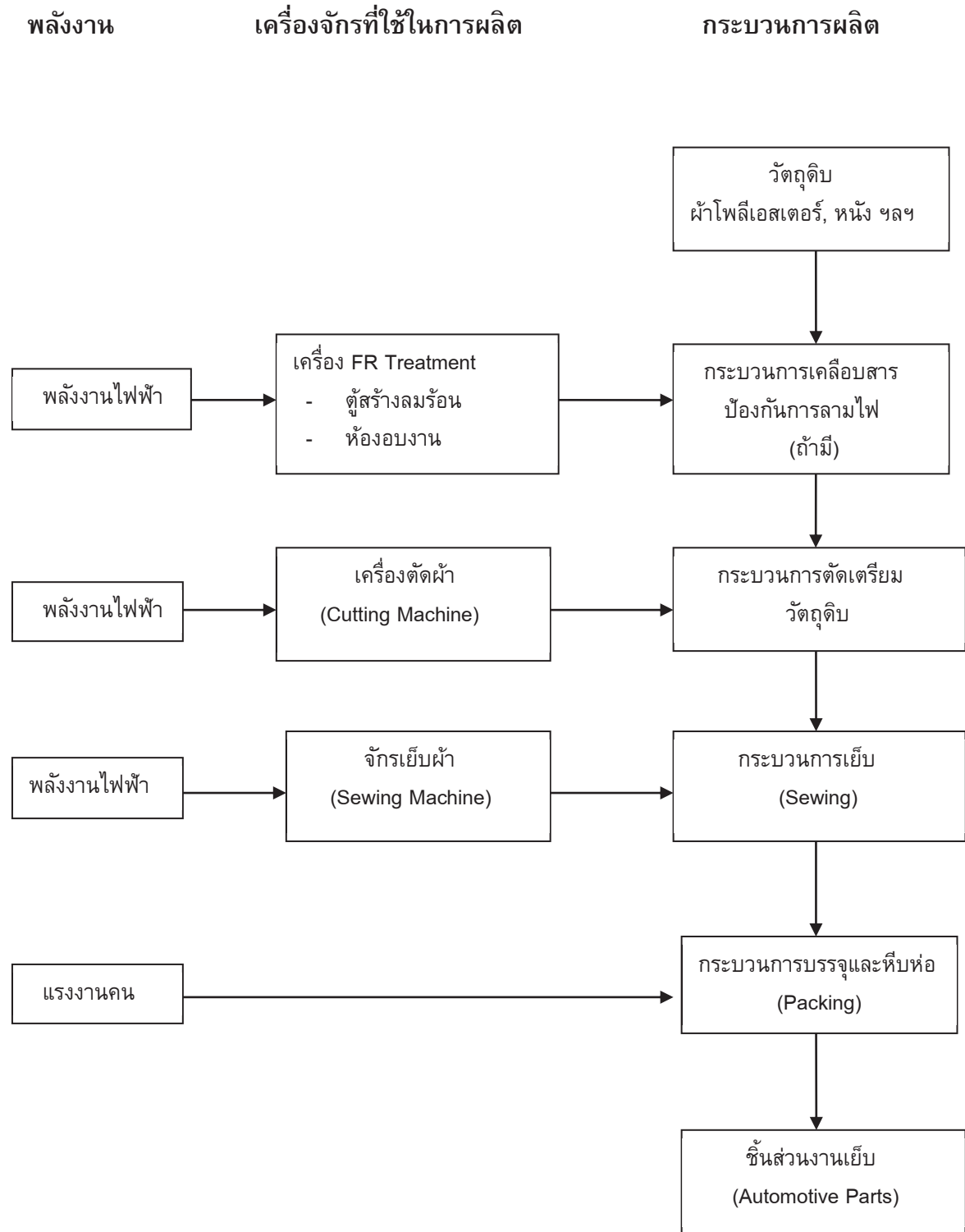
ภาพที่ 1-11 กระบวนการผลิตชิ้นส่วนฉนวนในเครื่องปรับอากาศ

## 2.กระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและซิลิโคน (Rubber & Silicone Parts)



ภาพที่ 1-12 กระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ยางและซิลิโคน

### 3.กระบวนการผลิตชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ (Sewing Parts for Automotive)



ภาพที่ 1-13 กระบวนการผลิตชิ้นส่วนงานเย็บสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์



### 1.13 ตลาด/พื้นที่จัดจำหน่ายหรือให้บริการ



ภาพที่ 1-14 แสดงตลาดและผู้แทนจำหน่ายขององค์กร

บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด มีเครือข่ายของบริษัทแม่และบริษัทลูกกระจายอยู่ในกลุ่มการค้าหลัก 3 กลุ่มใหญ่ คือ ในประเทศ , ประเทศญี่ปุ่น และกลุ่มยุโรปโซน ดังนี้

1. ประเทศญี่ปุ่น มี บริษัท ซีโตะ บุกุ จำกัด (CBK) ซึ่งเป็นบริษัทแม่ สนับสนุนการนำเข้าวัตถุดิบที่มีคุณภาพจากประเทศญี่ปุ่น และแปรรูปเป็นชิ้นส่วนชั้นกลางหรือสินค้าส่งออกไปยังโรงงานในประเทศญี่ปุ่น

2. กลุ่มยุโรปโซน มี บริษัท ซี.บี. ยุโรป บี.วี. จำกัด (CBE) บริษัทลูก เป็นศูนย์ส่งออกสินค้า โดยกระจายสินค้าของบริษัทฯ ไปทั่วภูมิภาคยุโรป

3. ในประเทศ มี บริษัท ซี.บี.รีซอร์สเซส จำกัด (CBR) เป็นบริษัทลูกช่วยทำการตลาดในประเทศไทย



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### 1.14 ระบบการจัดการที่ดำเนินการ และรางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ



1. ใ้รับรองระบบบริหารงาน ISO 9001 : 2008 UKAS Certificate Number : TH 002875 , มีผลถึง วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2557



2. ใ้รับรองระบบบริหารงาน ISO 14001 : 2004 UKAS , NAC Certificate Number : TH 002848 , มีผลถึง วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2557







|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

3.ประกาศนียบัตร Automotive Human Resource Development Program In Toyota Production System (TPS) วันที่ 21 ธันวาคม พ.ศ.2554 โดย บริษัทโตโยต้า มอเตอร์ เอเชีย แปซิฟิก เอ็นจิเนียริง แอนด์ แมนูแฟกเจอร์ริงจำกัด



4.ประกาศนียบัตร โครงการการจัดการพลังงานแบบสมบูรณ์เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการใช้พลังงานสำหรับอุตสาหกรรม รุ่นที่ 4 (Total Energy Management : TEM4) วันที่ 8 เมษายน พ.ศ.2551 โดยกรมส่งเสริมอุตสาหกรรมกระทรวงอุตสาหกรรม



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

5.ประกาศนียบัตร ผู้เข้าร่วมกิจกรรมและปฏิบัติตามมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อสังคมเบื้องต้น ( CSR DIW for Beginner Award) วันที่ 19 ธันวาคม พ.ศ.2555 โดย กระทรวงอุตสาหกรรม



6. ประกาศนียบัตร อุตสาหกรรมสีเขียวระดับที่ 3 ระบบสีเขียว (Green System) การดำเนินกิจกรรมเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม วันที่ 24 สิงหาคม พ.ศ.2554 โดย กระทรวงอุตสาหกรรม มีผลถึง วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2557



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 1.15 ที่อยู่หน่วยงานขององค์กรที่ดำเนินงานภายใต้โครงสร้างทางธุรกิจ

### 1) สำนักงานใหญ่

ที่ตั้ง : 109/108-111 หมู่ที่ 2 ซอย ซี.บี.แทค ถนน เทพารักษ์ ตำบล บางเสาธง



อำเภอ บางเสาธง จังหวัด สมุทรปราการ 10540

โทรศัพท์: (662) 02-708-1062-4

โทรสาร : (662) 02-708-0496-7

E-mail: [cbtact\\_tqm@cbtact.ac.th](mailto:cbtact_tqm@cbtact.ac.th)

Website: <http://www.cb-group.jp>

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/> (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/> ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

### 1.16 ระบุการเปลี่ยนแปลงที่มีขององค์กรในช่วงระยะเวลารายงาน (1 ปี)

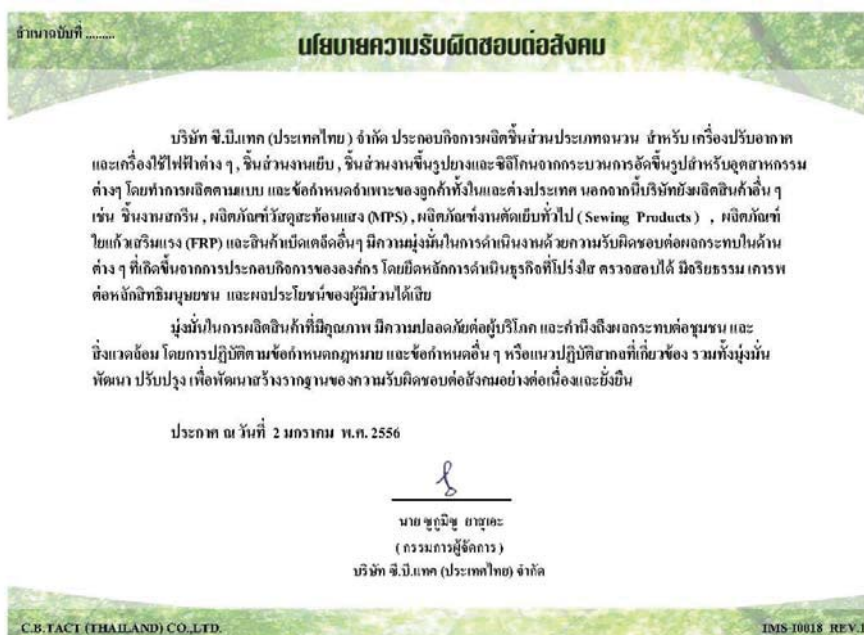
ช่วงเวลาที่ผ่านมามีการเปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญ แต่อย่างไรก็ตามแล้วแต่ การจัดทำรายงานปี 2556 นี้องค์กรได้มีการทบทวนประเด็นหลักของรายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยผู้มีส่วนได้เสียภายในองค์กรและจากการสัมภาษณ์ความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสียภายนอกองค์กร



# 2

## นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม

### นโยบายด้านสิ่งแวดล้อม และหรือนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม



ภาพที่ 2-1 นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม

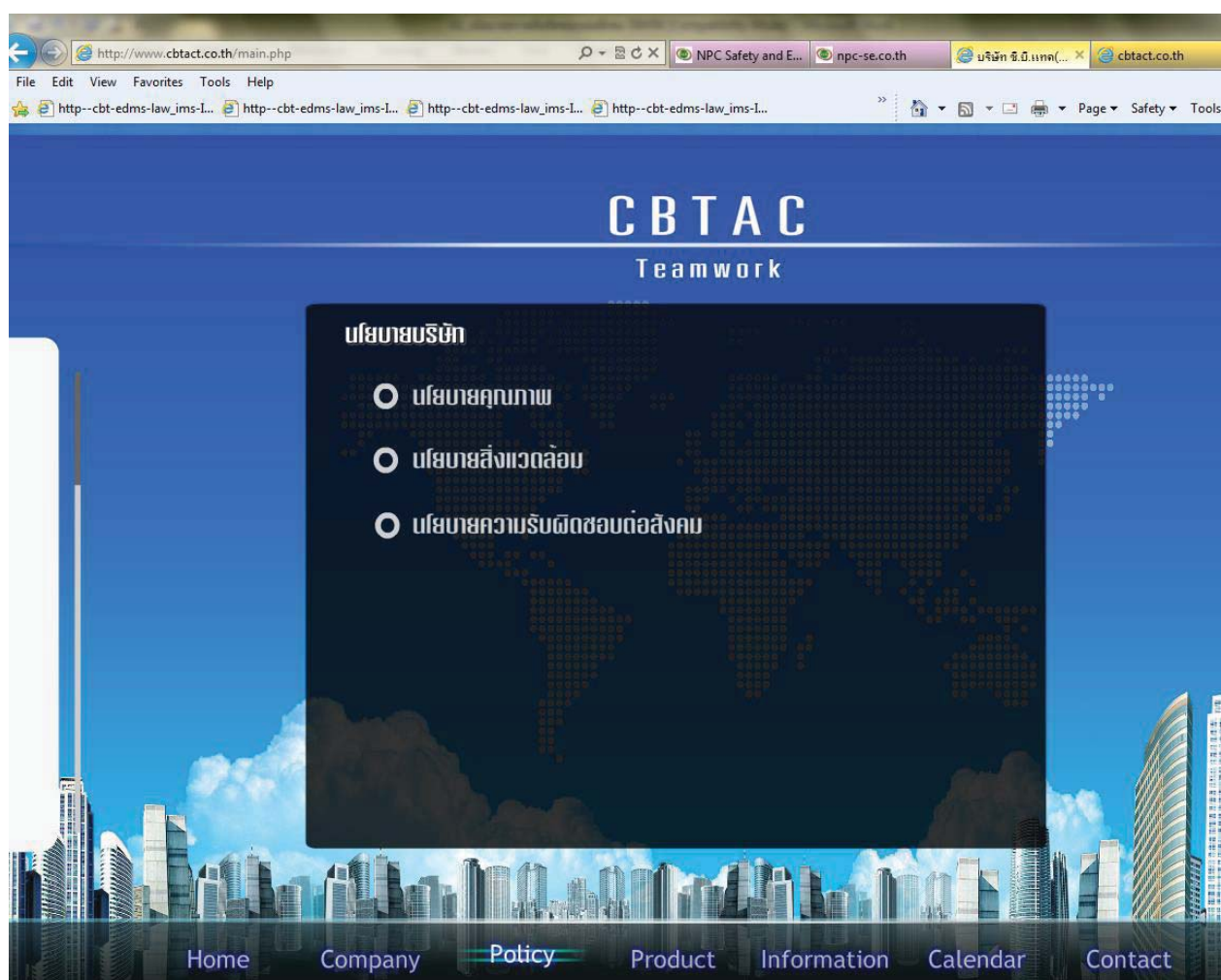
บริษัทฯ มีแนวโน้มในการบริหารงาน จากนโยบายโดยผู้บริหารงานสูงสุด เพื่อใช้เป็นกรอบในการควบคุมการดำเนินงานกิจกรรมต่างๆ พนักงานและผู้ปฏิบัติงานภายในองค์กร หรือทุกคนในองค์กร รวมถึง คู่ค้าขององค์กรต้องปฏิบัติตามให้สอดคล้อง ภายใต้แนวทางการบริหารงานดังต่อไปนี้ นโยบายคุณภาพ นโยบายสิ่งแวดล้อม นโยบายอนุรักษ์พลังงาน นโยบายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย นโยบายระบบการดำเนินงานแบบทวิผล และนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม ซึ่งแสดงความมุ่งมั่นขององค์กรในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค และคำนึงถึงผลกระทบต่อชุมชน และสิ่งแวดล้อม โดยการปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆหรือแนวปฏิบัติสากลที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งมุ่งพัฒนา ปรับปรุง เพื่อพัฒนาสร้างรากฐานของความสำเร็จอย่างต่อเนืองและยั่งยืน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



จากความมุ่งมั่นของฝ่ายบริหารที่ต้องการให้ทุกกิจกรรมในการดำเนินงานขององค์กรเป็นกิจกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผู้บริหารระดับสูงจึงได้ประกาศนโยบายสิ่งแวดล้อม เป็นลายลักษณ์อักษร และประกาศให้พนักงานทุกคนและผู้เกี่ยวข้องได้ทราบ เพื่อแสดงถึงเจตนารมณ์ ความตั้งใจในการพัฒนาประสิทธิภาพของการผลิต โดยให้ความสำคัญต่อการป้องกันมลพิษ รวมทั้งจะปฏิบัติตามกฎหมาย และดำเนินการปรับปรุงให้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้นโยบายสิ่งแวดล้อมของบริษัทได้เผยแพร่ต่อสาธารณชนผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ตที่หน้าเว็บไซต์บริษัท ([www.cbttact.co.th](http://www.cbttact.co.th))



ภาพที่ 2-2 การสื่อสารนโยบายต่างๆ ต่อสาธารณชนผ่านช่องทางอินเทอร์เน็ตที่หน้าเว็บไซต์บริษัท



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



สำเนาฉบับที่.....

## นโยบายสิ่งแวดล้อม

**บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

วัตถุประสงค์ของนโยบายสิ่งแวดล้อมที่จัดทำขึ้น (การลดมลพิษและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม) สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน ชิ้นส่วนยานยนต์ สำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ ผลิตภัณฑ์จากพลาสติกชิ้นรูป ผลิตภัณฑ์พลาสติกถ้วยพลาสติก สแตนเลส ชิ้นงานสกรีน ผลิตภัณฑ์วัสดุสะท้อนแสง ผลิตภัณฑ์งานเย็บทั่วไป ผลิตภัณฑ์ใยแก้วเสริมแรง และผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ผลิตภัณฑ์และบริการต่าง ๆ ของบริษัท ฯ

**ตั้งแต่นี้บริษัทจึงมีความมุ่งมั่นที่จะปรับปรุงผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องและดีที่สุด เพื่อลดและป้องกันการเกิดมลภาวะและการเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้น้อยที่สุด รวมทั้งปกป้องคุ้มครองสิ่งแวดล้อม**

1. จัดสร้างและปรับปรุงระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง ตามข้อกำหนดต่าง ๆ ในมาตรฐานสากล ISO 14001:2004
2. ปฏิบัติตามกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ ซึ่งสัมพันธ์กับลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมของอุตสาหกรรมและบริษัท
3. จัดทำและทบทวนวัตถุประสงค์และเป้าหมาย เพื่อ
  - 3.1 การใช้ปัจจัยต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพโดยส่งเสริมให้มีการใช้ทรัพยากรมนุษย์ เวชภัณฑ์ ยา วัสดุ และพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ
  - 3.2 ลดของเสียจากกระบวนการต่าง ๆ ในการจัดทำผลิตภัณฑ์
  - 3.3 จัดการของเสียและขยะต่าง ๆ อย่างเหมาะสม
  - 3.4 ควบคุมการระเหยของสารพิษ การระบายน้ำเสีย การปล่อยมลพิษสู่ดินและมลภาวะทางเสียงให้เป็นไปตามกฎหมาย
4. จัดฝึกอบรมให้ความรู้และสร้างจิตสำนึกให้กับพนักงานและผู้บริหารในนามของบริษัทที่รับผิดชอบต่อความสำคัญในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ในกิจกรรมต่าง ๆ ของบริษัท
5. ทำการเผยแพร่ในข่าวสารที่ประสงค์และเป็นมาตรฐานสิ่งแวดล้อมและส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยน ข้อมูลข่าวสารกับลูกค้า ผู้ส่งมอบ และสาธารณชน

**Mr. Tsugumitsu Yasue**  
Managing Director (2 JAN 2013)

C.B.TACT (THAILAND) CO., LTD. IMS-0003-TH REV.7

ภาพที่ 2-3 นโยบายสิ่งแวดล้อม

สำเนาฉบับที่.....

## นโยบายอนุรักษ์พลังงาน

**บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด**

ดำเนินการด้านการผลิต ควบคุมและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (การลดมลพิษและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม) สำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ ผลิตภัณฑ์จากพลาสติกชิ้นรูป ผลิตภัณฑ์พลาสติกถ้วยพลาสติก สแตนเลส ชิ้นงานสกรีน ผลิตภัณฑ์วัสดุสะท้อนแสง ผลิตภัณฑ์งานเย็บทั่วไป ผลิตภัณฑ์ใยแก้วเสริมแรง และผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ โดยอยู่บนพื้นฐานของระบบการจัดการด้านคุณภาพและสิ่งแวดล้อม (ISO 9001:2008 และ ISO 14001:2004) บางอย่างต้องเนื่องและเพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ด้านพลังงานในปัจจุบัน เข้าใจวิกฤตพลังงาน ราคาน้ำมันที่สูงขึ้นค่าครองชีพที่สูงขึ้น จึงเห็นควรให้การดำเนินการด้านกิจการอนุรักษ์พลังงาน

**โดยกำหนดเป็นนโยบายของบริษัทดังนี้**

1. ส่งเสริมให้พนักงานทุกคนทุกระดับได้เรียนรู้และตระหนักในการอนุรักษ์พลังงานผ่านกิจกรรมกลุ่มย่อย
2. ผู้บังคับบัญชาทุกระดับต้องติดตาม กำกับดูแล และนำ ในการดำเนินการอนุรักษ์และประหยัดพลังงาน
3. พนักงานทุกคนจะต้องให้ความร่วมมือในการอนุรักษ์และประหยัดพลังงาน
4. ให้มีการนำเสนอผลการดำเนินงานอนุรักษ์พลังงานอย่างต่อเนื่อง

**เป้าหมาย** ตั้บทุมการผลิตด้านพลังงานต่อหน่วยผลผลิตในปี 2556 และปีถัดไปลดลง 10 % เทียบจากปี 2555

**Mr. Tsugumitsu Yasue**  
Managing Director (2 JAN 2013)

C.B.TACT (THAILAND) CO., LTD. IMS-0004 REV.7

ภาพที่ 2-4 นโยบายอนุรักษ์พลังงาน

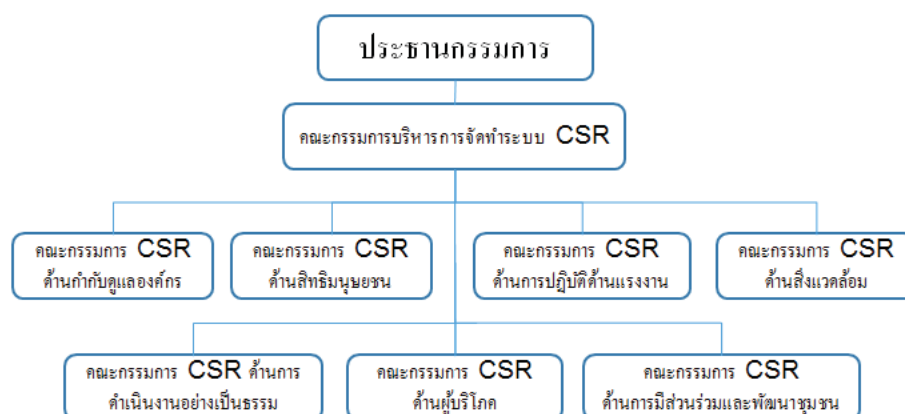
จากการประกาศนโยบายสิ่งแวดล้อม ผู้บริหารระดับสูงยังได้ประกาศนโยบายอนุรักษ์พลังงาน เพื่อเป็นการส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมการอนุรักษ์พลังงานภายในองค์กร การพัฒนาระบบการจัดการด้านพลังงาน การสนับสนุนมาตรการอนุรักษ์พลังงานให้เกิดขึ้นภายในองค์กรอย่างมีส่วนร่วมจากพนักงานทุกคน ทุกส่วนงาน ดังภาพ



# 3

## โครงสร้างและคณะทำงาน ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

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



ภาพที่ 3-1 โครงสร้างการปฏิบัติงานความรับผิดชอบต่อสังคม

ทั้งนี้บริษัท ฯ ได้มีประกาศแต่งตั้งคณะทำงานความรับผิดชอบต่อสังคม โดยมีคณะกรรมการบริหารการจัดทำระบบ CSR เพื่อให้การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ดำเนินการไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง โดยมีคณะทำงานจัดทำระบบ CSR จำนวน 7 คณะทำงาน ทำหน้าที่สนับสนุนการดำเนินงานใน 7 หัวข้อหลัก ได้แก่ คณะทำงานด้านการกำกับดูแลองค์กร, คณะทำงานด้านสิทธิมนุษยชน, คณะทำงานด้านการปฏิบัติด้านแรงงาน, คณะทำงาน





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ด้านสิ่งแวดล้อม, คณะทำงานด้านการดำเนินงานอย่างเป็นธรรม, คณะทำงานด้านผู้บริโภค และ คณะทำงานด้านการมีส่วนร่วมและพัฒนาชุมชน แต่ละคณะทำงานมีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบชัดเจน ตามประกาศแต่งตั้งคณะทำงานความรับผิดชอบต่อสังคม

ประกาศ

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจสีเขียว ( CSR )

เพื่อให้การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ดำเนินการ ไปได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง จึงเห็นสมควรแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจสีเขียว (CSR) ดังต่อไปนี้

คณะกรรมการบริหารงานด้าน CSR ประกอบด้วย

|                    |                |                                |                       |
|--------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------|
| 1. คุณชรวรรดิ      | เสียมเจริญวุฒิ | กรรมการและผู้จัดการทั่วไป      | : ประธานคณะกรรมการ    |
| 2. คุณกฤษดา        | นาสมบุรณ์      | QMR & EMR                      | : รองประธาน           |
| 3. คุณเนืบทวีร์    | ธรรมเทิดไท     | ผู้จัดการแผนกบุคคล             | : กรรมการ             |
| 4. คุณระวีรินทร์   | ทองมาก         | ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์     | : กรรมการ             |
| 5. คุณสุจิตพร      | ศรีมงคล        | ผู้จัดการฝ่ายขาย               | : กรรมการ             |
| 6. คุณสุวิทย์      | สุชาติรุ่ง     | ผู้จัดการแผนกจัดส่ง            | : กรรมการ             |
| 7. คุณสมพร         | มนกลาง         | ผู้จัดการแผนก Production 1     | : กรรมการ             |
| 8. คุณทองมี        | เนือ ไช้หอม    | ผู้จัดการแผนก Production 2     | : กรรมการ             |
| 9. คุณภัทรชญาวัฒน์ | คำพิชร์        | ผู้จัดการแผนก Production 3     | : กรรมการ             |
| 10. คุณสุวัฒน์     | จันทร์สว่าง    | ผู้จัดการแผนกซ่อมบำรุง         | : กรรมการ             |
| 11. คุณจริย        | ชด ไร่จัน      | เจ้าหน้าที่ธุรการอาวุโสฝ่ายขาย | : กรรมการ             |
| 12. คุณจิราภรณ์    | อินทรี         | เจ้าหน้าที่แผนกจัดซื้อ         | : กรรมการ             |
| 13. คุณชญา         | พงษ์สาธิต      | ผู้จัดการแผนกประกันคุณภาพ      | : กรรมการ             |
| 14. คุณพิชร์       | นากป้งเกิด     | ผู้จัดการแผนกควบคุมคุณภาพ      | : กรรมการ             |
| 15. คุณสุภาวรัตน์  | ครบฐวงค์       | ผู้จัดการแผนกบัญชี             | : กรรมการ             |
| 16. คุณนิภาพร      | จันทร์สว่าง    | ผู้จัดการแผนกเอสดีอาร์         | : กรรมการ             |
| 17. คุณอมรนิค      | ชนะทรัพย์      | ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกวิศวกรรม   | : กรรมการ             |
| 18. คุณรัชต์วัฒน์  | สุก้า          | ผู้ช่วยผู้จัดการแผนกวิศวกรรม   | : กรรมการ             |
| 19. คุณบุษยมา      | ระศตบุษยมา     | เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย         | : กรรมการและเลขานุการ |

- คณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจสีเขียว (CSR) ระดับหน่วยงาน โดยมีบทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้
1. ประกาศนโยบายด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจสีเขียว โดยให้สอดคล้องกับนโยบายของบริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด
  2. ดำเนินการสื่อสารให้พนักงานทุกระดับ ผู้ค้า ผู้รับทราบและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคน ผู้เข้าใช้และเกิดความตระหนักในด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)
  3. กำหนดแผนงาน ที่เหมาะสมสอดคล้องกับแผนกลยุทธ์ทางธุรกิจและสถานการณ์บริบทของวิสาหกิจสีเขียวด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจที่กำหนดอย่างสอดคล้องและสนับสนุนหัวใจวิสัยทัศน์ของโรงงาน ของสายงาน
  4. จัดทำงบประมาณ ติดตามและประเมินผลงาน ตลอดจนการรายงานผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจ / แผนกต่าง ๆ ในหน่วยงาน พร้อมรายงานแผนงานและงบประมาณให้มีประสิทธิภาพต่อผู้ชม
  5. ออกกฎเกณฑ์ ระเบียบ คำสั่ง และประกาศด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจ
  6. ตรวจสอบการดำเนินงานเพื่อทราบปัญหา ให้คำชี้แจงและแก้ไขให้เป็นไปตามมาตรฐานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจ
  7. สนับสนุนให้เกิดการแลกเปลี่ยน ความรู้ ความเข้าใจ และประสบการณ์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ระหว่างหน่วยงานและกับหน่วยงานภายนอก
  8. พิจารณาดำเนินการเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบ และคณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจในระดับหน่วยงาน
  9. ประชุมคณะกรรมการฯ และรายงานผลการดำเนินการงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของวิสาหกิจ อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

คณะทำงานด้าน CSR ประกอบด้วย

คณะทำงานระดับสายงาน CSR ด้านการกำกับดูแลองค์กร

|                 |                |                           |                  |
|-----------------|----------------|---------------------------|------------------|
| 1. คุณนาโม      | ยาดาโบวี       | ผู้อำนวยการฝ่ายขาย        | : ประธานคณะทำงาน |
| 2. คุณชรวรรดิ   | เสียมเจริญวุฒิ | กรรมการและผู้จัดการทั่วไป | : รองประธาน      |
| 3. คุณเนืบทวีร์ | ธรรมเทิดไท     | ผู้จัดการแผนกบุคคล        | : กรรมการ        |

ภาพที่ 3-2 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานความรับผิดชอบต่อสังคม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



- |              |           |                    |           |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|
| 4. ผู้จัดการ | ดร.ชูชาติ | ผู้จัดการแผนกบัญชี | : กรรมการ |
| 5. ผู้จัดการ | นายบุญ    | QM& & EMR          | : กรรมการ |

โดยได้คณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

**บทบาทหน้าที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม**

1. ปรึกษาจัดการ และดำเนินการขอสมัคร เพื่อไปบรรจุอุปกรณ์ที่ติดตั้งโดยคำนึงถึงผู้ได้รับผลกระทบ และศึกษาผลกระทบต่อชุมชนทั่วไป
2. ร่วมกันเสนอขอเสนอร่างการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารของระบบ ติดตาม และรายงานผลความคืบหน้ากิจกรรมที่รับผิดชอบ รวมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับระบบ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ประกาศใช้เอกสารระบบ และสื่อสารขอเสนอร่างให้ผู้ใช้และผู้เกี่ยวข้องในองค์กรทราบ

**คณะกรรมการจัดการระบบเอกสาร CSR ด้านสิ่งแวดล้อม**

- |              |           |                            |                    |
|--------------|-----------|----------------------------|--------------------|
| 1. ผู้จัดการ | ดร.ชูชาติ | ผู้จัดการแผนกบุคคล         | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. ผู้จัดการ | นายบุญ    | ผู้จัดการแผนก Production 1 | : กรรมการ          |
| 3. ผู้จัดการ | นายบุญ    | ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์ | : กรรมการ          |
| 4. ผู้จัดการ | นายบุญ    | ประธานคณะกรรมการสวัสดิการ  | : กรรมการ          |

โดยได้คณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

**บทบาทหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อม**

1. ได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานในสังกัดมาเป็นพันธมิตร ปรึกษาหารือกับสังคมธุรกิจ ชุมชนรอบๆ พื้นที่โครงการ
2. ร่วมกันเสนอขอเสนอร่างการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารของระบบ ติดตาม และรายงานผลความคืบหน้ากิจกรรมที่รับผิดชอบ รวมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับระบบ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ประกาศใช้เอกสารระบบ และสื่อสารขอเสนอร่างให้ผู้ใช้และผู้เกี่ยวข้องในองค์กรทราบ

**คณะกรรมการจัดการระบบเอกสาร CSR ด้านการปฏิบัติการ**

- |              |        |                            |                    |
|--------------|--------|----------------------------|--------------------|
| 1. ผู้จัดการ | นายบุญ | ประธานคณะกรรมการสวัสดิการ  | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนก Production 1 | : กรรมการ          |
| 3. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนก Production 2 | : กรรมการ          |
| 4. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนก Production 3 | : กรรมการ          |
| 5. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนก สโตร์        | : กรรมการ          |
| 6. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์ | : กรรมการ          |
| 7. ผู้จัดการ | นายบุญ | ผู้จัดการแผนกบุคคล         | : กรรมการ          |

โดยได้คณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ในการดำเนินงานดังต่อไปนี้

**บทบาทหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อม**

1. ได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานในสังกัดมาเป็นพันธมิตร ปรึกษาหารือกับสังคมธุรกิจ ชุมชนรอบๆ พื้นที่โครงการ
2. ร่วมกันเสนอขอเสนอร่างการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารของระบบ ติดตาม และรายงานผลความคืบหน้ากิจกรรมที่รับผิดชอบ รวมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับระบบ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ประกาศใช้เอกสารระบบ และสื่อสารขอเสนอร่างให้ผู้ใช้และผู้เกี่ยวข้องในองค์กรทราบ

ภาพที่ 3-3 ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความรับผิดชอบต่อสังคม (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



**คณะกรรมการโครงการ CSR ด้านสิ่งแวดล้อม**

|                    |             |                                     |                    |
|--------------------|-------------|-------------------------------------|--------------------|
| 1. คุณอุษณา        | นายกฤษฎ์    | QM & ESR                            | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. คุณสรวิชัย      | ทองแดง      | ผู้จัดการแผนกช่างขึ้นชิ้น           | : กรรมการ          |
| 3. คุณสมพงษ์       | จิตรวีระ    | ผู้จัดการแผนก Tool Tooling Engineer | : กรรมการ          |
| 4. คุณสุวัฒน์      | จิตรวีระ    | ผู้จัดการแผนกช่าง                   | : กรรมการ          |
| 5. คุณประไพ        | เบญจมา      | ผู้จัดการแผนก Production 1          | : กรรมการ          |
| 6. คุณประณี        | เฝ้า ไผ่จอม | ผู้จัดการแผนก Production 2          | : กรรมการ          |
| 7. คุณสิริสุภาภรณ์ | สิงห์พร     | ผู้จัดการแผนก Production 3          | : กรรมการ          |

โดยมีคณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ตรวจสอบและรายงานผลการดำเนินงานดังต่อไปนี้

**บทบาทหน้าที่ด้านสิ่งแวดล้อม**

1. ให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการ CSR แก่บุคลากรในโรงงานและชุมชน
  2. ส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมภายในโรงงานและชุมชน
  3. ร่วมกันพัฒนาระบบการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม
  4. ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์โครงการ CSR แก่ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้
1. ปรึกษาหารือเกี่ยวกับโครงการ CSR และรายงานผลการดำเนินงาน

**คณะกรรมการโครงการ CSR ด้านการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ**

|                |           |                       |                    |
|----------------|-----------|-----------------------|--------------------|
| 1. คุณจิรวัฒน์ | สิงห์     | เจ้าหน้าที่สายการผลิต | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. คุณอุษณา    | นายกฤษฎ์  | QM & ESR              | : กรรมการ          |
| 3. คุณศิริชัย  | นพวัฒน์   | ผู้จัดการแผนก QC      | : กรรมการ          |
| 4. คุณสุวัฒน์  | จิตรวีระ  | ผู้จัดการแผนกช่าง     | : กรรมการ          |
| 5. คุณสุวิทย์  | สุทธิพงษ์ | ผู้จัดการแผนกช่าง     | : กรรมการ          |
| 6. คุณอุษณา    | เบญจมา    | ผู้จัดการแผนกช่าง     | : กรรมการ          |
| 7. คุณวิระชัย  | นพวัฒน์   | ผู้จัดการแผนก IT      | : กรรมการ          |
| 8. คุณประณี    | เบญจมา    | ผู้จัดการแผนกช่าง     | : กรรมการ          |

โดยมีคณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ตรวจสอบและรายงานผลการดำเนินงานดังต่อไปนี้

**บทบาทหน้าที่ด้านพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ**

1. ให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการ CSR แก่บุคลากรในโรงงานและชุมชน
  2. ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานภายในโรงงานและชุมชน
  3. ร่วมกันพัฒนาระบบการดำเนินงานด้านพลังงาน
  4. ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์โครงการ CSR แก่ชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้
1. ปรึกษาหารือเกี่ยวกับโครงการ CSR และรายงานผลการดำเนินงาน

**คณะกรรมการโครงการ CSR ด้านการปฏิบัติตามกฎหมาย**

|               |           |                           |                    |
|---------------|-----------|---------------------------|--------------------|
| 1. คุณประไพ   | พวงมาลัย  | ผู้จัดการแผนก QA          | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. คุณศิริชัย | นพวัฒน์   | ผู้จัดการแผนก QC          | : กรรมการ          |
| 3. คุณสุวิทย์ | สุทธิพงษ์ | เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการช่าง | : กรรมการ          |

ภาพที่ 3-4 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานความรับผิดชอบต่อสังคม (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



โดยให้คณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ความรับผิดชอบในการดำเนินงานดังต่อไปนี้  
บทบาทหน้าที่ที่ด้านสีเขียว

1. ให้คำปรึกษาหรือตรวจสอบการให้ข้อมูลการทำกรีนคลีน และการปฏิบัติเพื่อการปกป้องสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค การจัดหา และการพัฒนาสินค้าและบริการที่เป็นประโยชน์ ครอบคลุมถึงกรีนวิ โลกออวาง์อิน
2. ร่วมกันเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารของระบบ ติดตาม และรายงานความคืบหน้ากิจกรรมที่ต้องจัดทำ รวมถึงประสานหน่วยงานส่วนที่เกี่ยวข้องกับระบบให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ปรึกษาให้เอกสารตามระบบ และสื่อสารขบวนการแนวทางให้ผู้เกี่ยวข้องภายในองค์กรทราบ

คณะกรรมการที่ปรึกษาของระบบ CSR ด้านสิ่งแวดล้อมและกรีนคลีน

|               |                |                                |                    |
|---------------|----------------|--------------------------------|--------------------|
| 1. คุณสุวิทย์ | สุทธิพันธุ์    | ผู้จัดการแผนกจัดส่ง            | : ประธานคณะกรรมการ |
| 2. คุณสุวิมล  | ทองมาก         | ผู้จัดการแผนกประชาสัมพันธ์     | : รองประธาน        |
| 3. คุณสมพร    | แสงภรรยา       | ผู้จัดการแผนก Production 1     | : กรรมการ          |
| 4. คุณสุพจน์  | เดชา           | ผู้ช่วยหัวหน้า Production 1    | : กรรมการ          |
| 5. คุณทองมี   | น้อมไฉยม       | ผู้จัดการแผนก Production 2     | : กรรมการ          |
| 6. คุณบุษมา   | ชนแดนบุญชูธรรม | เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย         | : กรรมการ          |
| 7. คุณนิลาพร  | จันทร์สว่าง    | ผู้จัดการแผนก ISO              | : กรรมการ          |
| 8. คุณขวัญ    | เอกวิจิตร      | เจ้าหน้าที่ธุรการ ISO ฝ่ายขาย  | : กรรมการ          |
| 9. คุณระยอง   | ไพโรธิน        | ผู้ช่วยจัดการแผนก Production 3 | : กรรมการ          |

โดยให้คณะกรรมการดังกล่าว มีหน้าที่ความรับผิดชอบในการดำเนินงานดังต่อไปนี้  
บทบาทหน้าที่ที่ด้านกรีนคลีนและกรีนคลีน

1. ให้คำปรึกษาหรือ ตรวจสอบการมีส่วนร่วมในการพัฒนา สิ่งคน แสงสุขภาพ ชุมชน
2. ร่วมกันเสนอแนะแนวทางการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารของระบบ ติดตาม และรายงานความคืบหน้ากิจกรรมที่ต้องจัดทำ รวมถึงประสานหน่วยงานส่วนที่เกี่ยวข้องกับระบบ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ปรึกษาให้เอกสารตามระบบ และสื่อสารขบวนการแนวทางให้ผู้เกี่ยวข้องภายในองค์กรทราบ

บทบาทหน้าที่ด้านกรีนคลีนและกรีนคลีน

1. ดำเนินการจัดทำประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) จากการศึกษาจากคณะกรรมการดำเนินงานระบบ (CSR)
2. ดำเนินการจัดประชุมติดตามความคืบหน้า ประสานหน่วยงานส่วนที่เกี่ยวข้องในการจัดทำระบบ จัดทำใบชี้แจงประเด็นหรือกรณีจัดทำสรุปรายงานความคืบหน้ากิจกรรมที่ต้องคณะกรรมการและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)
3. ตรวจสอบข้อมูลการจัดทำรายงานข้อมูลของสหกรณ์และชุมชนตามรูปแบบคู่มือการรายงานความรับผิดชอบต่อสังคม
4. ดำเนินการสื่อสารข้อมูลระบบ CSR ให้ผู้เกี่ยวข้องภายในองค์กรทราบ

ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 22 มีนาคม 2556 เป็นต้นไป  
ถึง วันที่ 22 มีนาคม 2556

  
(นายชาวยุทธิ (ชื่อจริง: ชัยวุฒิ)  
กรรมการและผู้จัดการทั่วไป  
บริษัท ซี.บี.แมค (ประเทศไทย) จำกัด

ภาพที่ 3-5 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานความรับผิดชอบต่อสังคม (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



นอกจากนี้ เพื่อให้แผนงานในการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมและพัฒนาชุมชน ประสบผลสำเร็จมากยิ่งขึ้น ฝ่ายบริหารจึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานย่อยในแต่ละชุมชนรอบข้างบริษัท ฯ เพื่อประสานงานการดำเนินกิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับชุมชนนั้น ๆ ด้วยบุคลากรในพื้นที่นั้น ๆ ดังภาพ

### ประกาศ

#### หนังสือแต่งตั้งคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)

เพื่อให้การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ดำเนินการ ไปได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีการพัฒนาต่อเนื่อง จึงเห็นสมควรแต่งตั้งคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของแต่ละชุมชน ดังต่อไปนี้ คณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของแต่ละชุมชน ประกอบด้วย

#### 1.ชุมชนซอย ซี.บี.แยก

|            |         |                |            |
|------------|---------|----------------|------------|
| คุณธนาภรณ์ | ทองมาก  | Administration | : คณะทำงาน |
| คุณนิยาม   | มีนิตติ | Administration | : คณะทำงาน |

#### 2.ชุมชนแสงตะวัน

|          |              |    |            |
|----------|--------------|----|------------|
| คุณเชษฐา | พวงถ้ำราษฎร์ | QA | : คณะทำงาน |
| คุณเจศมา | จำรัสพันธ์   | QC | : คณะทำงาน |

#### 3.ชุมชนวิโรชา

|             |             |             |            |
|-------------|-------------|-------------|------------|
| คุณสุวิทย์  | สุทธิพุ่ม   | Logistics   | : คณะทำงาน |
| คุณสุนันท์  | จันทร์สว่าง | Maintenance | : คณะทำงาน |
| คุณบุญเนศดา | ธนภิญญาธาร  | Safety      | : คณะทำงาน |

#### 4.ชุมชนทับทอง

|              |               |                 |            |
|--------------|---------------|-----------------|------------|
| คุณบัญชา     | ช่อศักดิ์ธรรม | Thai Wide Cloth | : คณะทำงาน |
| คุณสุดาวิทย์ | ประจงจัด      | Personnel       | : คณะทำงาน |

#### 5.ชุมชนเสรี-วิลล์

|           |            |                |            |
|-----------|------------|----------------|------------|
| คุณสมพร   | เนบกลาง    | Production 1   | : คณะทำงาน |
| คุณนวกอชา | มันคง      | Administration | : คณะทำงาน |
| คุณสมพร   | พรมสวัสดิ์ | Q.C. Sewing 1  | : คณะทำงาน |

#### 6.ชุมชนเสรี-บางนก

|             |         |              |            |
|-------------|---------|--------------|------------|
| คุณสมพร     | เนบกลาง | Production 1 | : คณะทำงาน |
| คุณวีระพงษ์ | มาลัย   | IT           | : คณะทำงาน |
| คุณศราวุฑฒ  | ทองท่า  | IT           | : คณะทำงาน |

ภาพที่ 3-6 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานชุมชน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



7.ชุมชนบารเมษ

คุณปิ่นนันทน์ ป็องท้าว Production 3 : คณะทำงาน

คุณสำราญ สีชน Production 1 : คณะทำงาน

8.ชุมชนสุทรวบ้านไร่

คุณไกรสร หอมดี Production 1 : คณะทำงาน

คุณสุภาวรัตน์ ประจงจัด Personnel : คณะทำงาน

9.ชุมชนทรัพย์มั่นคง

คุณทองมี เนื้อไม้หอม Production 2 : คณะทำงาน

คุณสุพจน์ เตชา Production 1 : คณะทำงาน

คุณเบญจวรรณ กันดี Sales : คณะทำงาน

10.ชุมชนบ้านทรงไทย

คุณเจริญ เกตุโรจน์ Sales : คณะทำงาน

คุณรัตนา โพธิ์เงิน Administration : คณะทำงาน

คุณสมบัติ เชนเทศ Administration : คณะทำงาน

11.ชุมชนเพิ่มสุข

คุณสมบุญ แดงเนียม QC : คณะทำงาน

คุณภัทรานินธุ อัครโคธิสิทธิ์ Production 1 : คณะทำงาน

12.ชุมชนมะลิวัลย์

คุณสุทธิพันธ์ กฤษณา Pack Assembly-Ins : คณะทำงาน

13.ชุมชนบ้านเอื้ออาทร (บางบ่อ)

คุณสายธาร พุทธศรี Store/Warehouse : คณะทำงาน

คุณสมศักดิ์ ผู้ศงญ Glue Laminating : คณะทำงาน

คุณอุทัยรัตน์ เขียวสะอาด Production 1 : คณะทำงาน

คุณบำรุงรัตน์ เษศิริ Quality Control : คณะทำงาน

14. วินมอเดอไรซ์กับจ้าง

คุณสมบัติ เชนเทศ Administration : คณะทำงาน

คุณสุพมาลย์ งามมาก Administration : คณะทำงาน

ภาพที่ 3-7 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานชุมชน (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



คณะทำงานของแต่ละชุมชนด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ระดับหน่วยงาน ให้มีบทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

1. ตรวจสอบชุมชนและประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ที่ได้รับมอบหมาย เพื่อรับทราบปัญหา ให้คำชี้แนะและแก้ไขให้  
เป็นไปตามมาตรฐานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทฯ
2. สนับสนุนให้เกิดการแลกเปลี่ยน ความรู้ ความสำเร็จ และประสบการณ์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทฯ(CSR)  
ระหว่างหน่วยงานภายในและ/หรือหน่วยงานภายนอก

ประกาศ ณ วันที่ 27 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2556

นายชาวกาติ เขียมเจริญวุฒิ  
(กรรมการและผู้จัดการทั่วไป)

ภาพที่ 3-8 ประกาศแต่งตั้งคณะทำงานชุมชน (ต่อ)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



# 4

## กิจกรรมการเสริมสร้างความรู้ และการฝึกอบรม

- การเปิดตัวโครงการ CSR-DIW 2556

ในวันที่ 13 มีนาคม 2556 ทางบริษัทฯ ได้ทำ โครงการ CSR-DIW ขึ้น มีกิจกรรมกระตุ้นเพื่อให้พนักงานรับทราบถึงความมุ่งมั่นขององค์กร โดยผู้บริหารกล่าวถึงความหมายของ CSR และแนวทางที่บริษัทฯ จะดำเนินธุรกิจไปพร้อมกับการมีความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)



ภาพที่ 4-1 เปิดตัวโครงการ CSR



- การประชาสัมพันธ์กิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคมภายในองค์กร  
บริษัทฯ มีการประชาสัมพันธ์กิจกรรม CSR ภายในองค์กร ผ่านทางบอร์ดประชาสัมพันธ์ การประชุมกลุ่มย่อย (SGA-Activity) หนังสือเวียนปฏิบัติกิจกรรมประจำเดือน เสียงตามสาย และระบบ อินทราเน็ตองค์กร เป็นต้น



ภาพที่ 4-2 บอร์ดกิจกรรม CSR



ภาพที่ 4-3 การประชุมกลุ่มย่อยภายในบริษัท

- การประชาสัมพันธ์กิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคมภายนอกองค์กร



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 4-4 การประชาสัมพันธ์โครงการ CSR ผ่านทางเว็บไซต์บริษัท ฯ

ช่องทางในการประชาสัมพันธ์กิจกรรม CSR ภายนอก องค์กรเลือกใช้การประชาสัมพันธ์โครงการ CSR ผ่านทางเว็บไซต์ของบริษัท ฯ และช่องทางชุมชนสัมพันธ์อื่น ๆ เช่น เสียงตามสายในกลุ่มเครือข่ายชุมชนรอบข้างที่บริษัทเป็นพันธมิตร นอกจากนี้ยังมีการดำเนินการสานเสวนาเพื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์กิจกรรม CSR ของบริษัท ฯ ในกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย ได้แก่ กลุ่มพนักงานบริษัท กลุ่มลูกค้า กลุ่มผู้ขายวัตถุดิบ กลุ่มผู้รับงานไปทำที่บ้าน และชุมชนรอบข้าง

#### การสานเสวนา



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



สาธิตเสวนาพนักงานในบริษัท



สาธิตเสวนาผู้ขายวัตถุดิบ





สาธิตเสวนาผู้รับงานไปทำที่บ้าน



สาธิตเสวนาชุมชนโรชา

ภาพที่ 4-5 การสาธิตเสวนากับผู้มีส่วนได้เสีย

- การฝึกอบรม สร้างความตระหนัก และความรู้ความสามารถ

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

### แผนการฝึกอบรมเพื่อสร้างความตระหนักและความรู้ความสามารถ

| <p>รายงานความต้องการฝึกอบรม</p> <p>จัดทำโดย : คุณอรวรรณ ขุขชัยภูมิ</p> <p>อนุมัติโดย : คุณกฤษดา มาสมบูรณ์</p> | <p>เลขที่บันทึกฝึกอบรม :<br/>0548-0553/56</p> <p>วันที่เริ่มใช้ : 13 มีนาคม 2556</p> <p>หน้าที่ : 1 จาก 1</p> |            |     |           |                        |      |              |         |                             |                              |                         |
|---|---|------------|-----|-----------|------------------------|------|--------------|---------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------|
| หัวข้อฝึกอบรม   | ผู้รับการฝึกอบรม  |            |     |           |                        |      |              |         |                             | กำหนดการฝึกอบรม              | จำนวนผู้รับการอบรม (คน) |
|   | บุคคลและบุคลากร   | คลังสินค้า | ขาย | ซ่อมบำรุง | TQM&EMS และความปลอดภัย | ผลิต | ควบคุมคุณภาพ | จัดซื้อ | ผู้ขายวัตถุดิบและผู้รับเหมา |                              |                         |
| 1. การกำกับดูแลองค์กร   | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 2. สิทธิมนุษยชน   | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 3. การปฏิบัติด้านแรงงาน   | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 4. สิ่งแวดล้อม  | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 5. การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม  | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 6. ประเด็นด้านผู้บริโภค   | -   | -          | ✓   | -         | -                      | ✓    | ✓            | -       | -                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 7. การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน  | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 18-20,30 เม.ย.<br>23 พ.ค. 56 | 1,478                   |
| 8. Code of Conduct  | ✓   | ✓          | ✓   | ✓         | ✓                      | ✓    | ✓            | ✓       | ✓                           | 11 มี.ย.56                   | 1,478                   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### การอบรมให้ความรู้กับพนักงาน เรื่อง มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม



### การอบรมให้ความรู้กับผู้ขายวัตถุดิบ เรื่อง มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม



ภาพที่ 4-6 การฝึกอบรม ให้ความรู้ เรื่อง มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมกับผู้มีส่วนได้เสีย



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



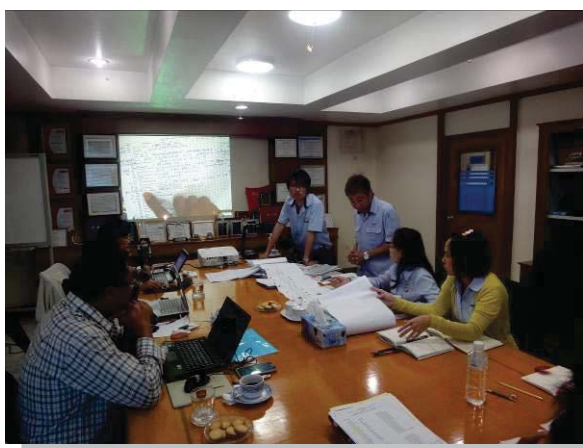
## การให้คำปรึกษาแนะนำในการจัดทำโครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม



ครั้งที่ 1 วันที่ 30 มีนาคม 56



ครั้งที่ 2 วันที่ 23 เมษายน 56



ครั้งที่ 3 วันที่ 30 พฤษภาคม 56



ครั้งที่ 4 วันที่ 14 มิถุนายน 56

ภาพที่ 4-7 การให้คำปรึกษาแนะนำในการจัดทำโครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



- การเยี่ยมชมสถานประกอบการต้นแบบที่ประสบความสำเร็จด้านความรับผิดชอบต่อสังคม



ภาพที่ 4-8 คณะทำงานฯ เยี่ยมชมบริษัท ไลอ้อน (ประเทศไทย) จำกัด เมื่อวันที่ 2 พ.ค. 2556



ภาพที่ 4-9 คณะทำงานฯ เยี่ยมชมบริษัทสยามอุตสาหกรรมและการผลิต จำกัด เมื่อวันที่ 22 พ.ค. 2556



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



# 5



## ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น

### 5.1 ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น

| ประเด็น                           | ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ |            |          |               | ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติเพิ่มเติม |           |          |              | รวมข้อกำหนดทั้งหมด |            |          |              |
|-----------------------------------|------------------------|------------|----------|---------------|--------------------------------|-----------|----------|--------------|--------------------|------------|----------|--------------|
|                                   | รวมทั้งหมด             | ปฏิบัติ    | NA       | ร้อยละ        | รวมทั้งหมด                     | ปฏิบัติ   | NA       | ร้อยละ       | รวมทั้งหมด         | ปฏิบัติ    | NA       | ร้อยละ       |
| 5.1 การกำกับดูแลองค์กร            | 11                     | 11         | 0        | 100.00        | 1                              | 1         | 0        | 100.00       | 12                 | 12         | 0        | 100.00       |
| 5.2 สิทธิมนุษยชน                  | 39                     | 39         | 0        | 100.00        | 7                              | 7         | 0        | 100.00       | 46                 | 46         | 0        | 100.00       |
| 5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน          | 29                     | 29         | 0        | 100.00        | 2                              | 2         | 0        | 100.00       | 31                 | 31         | 0        | 100.00       |
| 5.4 สิ่งแวดล้อม                   | 21                     | 21         | 0        | 100.00        | 14                             | 9         | 0        | 64.29        | 35                 | 30         | 0        | 85.71        |
| 5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม     | 21                     | 21         | 0        | 100.00        | 5                              | 5         | 0        | 100.00       | 26                 | 26         | 0        | 100.00       |
| 5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค          | 36                     | 31         | 5        | 100.00        | 8                              | 6         | 1        | 87.50        | 44                 | 37         | 6        | 97.73        |
| 5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน | 25                     | 25         | 0        | 100.00        | 18                             | 11        | 0        | 61.11        | 43                 | 36         | 0        | 83.72        |
| <b>รวม</b>                        | <b>182</b>             | <b>177</b> | <b>5</b> | <b>100.00</b> | <b>55</b>                      | <b>41</b> | <b>1</b> | <b>87.56</b> | <b>237</b>         | <b>218</b> | <b>6</b> | <b>95.31</b> |

รายละเอียดการทบทวนสถานะเริ่มต้นดังแสดงในภาคผนวก 1



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

**5.2 แผนและผลการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม (CSR-DIW) ตามเกณฑ์ขั้นต่ำ**

ทั้งนี้ทาง บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด ปฏิบัติสอดคล้องกับการทบทวนสถานะเบื้องต้นทางบริษัทฯ จึงไม่ต้องจัดทำแผนการดำเนินงาน



# 6

## การประเมินความสอดคล้องกับกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ

### 6.1 วิธีการทบทวนและประเมินความสอดคล้องกับกฎหมาย

#### o การทบทวนและปรับปรุงทะเบียนกฎหมาย

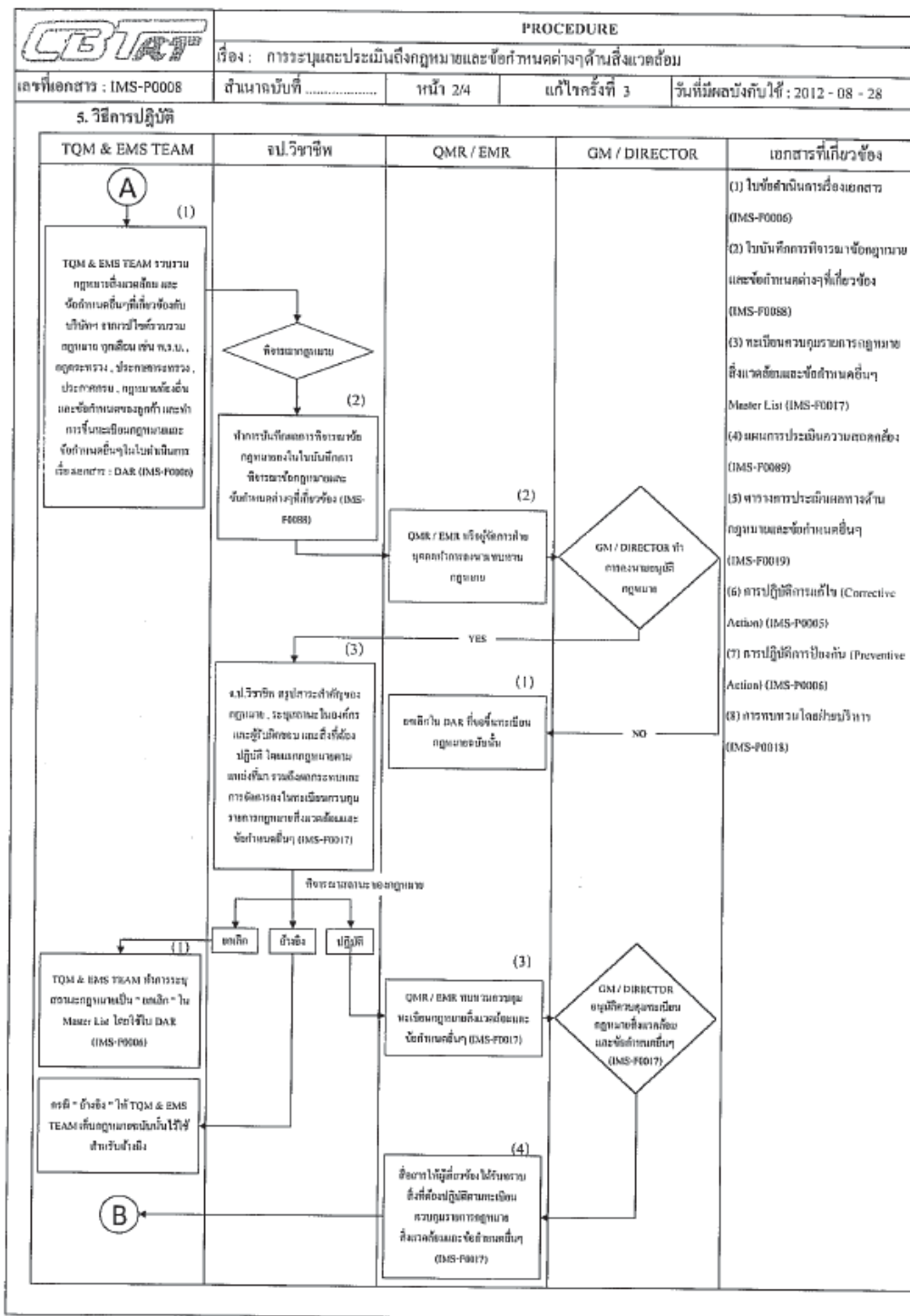
ผู้รับผิดชอบด้านกฎหมาย ติดตามและทบทวนทะเบียนกฎหมายและข้อกำหนดต่าง ๆ ให้ครอบคลุมถึง การจัดการ กิจกรรม สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย และผลิตภัณฑ์ของบริษัท กำหนดให้มีการทบทวนให้เป็น ปัจจุบันอย่างน้อยปีละ 4 ครั้ง (ทุกไตรมาส) ตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน เรื่อง การระบุและประเมินถึงกฎหมาย และข้อกำหนดต่าง ๆ ด้านสิ่งแวดล้อม (IMS-P0008) เมื่อกฎหมายต่างๆ มีการเปลี่ยนแปลงหรือมีการเปลี่ยนแปลงในกระบวนการหรือกิจกรรม ให้มีการสื่อสารกฎหมายไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้รับทราบในการ ประชุม Management Review หรือกรณีเร่งด่วนทำการแจ้งผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาเปลี่ยนแปลง หรือ ปรับปรุงกระบวนการทำงานให้สอดคล้องทันที ผู้รับผิดชอบด้านกฎหมายทำการแก้ไขและบันทึกเพิ่มเติม กฎหมายหรือระบุประเด็นที่เปลี่ยนแปลงลงในแบบฟอร์มทะเบียนกฎหมาย โดยนำเสนอให้ผู้แทนฝ่ายบริหาร (EMR) พิจารณาตรวจสอบ ก่อนส่งให้ผู้จัดการทั่วไปอนุมัติ



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



ขั้นตอนการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ



ภาพที่ 6-1 IMS-P0008 เรื่อง การระบุและประเมินถึงกฎหมาย และข้อกำหนดฯ

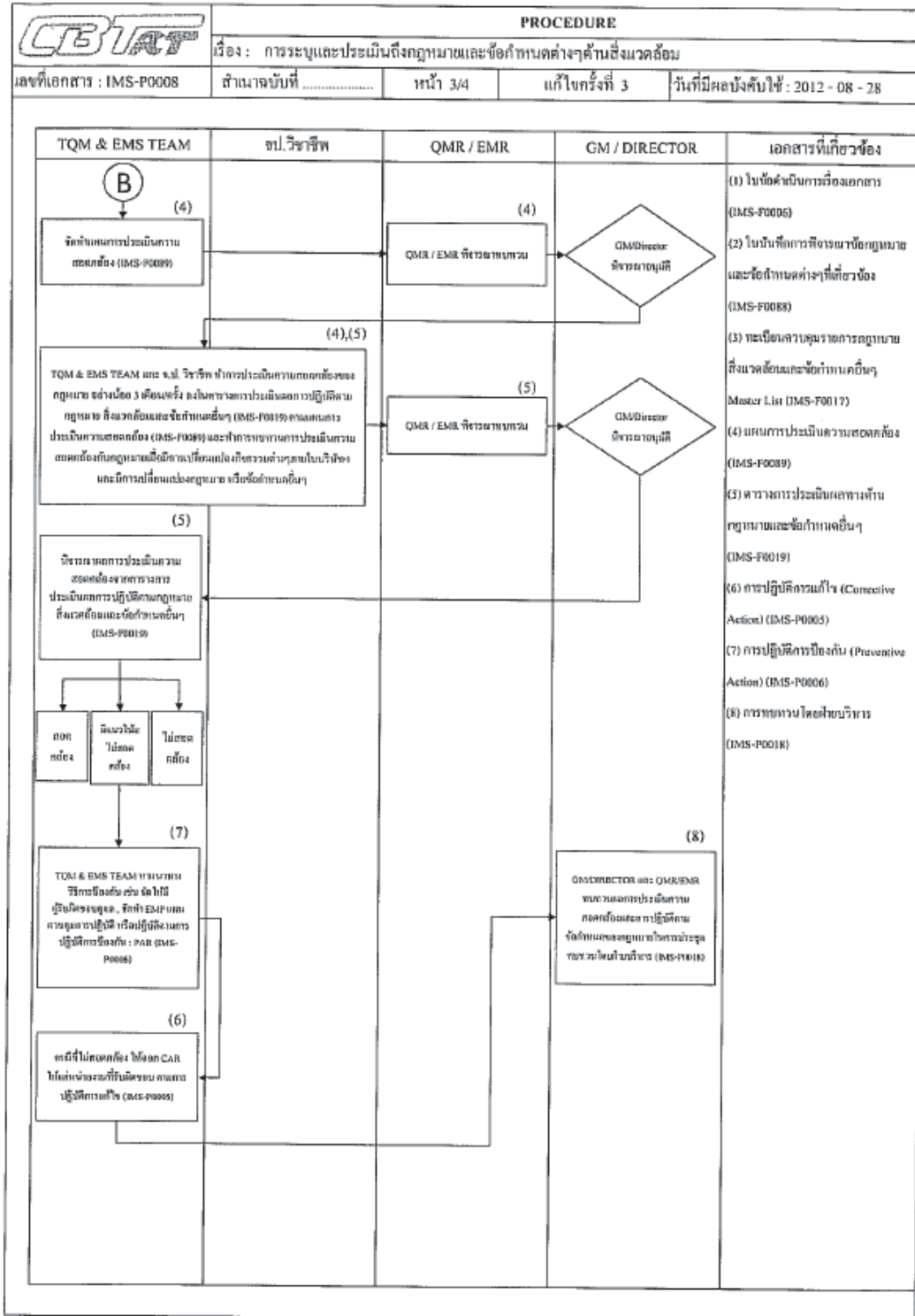


โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556





ภาพที่ 6-2 IMS-P0008 เรื่อง การระบุและประเมินถึงกฎหมายและข้อกำหนดฯ (ต่อ)

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

## 6.2 ผลการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ

| ประเด็น                           | จำนวนกฎหมายที่เกี่ยวข้อง |          |             |
|-----------------------------------|--------------------------|----------|-------------|
|                                   | รวมทั้งหมด               | สอดคล้อง | ไม่สอดคล้อง |
| 5.1 การกำกับดูแลองค์กร            | 61                       | 61       | -           |
| 5.2 สิทธิมนุษยชน                  | 19                       | 19       | -           |
| 5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน          | 97                       | 97       | -           |
| 5.4 สิ่งแวดล้อม                   | 56                       | 56       | -           |
| 5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม     | 13                       | 13       | -           |
| 5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค          | 7                        | 7        | -           |
| 5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน | 12                       | 12       | -           |
| รวม                               | 265                      | 265      | -           |

รายละเอียดการทบทวนและประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายดังแสดงใน ภาคผนวก 2

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

### 6.3 แผนและผลการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดต่าง ๆ

ทั้งนี้ทาง บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด ปฏิบัติสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดต่าง ๆ ทางบริษัทฯ จึงไม่ต้องจัดทำแผนการดำเนินงาน



# 7

## ผลการปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อม ตามที่กฎหมายกำหนด

|  |
|--|
| <p>เอกสารรับรองความปลอดภัยระบบไฟฟ้าประจำปี<br/>ดำเนินการล่าสุดเมื่อ ..... 15.พฤศจิกายน.2555.....<br/>โดย ...คุณสมศักดิ์..คำใบ.....เลขทะเบียน..... ภพก 25689.....</p>   |
| <p>เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำประจำปี (ไม่มีหม้อน้ำ)<br/>ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....-.....โดย .....-.....<br/>ผู้ควบคุมหม้อไอน้ำมีจำนวน.....-.....คน ได้แก่.....-.....</p>   |
| <p>เอกสารรับรองและตรวจสอบอาคารควบคุม<br/>ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....22.พฤศจิกายน.2555.....<br/>โดย .....คุณพรชัย..ลักษณะพินิจ.....เลขทะเบียน .....บ.0032/2550.....</p>  |
| <p>เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้บันได (ไม่เข้าข่ายที่ต้องตรวจ)<br/>ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....-.....โดย .....-.....</p>   |
| <p>การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่.การตรวจวัดความร้อน, ตรวจวัดเสียงเฉลี่ยในพื้นที่ทำงาน, ตรวจวัดแสงสว่างในพื้นที่ทำงาน</p> <p>1) การตรวจวัดความร้อน<br/>มีความถี่ทุก.....6 เดือน/ครั้ง.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....22.มีนาคม.2556.....<br/>โดย ...บริษัท.วีแคร์.เอนไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด..... เลขทะเบียน.....จ-๒๑๐.....</p> <p>1) ตรวจวัดแสงสว่างในพื้นที่ทำงาน<br/>มีความถี่ทุก.....6 เดือน/ครั้ง.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....13.กุมภาพันธ์.2556.....<br/>โดย ...จป.วิชาชีพ..... เลขทะเบียน.....กสร.จป.ว.211-001276.....</p> <p>2) ตรวจวัดเสียงเฉลี่ยในพื้นที่ทำงาน</p> |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



|  |
|--|
| <p>มีความถี่ทุก.....6 เดือน/ครั้ง.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....22.มีนาคม.2556.....<br/>โดย ...บริษัท.วีแคร์.เอนไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด..... เลขทะเบียน.....ว-๒๑๐.....</p>  |
| <p>การตรวจวัดความเข้มข้นสารเคมีในพื้นที่ทำงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่..Styrene.....Acetone.....<br/>มีความถี่ทุก.....6 เดือน/ครั้ง.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ ..... 4 พฤษภาคม 2556.....<br/>โดย ...บริษัท.วีแคร์.เอนไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด.....เลขทะเบียน.....ว-๒๑๐.....</p>  |
| <p>การตรวจสุขภาพตามลักษณะงาน/ตามปัจจัยเสี่ยง (ถ้ามี)<br/>มีความถี่ทุก.....1.ครั้ง/ปี.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....19-20 กันยายน.2555.....<br/>โดย ...โรงพยาบาลจุฬารัตน์..... แพทย์ผู้ตรวจชื่อ นายแพทย์พงษ์พันธ์ เจริญพงศ์ เลขทะเบียน ว. 16250</p>   |
| <p>การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตราย</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) การขออนุญาตวัตถุอันตรายชนิดที่ 3 (ถ้ามี).....-</li> <li>2) การแจ้งข้อเท็จจริง (ถ้ามี)             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. กรณีนำเข้า-ส่งออก (วอ./อก.6) ทุกครั้งที่มีการนำเข้า-ส่งออก                 <ol style="list-style-type: none"> <li>i. ชื่อวัตถุอันตราย. ....Styrene Monomer.....</li> <li>ii. ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....14 ม.ค. 2555.....</li> </ol> </li> <li>b. กรณีผลิต/นำเข้า/ส่งออก/ครอบครอง (วอ./อก.7) ทุกกรกฎาคมและมกราคมของทุกปี                 <ol style="list-style-type: none"> <li>i. ชื่อวัตถุอันตราย...HALON.1211.,HFC-134a.,CFC.12.,HCFC-123.,TOLUENE 75%.,ACETONE 75%.,TOLUENE 75% T-15.,METHYL ETHYL KETONE 50%.,HCF 22.,TOLUENE 75% NO.81.,METHANOL(METHYL ALCOHOL),. METHANOL(METHYL ALCOHOL 98%),. METHANOL(METHYL ALCOHOL 100%)</li> <li>ii. ดำเนินการล่าสุดเมื่อ.....1.กุมภาพันธ์.2556.....</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>3) บุคลากรเฉพาะ ชื่อ...นายกฤษดา.มาสมบูรณ์.....เลขทะเบียน..บฉ๕๔-๐๓๕๔.....</li> </ol> |
| <p>การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ระบายออกจากโรงงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่...<br/>pH.,Color.,Oder.,Temperature.,Suspended Solids.,TDS.,BOD.,COD.,Oil&amp;Greases.,TKN.,Sulfide.....<br/>มีความถี่ทุก.....2 เดือน/ครั้ง.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....5 มิ.ย.2556.....<br/>โดย ...บริษัท.วีแคร์.เอนไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด.....เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ.....ว-๒๑๐.....</li> <li>2) การตรวจวัดคุณภาพอากาศที่ระบายออกนอกโรงงาน ได้แก่....ปล่องระบายโรงงาน FRP.....<br/>พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่.....Particulate.,Acetone , Styrene.....<br/>มีความถี่ทุก.....6 เดือน / ครั้ง..... ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....4 พฤษภาคม 2556.....<br/>โดย ...บริษัท.วีแคร์.เอนไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด.....เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ.....ว-๒๑๐.....</li> <li>3) การตรวจวัดเสียงจากการประกอบกิจการโรงงาน พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่.....-</li> </ol>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



มีความถี่ทุก.....-.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....

โดย .....-.....เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ.....-.....

- 4) การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (ถ้ามี) ได้แก่.....พื้นที่ทำงาน หน่วยงาน FRP.....  
พารามิเตอร์ที่ตรวจ ได้แก่...Total dust., Respirable dust., Silica Dust.....

มีความถี่ทุก.....2 ครั้ง/ปี.....ดำเนินการล่าสุดเมื่อ ..... 4 พฤษภาคม 2556.....



โดย ...บริษัท.วี.แคร์.เอ็นไวรอนเมนท์.เซอร์วิส.จำกัด.....เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ.....ว-๒๑๐.....

การจัดการสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- 1) ของเสียไม่อันตราย ประกอบด้วย .....เศษกระดาษ.,Felt.,พลาสติก.,แกนกระดาษ.....
- 2) ของเสียอันตราย ประกอบด้วย .....ภาชนะปนเปื้อน.,Glass Wool Felt.,ผ้าเปื้อน Solvent.....
- 3) กรณีจัดเก็บของเสียเกิน 90 วัน มีการแจ้ง สก. 1 เมื่อ.....-.....
- 4) กรณีมีการนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน
  - a. ใบอนุญาตเลขที่.....อก.5601-643.....
  - b. อนุญาตตั้งแต่วันที่.....21 มกราคม 2556-8 มกราคม 2557.....
- 5) กรณีโรงงานอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมมีการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน (ขยะมูลฝอย)
  - a. ใบอนุญาตเลขที่.....-.....
  - b. อนุญาตตั้งแต่วันที่..... -.....
- 6) การนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน
  - a. ขยะมูลฝอย ดำเนินการโดย.....อบต.บางเสาธง.....ล่าสุดเมื่อ...10 มิถุนายน 56.....
  - b. ของเสียไม่อันตราย ดำเนินการโดย...บริษัทจัสมิน เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด.....  
ล่าสุดเมื่อ.....14 พฤษภาคม 2556.....
  - c. ของเสียอันตราย ดำเนินการโดย.....บริษัทจัสมิน เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด.....  
ล่าสุดเมื่อ...20 กุมภาพันธ์ 2556.....  
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายเลขที่.....2013-001.....
- 7) การรายงานปริมาณของเสียประจำปี สก.3 ล่าสุดเมื่อ.....7 กุมภาพันธ์ 2556.....

การขึ้นทะเบียนบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม

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

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|  |
|--|
| <p>7) ผู้ปฏิบัติงานจากอุตสาหกรรม ชื่อ .....-.....<br/>การรายงานวิเคราะห์มลพิษ (รว.) ทุกกรกฎาคมและมกราคมของทุกปี รายงานล่าสุดเมื่อ.....-.....</p> |
| <p>รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ดำเนินการเมื่อ.....-..... (ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องจัดทำ)<br/>โดย.....-.....</p>                          |
| <p>รายงานการติดตามมาตรการผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มีความถี่ทุก.....-.....<br/>ดำเนินการล่าสุดเมื่อ .....-..... โดย.....-.....</p>                   |

รายละเอียดผลการตรวจสอบตามตัวชี้วัดของกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมตั้งแสดงใน ภาคผนวก 3

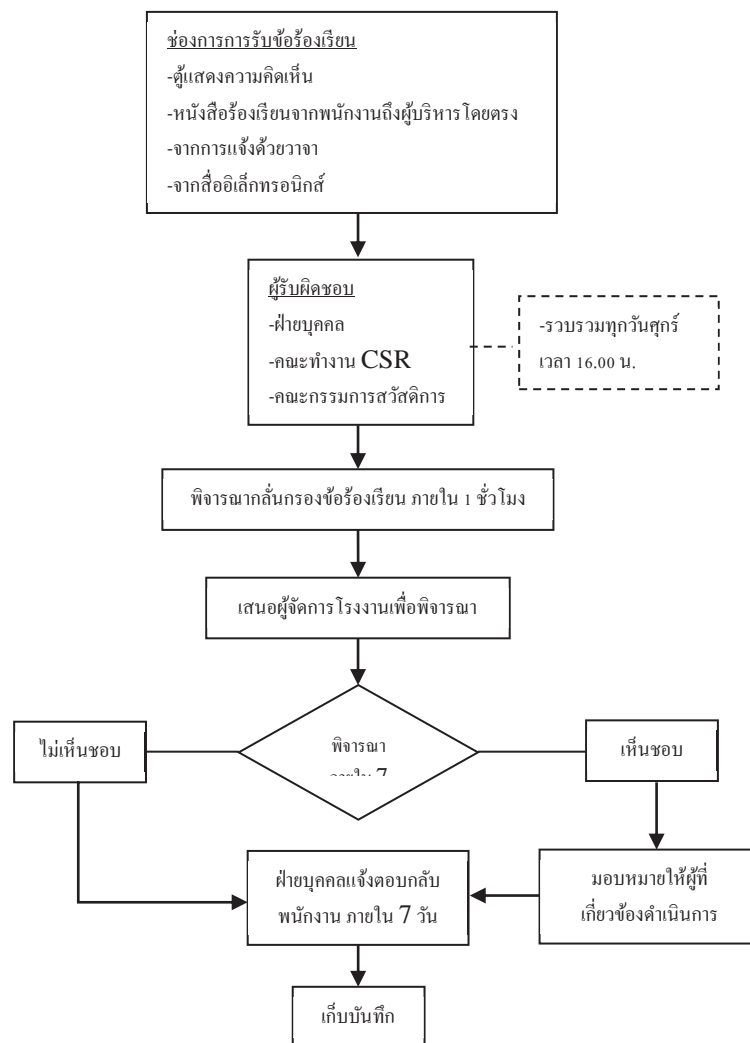


# 8

## การพิจารณาข้อร้องเรียน

### 8.1 วิธีการพิจารณาข้อร้องเรียน

- ข้อร้องเรียนภายใน

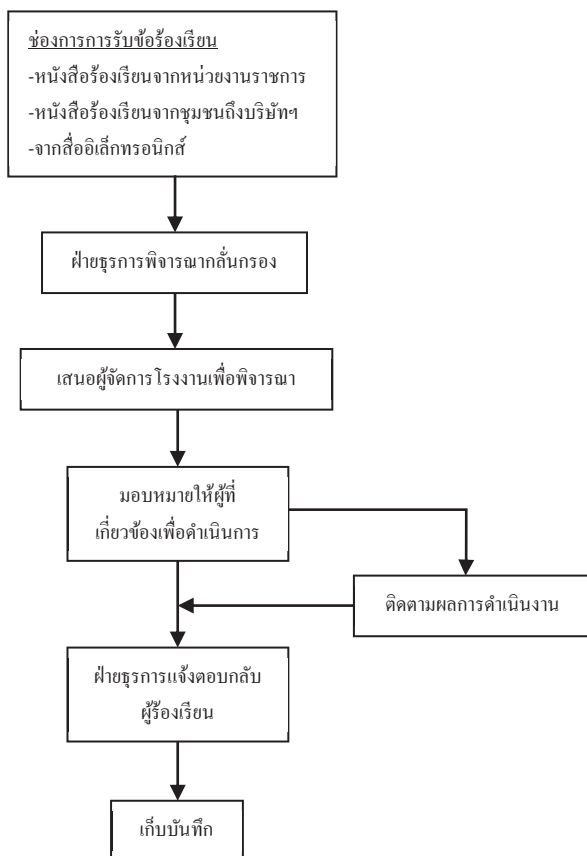




โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



- ขั้ร็องเรียนภายนอก





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 8.2 แผนและผลการดำเนินงาน ปรับปรุงและพัฒนา เพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อ ข้อร้องเรียน ของผู้มีส่วนได้เสีย

### 1) ข้อร้องเรียนภายในปี 2556

ในปี 2556 พบว่าไม่มีข้อร้องเรียน โดยทางบริษัทได้ทำหนังสือเพื่อตรวจสอบข้อร้องเรียนที่สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดและองค์การบริหารส่วนตำบล

### หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากสำนักอุตสาหกรรมจังหวัด

ที่ สป ๐๐๓๓(๓)/ ๗๖๕๕



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ  
๔๓๔ หมู่ที่ ๕ ถนนสุขุมวิท กม.๕๒ ตำบลบางปู  
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ ๑๐๒๘๐  
๑๖ มี.ค. ๒๕๕๖

เรื่อง สอบถามข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัทฯ

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

อ้างถึง หนังสือบริษัทฯ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๖

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านขอความร่วมมือในการตรวจสอบข้อมูลข้อร้องเรียนของ บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด ประกอบกิจการผลิต ตัด ท่อทองแดงและอลูมิเนียมเป็นอุปกรณ์อะไหล่ของเครื่องปรับอากาศ ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๑๐๙/๑๐๘-๑๑๑ ถนนเทพารักษ์ กม.๒๖ หมู่ที่ ๒ ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ ๓-๗๐-๕/๓๘ สป นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ ได้ตรวจสอบข้อมูลโรงงานดังกล่าวข้างต้นแล้วปรากฏว่า ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๕ จนถึงปัจจุบัน ไม่เคยมีข้อร้องเรียนเดือดร้อนรำคาญจากการประกอบกิจการโรงงานแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายประทวน สุทธิอำนวยเดช)  
อุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ

ฝ่ายโรงงานอุตสาหกรรม

โทร.๐ ๒๗๐๗ ๗๖๔๑-๕ ต่อ ๑๘ - ๒๐,๒๕

โทรสาร ๐ ๒๗๐๗ ๗๖๔๗



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



หนังสือตรวจสอบข้อร้องเรียนจากองค์การบริหารส่วนตำบล

สำนักงานปลัด  
 กองส่งเสริม  
 กองช่าง

บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด  
C.B. Tact (Thailand) Co., Ltd.

109/108-111 หมู่ 2, SOI C.B. TACT, THEPARAK Rd., K.M.26, TAMBOL BANGSAOTHONG, AMPHUR BANGSAOTHONG, SAMUTPRAKARN 10540, THAILAND  
TEL : (662)02-708-1082 (18 LINES) FAX (662) 02-338-1088-9, 02-708-2171 E-mail : cbtact@cbtact.co.th, http://www.cb-group.jp

วันที่ 21 มีนาคม 2556

องค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง  
เลขที่รับ: ๕๐๖  
วันที่: ๒๑ มี.ค. ๒๕๕๖  
เวลา: ๑๕.๓๐

เรื่อง สอบถามเรื่องข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัท

เรียน องค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง

บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด โบนัสผูกประกอบกิจการเลขที่ ป.164/2538 ดำเนินกิจการเกี่ยวกับกึ่ง ดัด ท่อ ทองแดงและอุปกรณ์เป็นรูปทรงผล ะโหลงของเครื่องปรับอากาศ โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 109/108-111 หมู่ 2 ซอย.ซี.บี.แทค ตำบล บางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ โดยบริษัทฯ ได้รับการรับรองการจัดการจัดระบบ ISO14001 แล้ว เมื่อเดือนมีนาคมที่ผ่านมา ทางบริษัทฯ ได้มีกิจกรรมเข้าร่วมโครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม กับ กรมโรงงานอุตสาหกรรม (CSR-DIW) เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานของโครงการทางบริษัทฯ จึงขอสอบถามถึงหน่วยงานของท่านว่า ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2555 จนกระทั่งถึงปัจจุบัน ท่านเคยได้รับข้อร้องเรียนจากชุมชนรอบข้างหรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบจากการดำเนินงานของบริษัทฯ หรือไม่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและตอบการสอบถามดังกล่าว



(นาง,นางสาว.....) (นายชอุ่มชู ชาติชนะ)  
องค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง กรมการผู้จัดการ  
คุณ  
ตำแหน่ง เลขานุการคณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม  
เบอร์โทร เบอร์เฟกซ์ E-Mail

ส่วนขององค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง

ดำเนินการตรวจสอบแล้วพบว่า

มีข้อร้องเรียน (ถ้ามี) กรุณาระบุ.....  
 ไม่มีข้อร้องเรียน

ข้อเสนอแนะ (ถ้ามี).....

(นาง,นางสาว.....) (นายชอุ่มชู ชาติชนะ)  
ตำแหน่งขององค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง ตำแหน่ง (นายฉัตรชัย สุขแก้ว)  
นายฉัตรชัย สุขแก้ว หัวหน้าฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อม

2) ข้อร้องเรียนก่อนปี 2556

จากการตรวจสอบพบว่า ก่อนปี 2556 ไม่มีข้อร้องเรียน



# 9

## การดำเนินงานกับผู้มีส่วนได้เสีย

### 9.1 การวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้เสีย

#### 1) การชี้บ่งผู้มีส่วนได้เสีย







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 2) การจัดทำทะเบียนผู้มีส่วนได้เสีย



| ที่                   | ผู้มีส่วนได้เสีย | รายการ   | อื่นๆ                   |
|-----------------------|------------------|--|-------------------------|
| 1                     | ผู้ถือหุ้น       | ผู้ถือหุ้นรายใหญ่  | จำนวนหุ้นมากกว่า        |
|                       |                  | - บริษัท ไทยโย จำกัด   | ร้อยละ 15 ขึ้นไป        |
|                       |                  | - บริษัท ทามาควาว่าเซนอิดองโยโซะ จำกัด   |                         |
|                       |                  | - บริษัท เอเชียลิง ญี่ปุ่น จำกัด   |                         |
|                       |                  | - บริษัท ชิโยตะ โบโซกุ จำกัด   |                         |
|                       |                  | - นายสาริต เจียมเจริญวุฒิ  |                         |
|                       |                  | ผู้ถือหุ้นรายย่อย  | จำนวนหุ้นน้อยกว่าร้อยละ |
|                       |                  | - นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ   | 15                      |
|                       |                  | - นางสาวรัตน์ เศรษฐวงศ์  |                         |
|                       |                  | - นางสาวรินทร์ภัส เจียมเจริญณิษ  |                         |
| - นางรชชรินทร์ ทองมาก |                  |  |                         |
| 2                     | พนักงาน          | พนักงานประจำ   |                         |
|                       |                  | พนักงาน ส่วนสำนักงาน   |                         |
|                       |                  | พนักงาน ส่วนโรงงาน   |                         |
|                       |                  | พนักงานชั่วคราว  |                         |
|                       |                  | พนักงานรักษาความปลอดภัย  |                         |
| 3                     | ชุมชน            | ชุมชนซอย ซี.บี.แทค , ชุมชนแสงตะวัน , ชุมชนวโรชา , ชุมชนมะลิวัลย์ , ชุมชนทับทอง |                         |
|                       |                  | ชุมชนบารเมษ , ชุมชนสุเหร่าบ้านไร่ , ชุมชน เสรี-วิลล์                           |                         |
|                       |                  | ชุมชนทรัพย์มั่นคง , ชุมชนเสรี-บางนา  |                         |
|                       |                  | ชุมชนบ้านทรงไทย , ชุมชนเพิ่มสุข  |                         |
|                       |                  | ชุมชนบ้านเอื้ออาทร(บางบ่อ)   |                         |
|                       |                  | ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บางบ่อ  |                         |
|                       |                  | ร.ร. วัดบางบ่อ , ร.ร. วัดบางเพรียง , ร.ร. หลวงพ่อปานคลองด่าน                   |                         |
|                       |                  | วัดบางบ่อ , วัดบางเพรียง   |                         |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย | รายการ  | อื่นๆ                                |
|-----|------------------|---|--------------------------------------|
| 4   | ลูกค้า           | DAIKIN INDUSTRIES (THAILAND) LTD.   | อ้างอิงทะเบียนรายชื่อลูกค้า          |
|     |                  | SHARP THAI CO.,LTD.   |                                      |
|     |                  | mitsubishi electric consumer products   |                                      |
|     |                  | TOSHIBA THAILAND CO.,LTD.   |                                      |
|     |                  | TOKUMI ELECTRONICS THAI CO.,LTD.  |                                      |
| 5   | ผู้จัดจำหน่าย    | C.B.RESOURCES CO.,LTD   |                                      |
|     |                  | CHIYODA BOUSHOKU CO.,LTD.   |                                      |
|     |                  | C.B.EUROPE B.V.   |                                      |
|     |                  | THAI RIDE CO.,LTD.  |                                      |
| 6   | ผู้จัดหาวัตถุดิบ | L.I.S INTERNATIONAL CO.,LTD.  | อ้างอิงทะเบียนรายชื่อผู้ส่งมอบ (AVL) |
|     |                  | THAI FELT CO.,LTD.  |                                      |
|     |                  | GAOW FOAM CO.,LTD.  |                                      |
|     |                  | WONDERFUL PLASTIC LTD,PART  |                                      |
| 7   | NGOs             | มูลนิธิปอเต็กตึ๊ง   |                                      |
|     |                  | มูลนิธิอาสาพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ  |                                      |
| 8   | ภาครัฐ           | อบต.บางเสาธง , สถานีตำรวจบางเสาธง   |                                      |
|     |                  | โรงพยาบาลบางบ่อ   |                                      |
|     |                  | สำนักงานสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัด , กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน , สำนักงานประกันสังคม |                                      |
|     |                  | กรมศุลกากร , สรรพากรจังหวัด   |                                      |
|     |                  | อุตสาหกรรมจังหวัด   |                                      |
| 9   | สถาบันการเงิน    | ธนาคารกรุงศรีอยุธยา   |                                      |
|     |                  | ธนาคารกสิกรไทย  |                                      |
|     |                  | ธนาคารไทยพาณิชย์  |                                      |
| 10  | ประกันภัย        | บริษัท ศรีอยุธยา เจนเนอรัล จำกัด  |                                      |
|     |                  | บริษัท เอไอเอ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล แอสซัวร์ันส์ จำกัด (AIA)                          |                                      |



|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงศึกษาธิการ</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

### 3) การประเมินผลประโยชน์ และผลกระทบ



| ผู้มีส่วนได้เสีย | มาตรการที่มีอยู่ (ผลจากการทบทวนสถานะเริ่มต้น)  | Stakeholder ได้รับผลประโยชน์จากการดำเนินงานขององค์กร (1 2 3 4)  | ผลกระทบที่ยังมีอยู่ในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต  | Stakeholder ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กร (4 3 2 1) |
|------------------|--|---|---|---|
| ผู้ถือหุ้น       | การดำเนินงานมีความโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ทุกขั้นตอน   | 1 (24) , 2 (1) , 3 (1),<br>4 (0) = 29 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.12  | ผู้ถือหุ้นได้รับความพึงพอใจจากเงินปันผลและการรายงานผลการดำเนินงานขององค์กรจากรายงานสถานะทางการเงิน อย่างไรก็ตามผู้ถือหุ้นมีความกังวลใจจากต้นทุนเพิ่มขึ้นทั้งด้านวัตถุดิบและแรงงาน   | 1(0) , 2(5), 3(18),<br>4(3) = 76 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 2.92   |
| พนักงาน          | สวัสดิการสูงกว่ากฎหมายกำหนด , มีการดูแลเรื่องความปลอดภัยตามนโยบายฯ มีการจัดอบรมพัฒนาความรู้ความสามารถให้กับพนักงาน มีรถรับส่ง ค่าอาหารกลางวัน กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ ประกันอุบัติเหตุ ประกันสุขภาพ ห้องเที่ยวประจำปี แบบฟอร์มพนักงาน | 1 (0) , 2 (10) , 3 (15)<br>, 4 (0) = 65 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 2.5 | พนักงานส่วนใหญ่พึงพอใจกับสภาพแวดล้อมในการทำงาน แต่จากการสานเสวนาพบความต้องการเพิ่มเติมจากพนักงานดังนี้ 1.ต้องการสถานที่รับประทานอาหารเพิ่ม 2.ที่จอดรถไม่เพียงพอ ไม่เป็นระเบียบ 3. ต้องการลานกีฬาสำหรับออกกำลังกาย เป็นต้น | 1(0), 2(1), 3(9),<br>4(16) = 93 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 3.58    |
| ชุมชน            | มีโครงการชุมชนสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง เช่น โครงการถนนสีขาว ขับขี่ปลอดภัย ร่วมจัดกิจกรรมวันพ่อ วันแม่ วันเด็ก กับชุมชน มอบอุปกรณ์สะท้อนแสง กระบองสะท้อนแสง   | 1(1), 2(18), 3(7), 4(0)<br>= 58 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 2.23        | การจราจรติดขัด ที่จอดรถไม่เป็นระเบียบ ร้านค้าในซอยยังไม่มีเจ้าภาพในการจัดระเบียบ พนักงานไปสูบบุหรี่หน้าพื้นที่บริษัทอื่น นอกจากนี้จากผลการสานเสวนา  | 1(1), 2(19), 3(6),<br>4(0)<br>57 / 26 = 2.19                |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ผู้มีส่วนได้เสีย | มาตรการที่มีอยู่ (ผลจากการทบทวนสถานะเริ่มต้น)   | Stakeholder ได้รับผลประโยชน์จากการดำเนินงานขององค์กร (1 2 3 4)    | ผลกระทบที่ยังมีอยู่ในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต  | Stakeholder ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กร (4 3 2 1)    |
|------------------|---|---|---|--|
|                  | <p>สนับสนุนการทำงานของเจ้าหน้าที่ตำรวจ, อปพร. มอบอุปกรณ์ การเรียน เครื่องเล่นให้กับโรงเรียนในชุมชน</p> <p>ร่วมกิจกรรมและงาน ประเพณี วัฒนธรรมทาง ศาสนาร่วมกับชุมชน สนับสนุนสินค้าของชุมชน ให้พื้นที่ชุมชนค้าขาย และมีการจ้างงานในชุมชน</p>   |   | <p>พบว่า ชุมชนมีประเด็นที่ต้องการให้บริษัท ช่วยเหลือในการแก้ไขปัญหาหน้าท่วมขังในชุมชน</p>   |  |
| ลูกค้า           | <p>โรงงานได้รับการรับรอง ISO9001 ISO14001 มีผลิตภัณฑ์หลากหลายเกรด เป็นทางเลือกให้กับลูกค้า มีระบบปกป้องข้อมูลและความเป็นส่วนตัวของลูกค้า การให้ความช่วยเหลือด้านเทคนิค บริษัทมีจุดเด่นเหนือคู่แข่ง ในเรื่องของการส่งมอบ ตอบสนองต่อการสั่งซื้อ หากลูกค้าต้องการสินค้าแบบเร่งด่วน</p> | <p>1(22), 2(3), 3(1), 4(0)<br/>= 31 / 26<br/>ค่าเฉลี่ย = 1.19</p> | <p>บางครั้งพบปัญหาข้อร้องเรียน เช่น ปัญหาความเหนียวกาว ปัญหาข้อผิดพลาด เป็นต้น</p> <p>ลูกค้าต้องการให้บริษัท Cost down ราคาสินค้าทุกปี ทำให้บริษัทมี margin ลดลง และบางรายการต้องขาดทุน</p> | <p>1(11), 2(4), 3(10), 4(1) = 53 / 26<br/>ค่าเฉลี่ย = 2.04</p> |
| ผู้จัดการจำหน่าย | <p>ผู้จัดการจำหน่ายเป็นเครือข่ายของบริษัท ฯ มีความร่วมมือในการพัฒนาสินค้าและบริการเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าในระดับดีมาก</p>  | <p>1(22), 2(3), 3(1), 4(0)<br/>= 31 / 26<br/>ค่าเฉลี่ย = 1.19</p> | <p>ผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจตกต่ำในยุโรป โชน และสภาพสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปของสังคม ญี่ปุ่นที่ก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ</p>   | <p>1(11), 2(4), 3(10), 4(1) = 53 / 26<br/>ค่าเฉลี่ย = 2.04</p> |
| ผู้จัดหาวัตถุดิบ | <p>มีนโยบายการจัดซื้อ จัดจ้าง</p>   | <p>1(1), 2(19), 3(6), 4(0)</p>                                    | <p>มาตรการสินค้าที่เป็นมิตร</p>   | <p>1(15), 2(11), 3(0),</p>                                     |

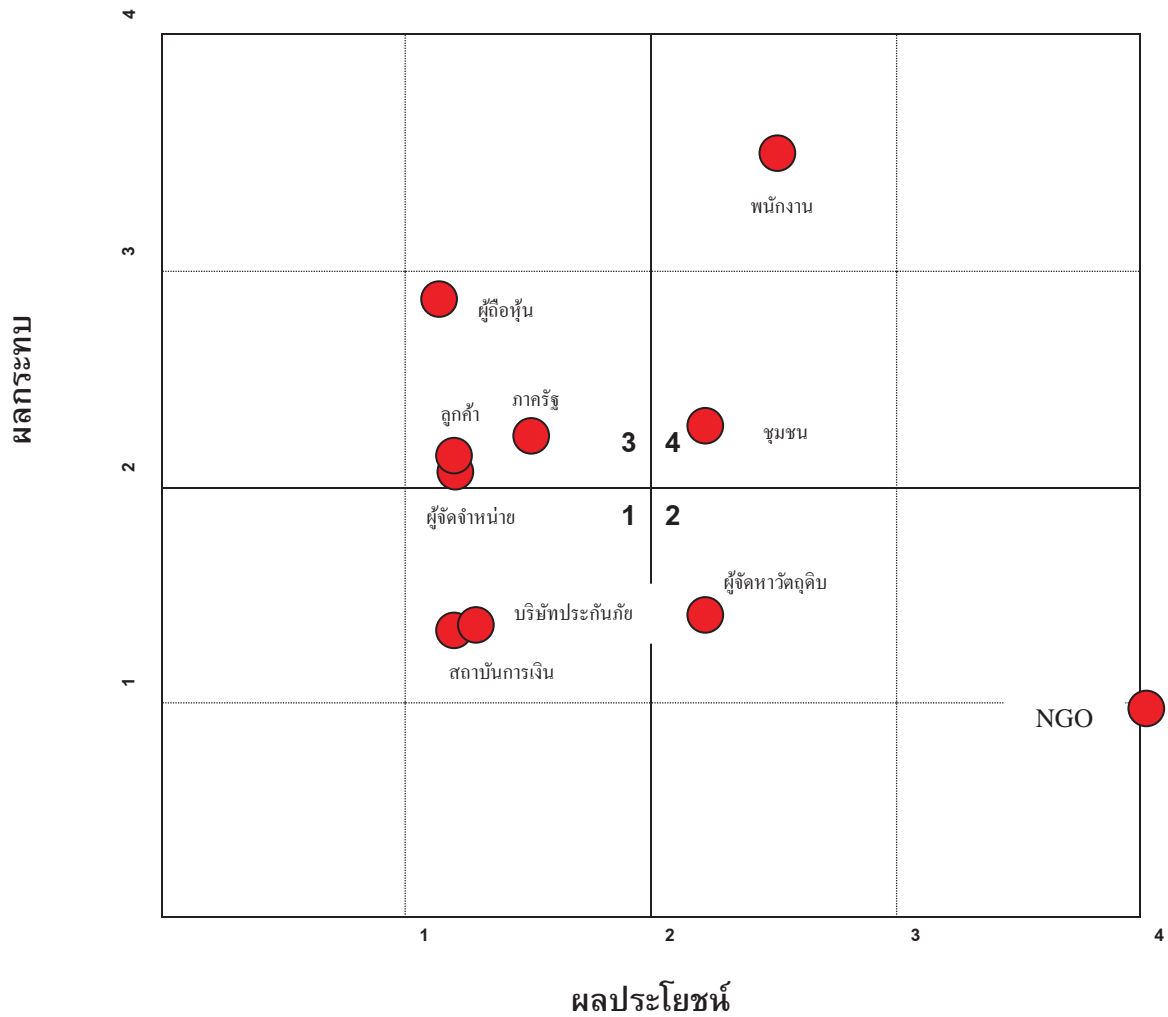
|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ผู้มีส่วนได้เสีย | มาตรการที่มีอยู่ (ผลจากการทบทวนสถานะเริ่มต้น)   | Stakeholder ได้รับผลประโยชน์จากการดำเนินงานขององค์กร (1 2 3 4) | ผลกระทบที่ยังมีอยู่ในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต   | Stakeholder ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กร (4 3 2 1) |
|------------------|---|--|--|---|
|                  | ที่ชัดเจน โปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ และมีการประเมินหลังการซื้อขายและแจ้งผลการประเมินให้ทราบ  | = 57 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 2.19                                  | กับสิ่งแวดล้อมจากความต้องการของลูกค้าที่เพิ่มขึ้น ทำให้บริษัทต้องมีการทดสอบและการจัดการที่เพิ่มขึ้น ผู้ขายวัตถุดิบขึ้นราคาสินค้า กระทบต่อต้นทุนการผลิตของบริษัทเป็นอย่างมาก              | 4(0) = 37 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.42                          |
| NGO              | บริษัทมีโครงการจิตอาสาช่วยเหลือผู้ประสบภัย และกิจกรรมเพื่อสังคมร่วมกับมูลนิธิต่าง ๆ เป็นประจำทุกปี  | 1(0), 2(0), 3(0), 4(26)<br>= 104 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 4.00      | จากกิจกรรม CSR ที่บริษัทได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ทำให้บริษัทมีความสัมพันธ์กับ NGO อยู่ในระดับดี  | 1(26), 2(0), 3(0), 4(0)<br>26 / 26 = 1.00                   |
| ภาครัฐ           | จัดส่งรายงานตามกฎหมายกำหนดและเข้าร่วมกิจกรรมตามที่ภาครัฐร้องขอ  | 1(13), 2(12), 3(1), 4(0) = 40 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.54         | ได้รับรายงานตามกฎหมายตรงตามเวลาและครบถ้วน  | 1(0), 2(23), 3(3), 4(0) = 55 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 2.12       |
| สถาบันการเงิน    | สนับสนุนเงินลงทุน เงินกู้ระยะยาว และได้รับดอกเบี้ยจากบริษัทเป็นการตอบแทน  | 1(23), 2(3), 3(0), 4(0)<br>= 29 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.12       | บริษัทมีการขยายการลงทุนอย่างต่อเนื่อง และมีความสามารถในการชำระหนี้อยู่ในระดับดี  | 1(18), 2(8), 3(0), 4(0) = 34 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.31       |
| บริษัทประกันภัย  | บริษัทมีนโยบายในการทำประกันภัยแบบ All Risk และมีสวัสดิการในการประกันอุบัติเหตุ และคุ้มครองสุขภาพพนักงาน โดยบริษัทประกันได้รับเบี้ยประกันเป็นการตอบแทน | 1(23), 2(3), 3(0), 4(0)<br>= 29 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.12       | บริษัทมีนโยบายในการจัดทำระบบบริหารงานอาชีพอนามัยและความปลอดภัย และมีการให้ความรู้พนักงานในเรื่อง Happy Body สุขภาพดีอย่างต่อเนื่อง บริษัทคาดหวังว่าค่าใช้จ่ายในการเคลมประกันจะลดลง และจะ | 1(18), 2(8), 3(0), 4(0) = 34 / 26<br>ค่าเฉลี่ย = 1.31       |

|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)<br/>         (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>         ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|---|---|

| ผู้มีส่วนได้เสีย | มาตรการที่มีอยู่ (ผลจากการทบทวนสถานะเริ่มต้น) | Stakeholder ได้รับผลประโยชน์จากการดำเนินงานขององค์กร (1 2 3 4) | ผลกระทบที่ยังมีอยู่ในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต | Stakeholder ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กร (4 3 2 1) |
|------------------|---|--|--|---|
|                  |   |  | ส่งผลให้บริษัทได้รับการปรับเบี้ยประกันภัยที่ลดลง   |   |

#### 4) การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้เสีย







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 9.2 แผนการสื่อสารกับผู้มีส่วนได้เสีย

| ผู้มีส่วนได้เสีย | แผนการสื่อสาร  |  |  |                         | หมายเหตุ |
|------------------|--|--|--|-------------------------|----------|
|                  | วิธีการ  | ความถี่  | ผู้รับผิดชอบ   | กลุ่มเป้าหมาย           |          |
| ผู้ถือหุ้น       | ประชุมผู้ถือหุ้น   | ปีละ 1 ครั้ง หรือ<br>เมื่อมีการ<br>เปลี่ยนแปลงที่<br>สำคัญ | ประธานกรรมการ<br>กรรมการผู้จัดการ  | ผู้ถือหุ้น              |          |
| พนักงาน          | ประชุมกลุ่มย่อย ,<br>บอร์ดข้อมูล<br>ข่าวสาร                              | เดือนละ 1 ครั้ง  | ผจก. TQM / ผจก.<br>บุคคล / ผจก. QA<br>/ ผจก. Admin /<br>คณะกรรมการ<br>CSR /<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ | หัวหน้างาน ,<br>พนักงาน |          |
| ชุมชน            | ประชุม   | เดือนละ 1 ครั้ง<br>หรือทุกครั้งที่<br>เกิดข้อร้องเรียน     | คณะกรรมการ<br>CSR แต่ละชุมชน   | ชุมชนรอบข้าง            |          |
|                  | เสียงตามสาย  | เดือนละ 1 ครั้ง  | คณะกรรมการ<br>CSR แต่ละชุมชน   | ชุมชนรอบข้าง            |          |
|                  | การติดตามผล  | 4 ครั้งต่อปี   | คณะกรรมการ<br>CSR  | ชุมชนรอบข้าง            |          |
| ลูกค้า           | Call center (Sales<br>Admin) , Website<br>, ประชุม , สันทนา<br>กลุ่มย่อย | เดือนละ 1 ครั้ง<br>หรือทุกครั้งที่<br>มี<br>ข้อร้องเรียน   | ผจก.ฝ่ายขาย ,<br>ผจก. QA   | ลูกค้า                  |          |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

|                      |                                       |   |   |   |          |
|----------------------|---------------------------------------|---|---|---|----------|
| ผู้จัดทำหมาย         | ประชุม , สนทนา<br>กลุ่มย่อย           | 1 ครั้งต่อปี หรือ<br>เมื่อสินค้าเกิด<br>ปัญหา     | ผจก.ฝ่ายขาย ,<br>ผจก. QA ,<br>คณะกรรมการ<br>CSR | CBR, CBE,<br>Bestyle ,Thai Ride   |          |
| ผู้จัดทำวัตถุประสงค์ | ประชุม , สนทนา<br>กลุ่มย่อย           | 1 ครั้งต่อปี หรือ<br>เมื่อสินค้าเกิด<br>ปัญหา     | ฝ่ายจัดซื้อ , ผจก.<br>QC ,<br>คณะกรรมการ<br>CSR | Asia Link ,Thai<br>Sekisui, Inoac,<br>Gaow Foam   |          |
| NGOs                 | สนทนากลุ่มย่อย ,<br>โทรศัพท์          | 1 ครั้งต่อปี หรือ<br>ตามแผนงาน<br>กิจกรรม CSR     | คณะกรรมการ<br>CSR                               | มูลนิธิปอเต็กตึ๊ง<br>มูลนิธิอาสาพัฒนา<br>จังหวัด<br>สมุทรปราการ   |          |
| ภาครัฐ               | ตรวจสอบการ<br>ปฏิบัติงานตาม<br>กฎหมาย | 1 ครั้งต่อปี หรือ<br>ตามแผนงาน<br>การยื่นรายงาน   | คณะกรรมการ<br>CSR                               | อบต. , อุตสาหกรรม<br>จังหวัด , ประกันสังคม<br>, แรงงานจังหวัด   |          |
| ผู้มีส่วนได้เสีย     | แผนการสื่อสาร                         |   |   |   | หมายเหตุ |
|                      | วิธีการ                               | ความถี่   | ผู้รับผิดชอบ                                    | กลุ่มเป้าหมาย   |          |
| สถาบันการเงิน        | สนทนากลุ่มย่อย ,<br>โทรศัพท์          | เดือนละ 1 ครั้ง<br>หรือเมื่อมีการ<br>ขยายการลงทุน | ผจก.บัญชี, ผจก.<br>ทั่วไป                       | ธนาคารกสิกรไทย ,<br>ธนาคารกรุงศรี<br>อยุธยา, ธนาคาร<br>ไทยพาณิชย์   |          |
| ประกันภัย            | สนทนากลุ่มย่อย ,<br>โทรศัพท์          | เดือนละ 1 ครั้ง<br>หรือเมื่อมีการเคลม<br>ประกัน   | ผจก.บัญชี , ผจก.<br>ทั่วไป                      | บริษัท เอไอเอ<br>อินเตอร์เนชั่นแนล<br>แอสซัวร์ันส์ จำกัด<br>(AIA) ,<br>บริษัทศรีอยุธยา<br>ประกันภัย เจน<br>เนอรัล จำกัด |          |

### 9.3 แผนการดำเนินงานด้านการตอบสนองต่อผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญที่สุด

#### 1) การสานเสวนากับผู้มีส่วนได้เสีย

| หัวข้อหลัก<br>(แนวคำถาม) | ต้องการให้โรงงาน<br>ดำเนินการอะไร | หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร |            | ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน<br>การดำเนินงาน<br>(ทำอย่างไร) |
|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------|--|
|                          |                                   | ต่อโรงงาน                          | ต่อพนักงาน |  |
| 5.1 การกำกับดูแลองค์กร:  |                                   |                                    |            |  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| หัวข้อหลัก<br>(แนวคำถาม)   | ต้องการให้โรงงาน<br>ดำเนินการอะไร  | หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร   |  | ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน<br>การดำเนินงาน<br>(ทำอย่างไร)   |
|--|--|--|--|--|
|  |  | ต่อโรงงาน  | ต่อพนักงาน   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• ความโปร่งใสของการบริหารจัดการ</li> <li>• การใช้ทรัพยากรมนุษย์ /การเงิน / การใช้วัตถุดิบอย่างเหมาะสม</li> <li>• มีการสื่อสาร 2 ทางกับผู้มีส่วนได้เสีย</li> <li>• มีการติดตามการดำเนินงานขององค์กรเป็นระยะๆ</li> </ul>        | -  | -  | -  | -  |
| <b>5.2 สิทธิมนุษยชน:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• มีความตระหนักด้านสิทธิมนุษยชน</li> <li>• มีแผนรับมือกับสถานะ การที่มีความเสี่ยงในการละเมิดสิทธิ</li> <li>• การยอมรับและเคารพต่อสิทธิของผู้มีส่วนได้เสียใดๆ ที่อาจได้รับผลกระทบจากองค์กร</li> </ul> | -  | -  | -  | -  |
| <b>5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ให้การดูแลพนักงานตามกฎหมายหรือมากกว่า ทั้งด้านการปกป้องทางสังคม สุขภาพ อาชีวอนามัย ความปลอดภัยในการทำงาน</li> <li>• ให้โอกาสในการพัฒนาบุคลากรอย่างเท่าเทียม</li> </ul>                     | 1.ขอให้สร้างโรงอาหารและอ่างล้างจาน<br><br>2.ขอให้สร้างห้องพยาบาล<br><br>3.ขอให้ปรับปรุงพื้นที่จอดรถจักรยานยนต์และรถยนต์ให้เพียงพอและปลอดภัย<br><br>4.ขอสนามกีฬา ที่ได้มาตรฐาน และอุปกรณ์กีฬา | 1.ความไม่เป็นระเบียบเรียบร้อยในการนั่งทานอาหารในพื้นที่ทำงาน<br><br>2.ขาดกำลังคนในการผลิตงาน เนื่องจากพนักงานลาป่วย<br><br>3.เกิดความไม่เป็นระเบียบเรียบร้อยและความสะดวกในการใช้พื้นที่<br><br>4. ขาดความร่วมมือและความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงาน | 1.พนักงานไม่มีสถานที่รับประทานอาหาร<br><br>2.เมื่อพนักงานเกิดความเจ็บป่วยเล็กน้อยต้องกลับบ้านสูญเสียเวลาในการทำงาน<br><br>3.การจอดรถไม่สะดวกเกิดความลำบากในการจอดและพื้นที่จอดรถไม่เพียงพอ<br><br>4.พนักงานไม่ได้ออกกำลังกาย ไม่ได้ผ่อนคลายหลังจากการทำงาน | 1.จัดสร้างโรงอาหารให้พนักงานทุกกลุ่มตึกบริเวณด้านหน้ากลุ่มตึก<br><br>2.สร้างห้องพยาบาลเพิ่ม 1 ห้อง โดยมีเจ้าหน้าที่ให้บริการ 2 คน<br><br>3.ปรับปรุงสถานที่จอดรถให้เพียงพอเหมาะสม และปลอดภัย<br><br>4.จัดสร้างสนามกีฬาเพิ่มเติม และปรับปรุงสนามกีฬาที่ไม่เรียบร้อย (เดิม) และจัดหาอุปกรณ์กีฬา |
| <b>5.4 สิ่งแวดล้อม:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดการมลพิษที่เกิดจากกระบวนการผลิต</li> </ul>  |  |  |  |  |




โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| หัวข้อหลัก<br>(แนวคำถาม)  | ต้องการให้โรงงาน<br>ดำเนินการอะไร                              | หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร |  | ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน<br>การดำเนินงาน<br>(ทำอย่างไร)                                 |
|---|--|------------------------------------|--|--|
|   |  | ต่อโรงงาน                          | ต่อพนักงาน                                 |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การใช้ทรัพยากรการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>พิจารณาลดปัจจัยที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อนจากการดำเนินงานขององค์กร</li> <li>ให้ความสำคัญกับระบบนิเวศ/แหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ</li> </ul>   | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>การต่อต้านการคอร์รัปชันทั้งในและนอกองค์กร</li> <li>การมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างมีความรับผิดชอบ</li> <li>การแข่งขันอย่างเป็นธรรม</li> <li>เคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน และ/หรือ ทรัพย์สินทางปัญญาของผู้เกี่ยวข้อง</li> </ul>   | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>การให้ข้อมูลที่ถูกต้องและครบถ้วนเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์หรือบริการขององค์กร</li> <li>การปกป้องสุขภาพและความปลอดภัยจากการใช้งานสินค้าหรือบริการ</li> <li>การมีสัญญาหรือเงื่อนไขที่เป็นธรรมในการซื้อขาย หรือใช้งานสินค้าเพื่อวัตถุประสงค์ต่างๆ</li> <li>การให้ความรู้และสร้างความตระหนักที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานผลิตภัณฑ์แก่ผู้บริโภค</li> </ul> | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>การมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ทั้งใกล้ และไกล ในหัวข้อต่างๆ เช่น การสนับสนุนการศึกษา วัฒนธรรม การมีสุขภาพที่ดี</li> <li>การสร้างงาน และพัฒนาทักษะ</li> <li>การถ่ายทอดเทคโนโลยี</li> <li>การสร้างรายได้</li> <li>การลงทุนด้านสังคมต่างๆ</li> </ul>   | กิจกรรมเพื่อสังคม เช่น ปลูกป่า ทำความสะอาดวัด ในวันหยุดพักผ่อน | บริษัทขาดการมีส่วนร่วมกับสังคม     | พนักงานขาดการมีส่วนร่วมในกิจกรรมเพื่อสังคม | จัดกิจกรรมจิตอาสาปลูกป่า ขยายเลน และกิจกรรมทำความสะอาดวัดเพื่อให้พนักงานมีส่วนร่วม |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|




## 2) แผนการดำเนินงานกับผู้มีส่วนได้เสีย

|                             |   |                            |  |
|-----------------------------|---|----------------------------|--|
| ชื่อโครงการ                 | โรงอาหารเบิกบานใจ   |                            |  |
| วัตถุประสงค์                | 1. เพื่อให้พนักงานมีที่รับประทานอาหารเพิ่มเติมขึ้น<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น  |                            |  |
| เป้าหมาย (Output)           | 1. มีที่รับประทานอาหารเพิ่มขึ้นเป็น 6 จุด<br>2. พนักงานพึงพอใจต่อโครงการโรงอาหารเบิกบานใจ 80% ขึ้นไป  |                            |  |
| หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย      | 1. จำนวนจุดที่นั่ง<br>รับประทานอาหาร<br>2. ร้อยละของความพึง<br>พอใจของพนักงาน   | ค่าที่วัดได้<br>ในปัจจุบัน | จำนวนจุดที่นั่งทานอาหาร 2 จุด<br>ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน (ไม่มี)                        |
| ผลลัพธ์ของโครงการ (Outcome) | 1. พนักงานมีที่รับประทานอาหารเพิ่มเติมขึ้น ทำให้พนักงานสะดวก เป็นระเบียบเรียบร้อย<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น มีความสุข รับประทานอาหารอร่อย         |                            |  |
| ผลกระทบของโครงการ (Impact)  | มีจำนวนที่นั่งรับประทานอาหาร นั่งพักผ่อนมากขึ้นทำให้พนักงานรับประทานอาหารได้อร่อย มีความสุข ส่งเสริมให้ประสิทธิภาพในการทำงานสูงขึ้น มีความรักและภักดีต่อองค์กรมากขึ้น |                            |  |
| ระยะเวลา                    | เมษายน – มิถุนายน 2556  | งบประมาณ                   | 150,000 บาท  |
| คณะทำงาน                    | คุณสุนันท์ จันทรสว่าง<br>คุณวินัย จันทรสว่าง<br>คุณสมพร แนนกลาง   | ผู้จัดทำโครงการ            | <br>..... |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



|  |   |                          |   |
|--|---|--------------------------|---|
|  | <p>คุณทองมี เนื้อไม้หอม<br/>คุณสุพจน์ เตชา<br/>คุณกัลลฐฎากรณ์ กำเพ็ชร<br/>คุณรสรินทร์ ทองมาก<br/>คุณกฤษดา มาสมบูรณ์<br/>คุณบุณดา ธนดลบุญญารธร<br/>คุณชนิษฐา ใสสีสุบ</p> |                          | <p>( นายสุนันท์ จันทร์สว่าง )<br/>ผู้จัดการหน่วยงานซ่อมบำรุง</p>  <p>.....<br/>( นายสมพร แนนกลาง )<br/>ผู้จัดการฝ่ายผลิต 1</p>  <p>.....<br/>( นายทองมี เนื้อไม้หอม )<br/>ผู้จัดการฝ่ายผลิต 2</p> |
|  |   | <p>ผู้อนุมัติโครงการ</p> |  <p>.....<br/>( นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ )<br/>กรรมการและผู้จัดการทั่วไป</p>  |

**แผนการดำเนินงาน**

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)              | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                          | งบประมาณ |
|-----|--|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|---------------------------------------|----------|
|     |  |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                                       |          |
|     |  |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                                       |          |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR                   | แต่งตั้งคณะกรรมการ   | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา                              | -        |
| 2   | คณาจารย์   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบ                                 | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณกัลลฐฎากรณ์ | -        |
| 3   | คณาจารย์<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้<br>ในการก่อสร้าง                      |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณสุนันท์     | -        |
| 4   | คณาจารย์<br>ซ่อมบำรุง                            | ออกแบบโรงอาหาร โต๊ะเก้าอี้<br>เพื่อจัดหางบประมาณในการ<br>ดำเนินการ |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณวินัย                | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณาจารย์                            | ขออนุมัติงบประมาณ  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษดา                | -        |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ                                      | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่                                  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณจิรากร                             | 100,000  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                 | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|------------------------------|----------|
|     |                                     |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                              |          |
|     |                                     |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                              |          |
|     | ฝ่ายซ่อมบำรุง<br>คณ.ทำงาน           | มีอยู่แล้ว  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |                              |          |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                       | ดำเนินการย้าย Condensing unit เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง  |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี          | -        |
| 8   | คณ.ทำงาน<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง           | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1, 2 พร้อมติดตั้งไต้-แก้อี        |             |    |    | ■  | ■            | ■  | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์                   | 16,000   |
| 9   | คณ.ทำงาน<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง           | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3, 4                              |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์                   | 16,000   |
| 10  | คณ.ทำงาน<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง           | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 5                                 |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             | ■  | ■  | ■  | คุณสุนันท์                   | 16,000   |
| 11  | คณ.ทำงาน                            | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบร้านค้า                              |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณสมพร<br>คุณทองมี          | 2,000    |
| 12  | คณ.ทำงาน<br>ร้านค้า                 | ให้ความรู้ด้านสุขลักษณะที่ดีใน การผลิตและการจัดการของเสีย |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณบุญณดา                    | -        |
| 13  | คณ.ทำงาน<br>พนักงาน                 | สำรวจความพึงพอใจของ พนักงาน                               |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณชนิษฐา                    | -        |
| 14  | คณ.ทำงาน                            | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของ โครงการ                               |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณกฤษฎา                     | -        |
| 15  | คณ.ทำงาน                            | รายงานผู้บริหาร   |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณกฤษฎา<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | -        |



PLAN

รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนงาน

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)              | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                          | งบประมาณ |
|-----|--|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|---------------------------------------|----------|
|     |  |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                                       |          |
|     |  |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                                       |          |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR                   | แต่งตั้งคณะกรรมการ  | ■           | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษฎา                              | -        |
| 2   | คณ.ทำงาน   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ รับผิดชอบ                           | ■           | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณกัลยาณิการ์ | -        |
| 3   | คณ.ทำงาน<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้ ในการก่อสร้าง                | ■           | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณสุนันท์     | -        |
| 4   | คณ.ทำงาน<br>ซ่อมบำรุง                            | ออกแบบโรงอาหาร ไต้แก้อี เพื่อจัดทำงบประมาณในการ ดำเนินการ |             | ■  | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณวินัย                | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณ.ทำงาน                            | ขออนุมัติงบประมาณ   |             |    | ■  | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษฎา                | -        |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)      | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ            |            |                              |        |
|-----|--|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|---------------------|------------|------------------------------|--------|
|     |  |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |                     |            |                              |        |
|     |  |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |                     |            |                              |        |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง<br>คณาจารย์ | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว              |             |    | ■  | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณจิรากร    | 59,606              |            |                              |        |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                            | ดำเนินการย้าย Condensing unit เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง |             |    |    | ■  | ■            |    |    |    |               |    |    |    |              | คุณสมพร<br>คุณทองมี | -          |                              |        |
| 8   | คณาจารย์<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง                | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1, 2 พร้อมติดตั้งโต๊ะเก้าอี้     |             |    |    |    | ■            | ■  |    |    |               |    |    |    |              |                     | คุณสุนันท์ | 29,064                       |        |
| 9   | คณาจารย์<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง                | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3, 4                             |             |    |    |    |              | ■  | ■  |    |               |    |    |    |              |                     |            | คุณสุนันท์                   | 29,064 |
| 10  | คณาจารย์<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง                | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 5                                |             |    |    |    |              |    |    | ■  | ■             |    |    |    |              |                     |            | คุณสุนันท์                   | 29,064 |
| 11  | คณาจารย์                                 | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบร้านค้า                             |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | ■            |                     |            | คุณสมพร<br>คุณทองมี          | 2,000  |
| 12  | คณาจารย์<br>ร้านค้า                      | ให้ความรู้ด้านสุขลักษณะที่ดีในการผลิตและการจัดการของเสีย |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | ■            |                     |            | คุณบุญอนดา                   | -      |
| 13  | คณาจารย์<br>พนักงาน                      | สำรวจความพึงพอใจของพนักงาน                               |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | ■            |                     |            | คุณณิชชญา                    | -      |
| 14  | คณาจารย์                                 | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของโครงการ                               |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              | ■                   | ■          | คุณกฤษดา                     | -      |
| 15  | คณาจารย์                                 | รายงานผู้บริหาร  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              | ■                   | ■          | คุณกฤษดา<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | -      |





PLAN



ACTUAL

การรายงานผลการดำเนินงานโครงการ

| ที่ | วิธีการ  | ผลดำเนินงาน  | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก                                     |
|-----|--|--|-----------------------|--|
| 1   | แต่งตั้งคณะกรรมการ   | มีการแต่งตั้งคณาจารย์<br>โครงการจากฝ่ายต่าง ๆ<br>จำนวน 10 คน | 100                   | คำสั่งแต่งตั้ง<br>คณาจารย์                 |
| 2   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ                                 | มีการแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบในการดำเนินการ<br>โครงการ   | 100                   | รายงานการประชุม                            |
| 3   | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้ใน<br>การก่อสร้าง                  | ผลการสำรวจพื้นที่ที่สามารถ<br>สร้างโรงอาหารได้               | 100                   | ภาพถ่าย<br>และแผนผังที่สรุป<br>โดยคณาจารย์ |
| 4   | ออกแบบโรงอาหาร โต๊ะเก้าอี้เพื่อ<br>จัดทำงบประมาณในการดำเนินการ | แบบก่อสร้าง, จำนวนโต๊ะเก้าอี้<br>และรายการอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่  | 100                   | รายงานสรุปรายการ<br>อุปกรณ์พร้อมราคา       |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

| ที่ | วิธีการ  | ผลดำเนินงาน                             | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก  |
|-----|--|---|-----------------------|---|
|     |  | ต้องใช้พร้อมประมาณราคา                  |                       |   |
| 5   | ขออนุมัติงบประมาณ  | ผลการอนุมัติงบประมาณ                    | 100                   | รายการอนุมัติงบประมาณ                         |
| 6   | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว              | การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์โต๊ะ , เก้าอี้ | 100                   | PO/PR   |
| 7   | ดำเนินการย้าย Condensing unit เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง | ผลการย้าย                               | 100                   | ภาพถ่าย<br>รายงานการทำงาน<br>จากฝ่ายซ่อมบำรุง |
| 8   | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1, 2 พร้อมติดตั้งโต๊ะ-เก้าอี้    | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                  | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 9.  | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3, 4                             | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                  | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 10  | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 5                                | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                  | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 11  | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบร้านค้า                             | ผลการตีเส้น                             | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 12  | ให้ความรู้ด้านสุขลักษณะที่ดีในการผลิตและการจัดการของเสีย | ผลการดำเนินการอบรมให้ความรู้            | 100                   | ภาพถ่าย<br>บันทึกผู้เข้าร่วมอบรม              |
| 13  | สำรวจความพึงพอใจของพนักงาน                               | ผลการสำรวจความพึงพอใจ                   | 100                   | แบบสำรวจความพึงพอใจ                           |
| 14  | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของโครงการ                               | การสรุปผลการดำเนินการ                   | 100                   | รายงานสรุปจาก<br>คณะทำงาน                     |
| 15  | รายงานผู้บริหาร  | การประชุมกับผู้บริหาร                   | 100                   | รายงานการประชุม                               |

### ผลการดำเนินงานเทียบกับเป้าหมาย

**เป้าหมายที่ 1 :** มีที่รับประทานอาหารเพิ่มขึ้นเป็น 6 จุด

**ผลการดำเนินงาน :** คณะทำงานได้จัดทำพื้นที่นั่งรับประทานอาหารและหลังคา รวมทั้งหมด 7 จุด มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 16.66 โดยจัดทำเพิ่มที่หน้าอาคาร 93,94,95,101,104

**เป้าหมายที่ 2 :** พนักงานพึงพอใจต่อโครงการโรงอาหารเบิกบานใจ 80% ขึ้นไป

**ผลการดำเนินงาน :** คณะทำงานได้จัดทำแบบสำรวจความพึงพอใจให้กับพนักงานทุกคน ซึ่งผลจากการ



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



สำรวจพบว่าพนักงานมีความพึงพอใจต่อโครงการโรงอาหารเบิกบานใจ 96.73% มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 20.91

### ภาพผลการดำเนินงานตามขั้นตอน

#### ภาพระหว่างการดำเนินการก่อสร้างที่รับประทานอาหาร



หน้าอาคาร 109/93



หน้าอาคาร 109/94



หน้าอาคาร 109/95



หน้าอาคาร 109/101





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



หน้าอาคาร 109/104

ภาพที่ 9-1 การดำเนินการก่อสร้างโรงอาหารเบิกบานใจ



หน้าอาคาร 109/93





หน้าอาคาร 109/94



หน้าอาคาร 109/95



หน้าอาคาร 109/101



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|





หน้าอาคาร 109/104

ภาพที่ 9-2 การเปิดให้บริการโรงอาหารเบิกบานใจ

|                             |   |                        |   |
|-----------------------------|---|------------------------|---|
| ชื่อโครงการ                 | ลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง   |                        |   |
| วัตถุประสงค์                | 1. เพื่อให้พนักงานมีลานกีฬาในการผ่อนคลาย<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น  |                        |   |
| เป้าหมาย (Output)           | 1. มีลานกีฬาจำนวน 3 จุด<br>2. พนักงานพึงพอใจต่อลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง 80% ขึ้นไป   |                        |   |
| หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย      | 1. จำนวนลานกีฬา 3 จุด<br>2. ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน  | ค่าที่วัดได้ในปัจจุบัน | พนักงานเล่นกีฬานบนพื้นถนน<br>ร้อยละของความพึงพอใจของพนักงาน (ไม่มี)   |
| ผลลัพธ์ของโครงการ (Outcome) | 1. พนักงานมีพื้นที่ลานกีฬาในการผ่อนคลาย และออกกำลังกาย<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น มีความสุข สุขภาพแข็งแรง และได้ผ่อนคลาย                                       |                        |   |
| ผลกระทบของโครงการ (Impact)  | มีจำนวนลานกีฬา สำหรับออกกำลังกาย และผ่อนคลาย มากขึ้นทำให้พนักงาน มีความสุข สุขภาพแข็งแรง มีน้ำใจนักกีฬา ส่งเสริมให้ประสิทธิภาพในการทำงานสูงขึ้น มีความรักและภักดีต่อองค์กรมากขึ้น |                        |   |
| ระยะเวลา                    | เมษายน – มิถุนายน 2556  | งบประมาณ               | 121,000 บาท   |
| คณะทำงาน                    | คุณเชษฐา พวงสำราญ<br>คุณดิศร นาคบังเกิด<br>คุณศิริเทพ จรูตานันท์<br>คุณสุนันท์ จันท์สว่าง<br>คุณวินัย จันท์สว่าง<br>คุณสมพร แนนกลาง<br>คุณทองมี เนื้อไม้หอม<br>คุณสุพจน์ เตชา     | ผู้จัดทำโครงการ        | <br>.....<br>( นายเชษฐา พวงสำราญ )<br>ผู้จัดการแผนกประกันคุณภาพ<br> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

|  |  |                         |   |
|--|--|-------------------------|---|
|  | <p>คุณกัลลฐญากรณ์ กำเพ็ชร<br/>คุณสาคร<br/>คุณรชชรินทร์ ทองมาก<br/>คุณกฤษดา มาสมบูรณ์<br/>คุณบุณณดา ธนชลบุญญาราช<br/>คุณชนิษฐา ไสสีสูบล</p> |                         | <p>.....<br/>( นายสมพร แนนกลาง )<br/>ผู้จัดการฝ่ายผลิต 1<br/><br/>.....<br/>( นายดิศร นาคบังเกิด )<br/>ผู้จัดการแผนกควบคุมคุณภาพ</p> |
|  |  | <p>ผู้อุมัติโครงการ</p> | <p><br/>.....<br/>( นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ )<br/>กรรมการและผู้จัดการทั่วไป</p>   |

**แผนการดำเนินงาน**

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ                                       | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                      | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|-----------------------------------|----------|
|     |                                     |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                                   |          |
|     |                                     |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                                   |          |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR      | แต่งตั้งคณะกรรมการ                            | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา                          | -        |
| 2   | คณาจารย์                            | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบ            | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณเชษฐา<br>คุณสุนันท์ | -        |
| 3   | คณาจารย์<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้<br>ในการก่อสร้าง | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณเชษฐา<br>คุณสุนันท์ | -        |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                                 | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--|----------|
|     |                                     |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |  |          |
|     |                                     |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |  |          |
|     | ซ่อมบำรุง                           |  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุพจน์                                    |          |
| 4   | คณะกรรมการ<br>ซ่อมบำรุง             | ออกแบบลานกีฬา จัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ                        |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร<br>คุณศิริเทพ          | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ             | ขออนุมัติงบประมาณ  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษดา                       | -        |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>คณะกรรมการ           | จัดซื้ออุปกรณ์ และจัดเตรียม<br>วัสดุที่มีอยู่แล้ว                    |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณจิราภรณ์<br>คุณเชษฐา<br>คุณดิศร           | 30,000   |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                       | ดำเนินการปรับพื้นที่ โดยรถ<br>แม็กโคร เพื่อเตรียมสถานที่<br>ก่อสร้าง |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณสาคร | 30,000   |
| 8   | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง         | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1<br>(พื้นที่ ข.1, ข.2)                      |             |    |    |    | ■            | ■  |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร                        | 20,000   |
| 9   | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง         | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 2<br>(อาคาร 109/115)                         |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณทองมี                       | 10,000   |
| 10  | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง         | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3<br>(สวนหย่อม)                              |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             | ■  |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสาคร                        | 30,000   |
| 11  | คณะกรรมการ                          | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบสนามกีฬา  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  |    | คุณสมพร<br>คุณทองมี                          | 1,000    |
| 12  | คณะกรรมการ<br>สนามกีฬา              | ให้ความรู้กฎระเบียบ และ<br>มารยาทในการใช้สนามกีฬา                    |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  |    | คุณเชษฐา<br>คุณดิศร                          | -        |
| 13  | คณะกรรมการ<br>พนักงาน               | สำรวจความพึงพอใจของ<br>พนักงาน                                       |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณชนิษฐา                                    | -        |
| 14  | คณะกรรมการ                          | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของ<br>โครงการ                                       |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณกฤษดา                                     | -        |
| 15  | คณะกรรมการ                          | รายงานผู้บริหาร  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณเชษฐา                                     | -        |



PLAN

รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนงาน

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ               | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|-----------------------|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|
|     |                                     |                       | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |
|     |                                     |                       | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR      | แต่งตั้งคณะกรรมการ    | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา     | -        |
| 2   | คณะกรรมการ                          | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร      | -        |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)  | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                                   | งบประมาณ |
|-----|--------------------------------------|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--|----------|
|     |                                      |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |  |          |
|     |                                      |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |  |          |
|     |                                      | รับผิดชอบ  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณเชษฐา<br>คุณสุนันท์                         |          |
| 3   | คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้<br>ในการก่อสร้าง                        |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสมพร<br>คุณเชษฐา<br>คุณสุนันท์<br>คุณสุพจน์ | -        |
| 4   | คณะกรรมการ<br>ซ่อมบำรุง              | ออกแบบลานกีฬา จัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ                        |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร<br>คุณศิริเทพ            | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ              | ขออนุมัติงบประมาณ  |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษดา                         | -        |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>คณะกรรมการ            | จัดซื้ออุปกรณ์ และจัดเตรียม<br>วัสดุที่มีอยู่แล้ว                    |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณจิราภรณ์<br>คุณเชษฐา<br>คุณดิศกร            | 27,116   |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                        | ดำเนินการปรับพื้นที่ โดยรถ<br>แม็กโคร เพื่อเตรียมสถานที่<br>ก่อสร้าง |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร<br>คุณทองมี<br>คุณสาคร   | 27,800   |
| 8   | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง          | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1<br>(พื้นที่ ข.1, ข.2)                      |             |    |    |    | ■            | ■  |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสมพร                          | 13,655   |
| 9   | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง          | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 2<br>(อาคาร 109/115)                         |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณทองมี                         | 1,000    |
| 10  | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง          | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3<br>(สวนหย่อม)                              |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             | ■  |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสาคร                          | 3,568    |
| 11  | คณะกรรมการ                           | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบสนามกีฬา  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณสมพร<br>คุณทองมี                            | 1,000    |
| 12  | คณะกรรมการ<br>สนามกีฬา               | ให้ความรู้กฎระเบียบ และ<br>มารยาทในการใช้สนามกีฬา                    |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณเชษฐา<br>คุณดิศกร                           | -        |
| 13  | คณะกรรมการ<br>พนักงาน                | สำรวจความพึงพอใจของ<br>พนักงาน                                       |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  | ■  | คุณชนิษฐา                                      | -        |
| 14  | คณะกรรมการ                           | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของ<br>โครงการ                                       |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณกฤษดา                                       | -        |
| 15  | คณะกรรมการ                           | รายงานผู้บริหาร  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    | ■  | คุณเชษฐา                                       | -        |



PLAN



ACTUAL

การรายงานผลการดำเนินงานโครงการ



| ที่ | วิธีการ | ผลดำเนินงาน | ร้อยละของการ<br>ดำเนินงาน | บันทึก |
|-----|---------|-------------|---------------------------|--------|
|-----|---------|-------------|---------------------------|--------|



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | วิธีการ  | ผลดำเนินงาน  | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก                                |
|-----|--|--|-----------------------|---------------------------------------|
| 1   | แต่งตั้งคณะกรรมการ   | มีการแต่งตั้งคณะทำงานโครงการจากฝ่ายต่าง ๆ จำนวน 14 คน        | 100                   | คำสั่งแต่งตั้งคณะทำงาน                |
| 2   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ                               | มีการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบในการดำเนินการโครงการ           | 100                   | รายงานการประชุม                       |
| 3   | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้ในการก่อสร้าง                    | ผลการสำรวจพื้นที่ที่สามารถสร้างลานกีฬาได้                    | 100                   | ภาพถ่ายและแผนผังที่สรุปโดยคณะทำงาน    |
| 4   | ออกแบบลานกีฬา จัดทำงบประมาณในการดำเนินการ                    | แบบก่อสร้าง และรายการอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ต้องใช้พร้อมประมาณราคา | 100                   | รายงานสรุปรายการอุปกรณ์พร้อมราคา      |
| 5   | ขออนุมัติงบประมาณ  | ผลการอนุมัติงบประมาณ   | 100                   | รายการอนุมัติงบประมาณ                 |
| 6   | จัดซื้ออุปกรณ์ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว                | การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์สนามและอุปกรณ์กีฬา                  | 100                   | PO/PR                                 |
| 7   | ดำเนินการปรับพื้นที่ โดยรถแม็กโคร เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง | ผลการปรับพื้นที่   | 100                   | ภาพถ่ายรายงานการทำงานจากฝ่ายซ่อมบำรุง |
| 8   | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 1 (พื้นที่ ข.1, ข.2)                 | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                                       | 100                   | ภาพถ่าย                               |
| 9   | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 2 (อาคาร 109/115)                    | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                                       | 100                   | ภาพถ่าย                               |
| 10  | ดำเนินการก่อสร้างจุดที่ 3 (สวนหย่อม)                         | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                                       | 100                   | ภาพถ่าย                               |
| 11  | ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบสนามกีฬา                                | ผลการตีเส้น  | 100                   | ภาพถ่าย                               |
| 12  | ให้ความรู้กฎระเบียบ และมารยาทในการใช้สนามกีฬา                | ผลการดำเนินการอบรมให้ความรู้                                 | 100                   | ภาพถ่ายบันทึกผู้เข้าร่วมอบรม          |
| 13  | สำรวจความพึงพอใจของพนักงาน                                   | ผลการสำรวจความพึงพอใจ  | 100                   | แบบสำรวจความพึงพอใจ                   |
| 14  | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของโครงการ                                   | การสรุปผลการดำเนินการ  | 100                   | รายงานสรุปจาก                         |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ที่ | วิธีการ         | ผลดำเนินงาน           | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก          |
|-----|-----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
|     |                 |                       |                       | คณะทำงาน        |
| 15  | รายงานผู้บริหาร | การประชุมกับผู้บริหาร | 100                   | รายงานการประชุม |

### ผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

**เป้าหมายที่ 1** มีลานกีฬาจำนวน 3 จุด

**ผล** คณะทำงานมีการจัดทำลานกีฬา 3 จุด คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย โดยจัดทำ

จุดที่ 1 บริเวณพื้นที่ ข.1 และ ข.2 เป็นสนามตะกร้อ 2 สนาม และสนามฟุตซอล 1 สนาม

จุดที่ 2 บริเวณอาคาร 109/115 เป็นสนามแบดมินตัน 2 สนาม สนามวอลเลย์บอล 1 สนาม โต๊ะปิงปอง 3 โต๊ะ

จุดที่ 3 บริเวณสวนหย่อม ซีบีแทค เป็นสนามเอนกประสงค์ จำนวน 2 สนาม ซึ่งสามารถจัดเป็นสนามตะกร้อ สนามวอลเลย์บอล และสนามฟุตซอล

**เป้าหมายที่ 2** พนักงานพึงพอใจต่อลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง 80% ขึ้นไป

**ผล** จากการสำรวจความพึงพอใจ ลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง พบว่า พนักงานมีความพึงพอใจ 98.98% มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 23.73

### ภาพผลการดำเนินงานโครงการ



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 1. การสำรวจพื้นที่ความเป็นไปได้ในการสร้างลานกีฬา

### จุดที่ 1 บริเวณพื้นที่ ข.1 และ ข.2



### ภาพที่ 9-2 สภาพก่อนการปรับปรุงบริเวณพื้นที่ ข.1 และ ข.2

### จุดที่ 2 บริเวณอาคาร 109/115





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 9-3 สภาพก่อนการปรับปรุงบริเวณพื้นที่อาคาร 109/115

จุดที่ 3 บริเวณพื้นที่ข้างอาคาร 109/81 (สวนหย่อม)



ภาพที่ 9-4 สภาพก่อนการปรับปรุงบริเวณพื้นที่สวนหย่อม ด้านข้างอาคาร 109/81

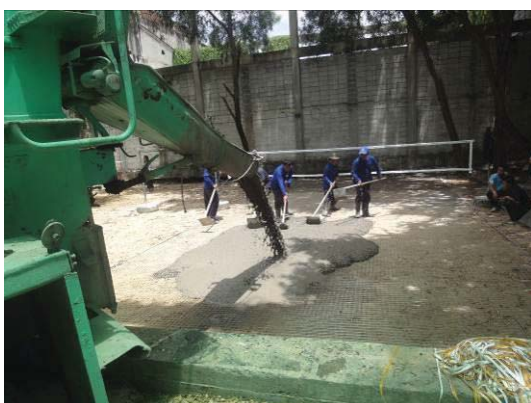
## 2. ดำเนินการปรับพื้นที่ เตรียมลานกีฬา และดำเนินการก่อสร้าง



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### จุดที่ 1 บริเวณพื้นที่ ข.1 และ ข.2



### ภาพที่ 9-5 การปรับปรุงบริเวณพื้นที่สร้างลานกีฬา

### จุดที่ 3 บริเวณพื้นที่ด้านข้างอาคาร 109/81 (สวนหย่อม)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 9-6 การปรับปรุงบริเวณพื้นที่สร้างลานกีฬา (ต่อ)

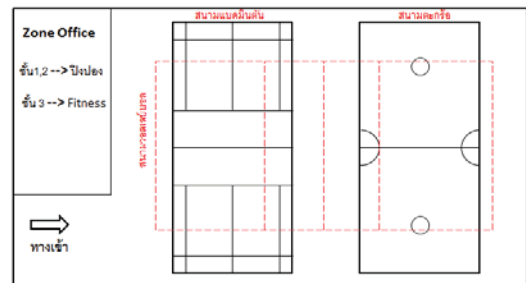
3. ตีเส้นเพื่อจัดระเบียบสนามกีฬา ติดตั้งสแลมกันแดด ติดตั้งอุปกรณ์สนาม และจัดทำกฎระเบียบ กติกา มารยาทในการใช้สนาม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



แผนผังสนามกีฬาติก 115 (CBT Indoor Stadium 115)





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 9-7 การตีเส้น ติดตั้งอุปกรณ์สนาม สแลมกันแดด และจัดเตรียมอุปกรณ์กีฬา

4. เปิดให้พนักงานได้ใช้บริการออกกำลังกาย ตามวัตถุประสงค์โครงการลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง





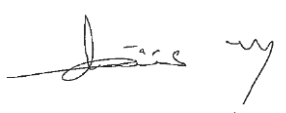



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 9-8 เปิดให้บริการลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

|                                    |  |                               |  |
|------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| <b>ชื่อโครงการ</b>                 | <b>ห้องพยาบาล หายป่วยเอ๋ย</b>  |                               |  |
| <b>วัตถุประสงค์</b>                | 1. เพื่อให้พนักงานมีห้องพยาบาลสำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้น และนอนพักฟื้นในกรณีเจ็บป่วยเล็กน้อย<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น   |                               |  |
| <b>เป้าหมาย (Output)</b>           | 1. มีห้องพยาบาลขนาด 2 เตียง จำนวน 1 จุด<br>2. พนักงานพึงพอใจต่อห้องพยาบาล 80% ขึ้นไป   |                               |  |
| <b>หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย</b>      | 1. จำนวนห้องพยาบาล<br>ขนาด 2 เตียง<br>2. เปอร์เซ็นต์ความพึงพอใจของพนักงาน  | <b>ค่าที่วัดได้ในปัจจุบัน</b> | พนักงานไม่มีห้องพยาบาลให้บริการ<br>เปอร์เซ็นต์ความพึงพอใจของพนักงาน (ไม่มี)  |
| <b>ผลลัพธ์ของโครงการ (Outcome)</b> | 1. พนักงานมีห้องพยาบาลสำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้น และนอนพักฟื้นในกรณีเจ็บป่วยเล็กน้อย<br>2. พนักงานพึงพอใจมีคุณภาพชีวิตที่ดีมากขึ้น มีความสุข สุขภาพแข็งแรง และได้ผ่อนคลาย  |                               |  |
| <b>ผลกระทบของโครงการ (Impact)</b>  | มีจำนวนห้องพยาบาล มีเวชภัณฑ์บริการ เป็นสวัสดิการพนักงาน สำหรับปฐมพยาบาล และดูแลพนักงานที่เจ็บป่วย ทำให้พนักงาน มีความสุข ความมั่นใจในการดูแลสุขภาพของสถานประกอบการ ส่งเสริมให้ประสิทธิภาพในการทำงานสูงขึ้น มีความรักและภักดีต่อองค์กรมากขึ้น |                               |  |
| <b>ระยะเวลา</b>                    | เมษายน – มิถุนายน 2556   | <b>งบประมาณ</b>               | 80,000 บาท   |
| <b>คณะทำงาน</b>                    | คุณรสรินทร์ ทองมาก<br>คุณสุนันท์ จันทร์สว่าง<br>คุณนันทวัน เจริญสุขไพศาล<br>คุณสุขุมาลัย งามมาก<br>คุณนิยม มียินดี<br>คุณสุทธิพันธ์ กรุณา<br>คุณสุพจน์ เตชา<br>คุณกัลธญากรณ์ กำเพ็ชร<br>คุณกฤษดา มาสมบูรณ์<br>คุณบุญณดา ธนดลบุญญารุท         | <b>ผู้จัดทำโครงการ</b>        | <br>.....<br>( นางรสรินทร์ ทองมาก )<br>ผู้จัดการแผนกธุรการ              |
|                                    |  | <b>ผู้อนุมัติโครงการ</b>      | <br>.....<br>( นายชาวชาติ เขียมเจริญวุฒิ )<br>กรรมการและผู้จัดการทั่วไป |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



**แผนการดำเนินงาน**

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)              | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |  |        |
|-----|--|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|--|--------|
|     |  |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |  |        |
|     |  |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |  |        |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR                   | แต่งตั้งคณะกรรมการ                                 | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณกฤษดา   | -      |
| 2   | คณะทำงาน   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบ                 | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณเน้นทวัน<br>คุณสุนันท์              | -      |
| 3   | คณะทำงาน<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้<br>ในการก่อสร้าง      |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณเน้นทวัน<br>คุณสุนันท์<br>คุณสุพจน์ | -      |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง                            | ออกแบบห้องพยาบาล จัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ   |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                             | -      |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน                            | ขออนุมัติงบประมาณ                                  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณกฤษดา                               | -      |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>คณะทำงาน                          | จัดซื้ออุปกรณ์ และจัดเตรียม<br>วัสดุที่มีอยู่แล้ว  |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณเน้นทวัน                            | 25,000 |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                                    | ดำเนินการปรับพื้นที่<br>เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง |             |    |    |    | ■            |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                             | 5,000  |
| 8   | คณะทำงาน<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง                        | ดำเนินการก่อสร้าง การตกแต่ง<br>ภายใน               |             |    |    |    |              | ■  |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                             | 30,000 |
| 9   | คณะทำงาน   | การจัดเตรียมสถานที่ เวชภัณฑ์                       |             |    |    |    |              |    | ■  |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณเน้นทวัน                            | 10,000 |
| 10  | คณะทำงาน<br>ห้องพยาบาล                           |  |             |    |    |    |              |    |    | ■  |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณเน้นทวัน                            | 10,000 |
| 11  | คณะทำงาน<br>พนักงาน                              | สำรวจความพึงพอใจของ<br>พนักงาน                     |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             |    |    |    |              |          | คุณบุณเดชา   | -      |
| 12  | คณะทำงาน   | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของ<br>โครงการ                     |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  |    |    |              |          | คุณกฤษดา   | -      |
| 13  | คณะทำงาน   | รายงานผู้บริหาร                                    |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์   | -      |



PLAN







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



รายงานความคืบหน้าการดำเนินงานตามแผนงาน

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง)              | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |   |        |
|-----|--|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|---|--------|
|     |  |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |   |        |
|     |  |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |   |        |
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ<br>CSR                   | แต่งตั้งคณะกรรมการ  | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณฤชดา   | -      |
| 2   | คณะทำงาน   | ประชุมแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบ                                      | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณนันทวัน<br>คุณสุนันท์              | -      |
| 3   | คณะทำงาน<br>คณะกรรมการ<br>สวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | สำรวจพื้นที่และความเป็นไปได้<br>ในการก่อสร้าง                           |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณนันทวัน<br>คุณสุนันท์<br>คุณสุพจน์ | -      |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง                            | ออกแบบห้องพยาบาล จัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ                        |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                            | -      |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน                            | ขออนุมัติงบประมาณ   |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณฤชดา                               | -      |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>คณะทำงาน                          | จัดซื้ออุปกรณ์ และจัดเตรียม<br>วัสดุที่มีอยู่แล้ว                       |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณนันทวัน                            | 25,000 |
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง                                    | ดำเนินการปรับพื้นที่<br>เพื่อเตรียมสถานที่ก่อสร้าง                      |             |    |    |    | ■            |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                            | 5,000  |
| 8   | คณะทำงาน<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง                        | ดำเนินการก่อสร้าง การตกแต่ง<br>ภายใน                                    |             |    |    |    |              | ■  |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์                            | 30,000 |
| 9   | คณะทำงาน   | การจัดเตรียมสถานที่ เวชภัณฑ์  |             |    |    |    |              |    | ■  |    |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณนันทวัน                            | 10,000 |
| 10  | คณะทำงาน<br>ห้องพยาบาล                           | จัดเตรียมบุคลากรให้บริการ<br>และให้ความรู้กฎระเบียบการใช้<br>ห้องพยาบาล |             |    |    |    |              |    |    | ■  |               |    |    |    |              |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณนันทวัน                            | 10,000 |
| 11  | คณะทำงาน<br>พนักงาน                              | สำรวจความพึงพอใจของ<br>พนักงาน  |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             |    |    |    |              |          | คุณมยุรฉัตร   | -      |
| 12  | คณะทำงาน   | ประมวลผลสัมฤทธิ์ของ<br>โครงการ  |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  |    |    |              |          | คุณฤชดา   | -      |
| 13  | คณะทำงาน   | รายงานผู้บริหาร   |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    | ■  |    |              |          | คุณรส   | -      |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <b>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)</b><br>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br>ปีงบประมาณ 2556 |  |
|---|--|---|

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---------|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|
|     |                                     |         | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |
|     |                                     |         | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |
|     |                                     |         |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ชรินทร์      |          |





PLAN



ACTUAL

### การรายงานผลการดำเนินงานโครงการ

| ที่ | วิธีการ                                      | ผลดำเนินงาน  | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก                                     |
|-----|--|--|-----------------------|--|
| 1   | ผู้บริหาร<br>คณะกรรมการ CSR                  | มีการแต่งตั้งคณะทำงาน<br>โครงการจากฝ่ายต่าง ๆ<br>จำนวน 10 คน         | 100                   | คำสั่งแต่งตั้ง<br>คณะทำงาน                 |
| 2   | คณะทำงาน                                     | มีการแบ่งหน้าที่ความ<br>รับผิดชอบในการดำเนินการ<br>โครงการ           | 100                   | รายงานการประชุม                            |
| 3   | คณะทำงาน<br>คณะกรรมการสวัสดิการ<br>ซ่อมบำรุง | ผลการสำรวจพื้นที่ที่สามารถ<br>สร้างห้องพยาบาลได้                     | 100                   | ภาพถ่าย<br>และแผนผังที่สรุป<br>โดยคณะทำงาน |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง                        | แบบก่อสร้าง และรายการ<br>อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ต้องใช้พร้อม<br>ประมาณราคา | 100                   | รายงานสรุปรายการ<br>อุปกรณ์พร้อมราคา       |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน                        | ผลการอนุมัติงบประมาณ   | 100                   | รายการอนุมัติ<br>งบประมาณ                  |
| 6   | ฝ่ายจัดซื้อ<br>คณะทำงาน                      | การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์ และ<br>เวชภัณฑ์สำหรับห้องพยาบาล            | 100                   | PO/PR                                      |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ที่ | วิธีการ                     | ผลดำเนินงาน                      | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก  |
|-----|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|
| 7   | ฝ่ายซ่อมบำรุง               | ผลการปรับพื้นที่                 | 100                   | ภาพถ่าย<br>รายงานการทำงาน<br>จากฝ่ายซ่อมบำรุง |
| 8   | คณะกรรมการ<br>ฝ่ายซ่อมบำรุง | ผลการดำเนินการก่อสร้าง           | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 9   | คณะกรรมการ                  | ผลการเตรียมสถานที่               | 100                   | ภาพถ่าย                                       |
| 10  | คณะกรรมการห้องพยาบาล        | ผลการดำเนินการอบรมให้<br>ความรู้ | 100                   | ภาพถ่าย<br>บันทึกผู้เข้าร่วม<br>อบรม          |
| 11  | คณะกรรมการ<br>พนักงาน       | ผลการสำรวจความพึงพอใจ            | 100                   | แบบสำรวจความพึง<br>พอใจ                       |
| 12  | คณะกรรมการ                  | การสรุปผลการดำเนินการ            | 100                   | รายงานสรุปจาก<br>คณะกรรมการ                   |
| 13  | คณะกรรมการ                  | การประชุมกับผู้บริหาร            | 100                   | รายงานการประชุม                               |

### ผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

เป้าหมายที่ 1 มีห้องพยาบาลขนาด 2 เตียง จำนวน 1 จุด

ผล คณะทำงานมีการจัดทำห้องพยาบาลขนาด 2 เตียง จำนวน 1 จุด คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย

เป้าหมายที่ 2 พนักงานพึงพอใจต่อห้องพยาบาล 80% ขึ้นไป

ผล คณะทำงานได้จัดทำแบบสำรวจความพึงพอใจให้กับพนักงานทุกคน ซึ่งผลจากการสำรวจพบว่าพนักงานมีความพึงพอใจต่อโครงการห้องพยาบาล หายป่วยเอย พบว่า พนักงานมีความพึงพอใจ 96.59% มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 20.74

### ภาพผลการดำเนินงานโครงการ

ห้องพยาบาล หายป่วยเอย



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพที่ 9-9 การดำเนินการก่อสร้างและเปิดให้บริการห้องพยาบาล



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



# 10



## ข้อมูลของชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ CSR-DIW ปี 2556



ภาพที่ 10-1 โรงเรียนวัดบางบ่อ



ภาพที่ 10-2 ชุมชนวโรชา โครงการ 4

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

## 10.1 ข้อมูลทั่วไปของชุมชน (Community Profile)

1. ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน : โรงเรียนวัดบางบ่อ

ที่ตั้ง : 77 หมู่ 3 ซอยวัดบางบ่อ บางนา-ตราด ตำบลบางบ่อ อำเภอบางบ่อ สมุทรปราการ 10560

จำนวนประชากร: ครู 19 คน

เด็กนักเรียน 350 คน

อาชีพหลัก: ครู

รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน: 15,000 บาท/เดือน

ชื่อหัวหน้าชุมชน/หมู่บ้าน: นายเกษม ดวงนาค ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางบ่อ ,

นางกุหลาบ ใจดี ครู คศ.3 , นายณัฐวุฒ เอี่ยมก๊ก ครูผู้ช่วย

ผู้ประสานงานหลักของชุมชน/หมู่บ้าน: นายเกษม ดวงนาค ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางบ่อ

เบอร์โทรศัพท์/โทรสาร : โทรศัพท์ : 02-3381489 โทรสาร : 02-3381489

E-mail: info@wbb.ac.th

2. ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน : ชุมชนวโรชา โครงการ 4

ที่ตั้ง : ถ.เทพารักษ์ กม.26.5 หมู่ 2 ต.บางเสาธง อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ 10540

อาชีพหลัก: รับจ้าง , ค้าขาย

รายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือน: 15,000 บาท/เดือน

ชื่อหัวหน้าชุมชน/หมู่บ้าน: นายเกษม เดชะ

ผู้ประสานงานหลักของชุมชน/หมู่บ้าน: นายสุรัตน์ สุทธิพุ่ม

เบอร์โทรศัพท์/โทรสาร : 081-347-5678



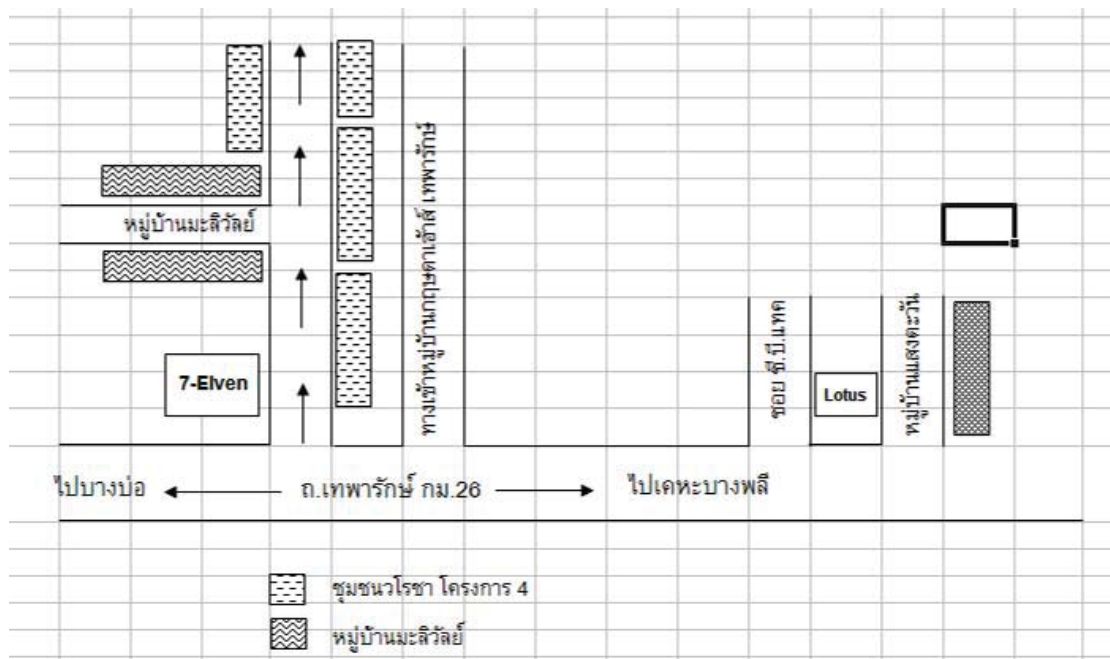
โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



## 10.2 แผนที่ไปชุมชน



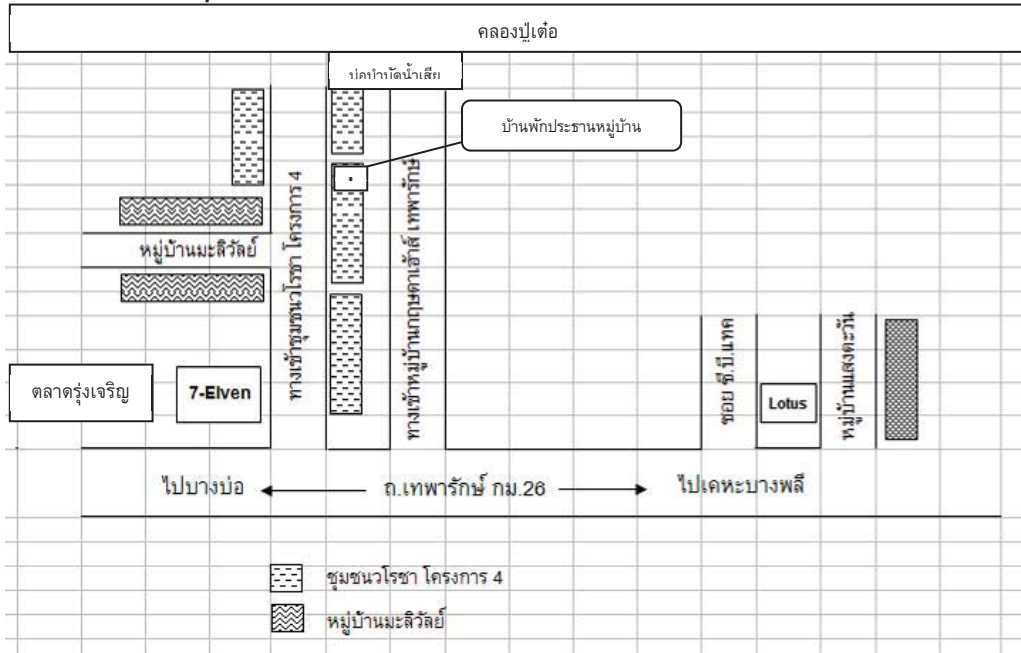
ภาพที่ 10-3 แผนที่ไปโรงเรียนวัดบางบ่อ



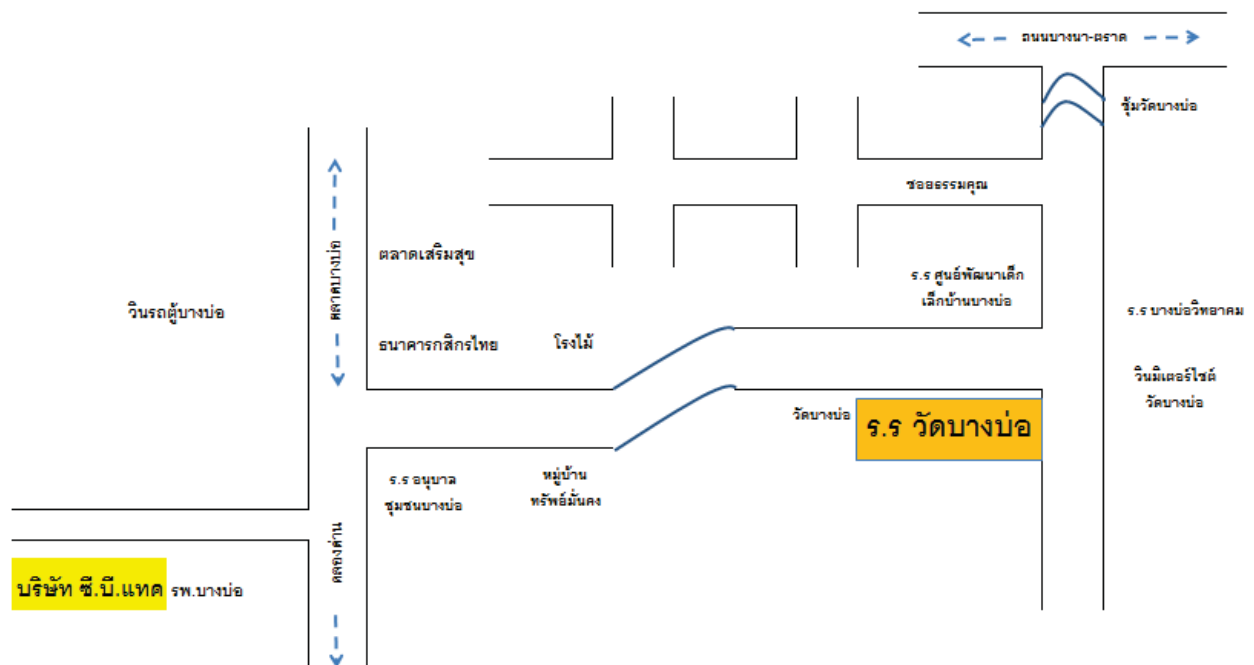
ภาพที่ 10-4 แผนที่ไปชุมชนวโรชา โครงการ 4



### 10.3 แผนผังชุมชน (Plant Lay Out)





ภาพที่ 10-5 แผนผังชุมชนโรชา โครงการ 4



ภาพที่ 10-6 แผนผังโรงเรียนวัดบางบ่อ



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

## 10.4 โครงสร้างและคณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของชุมชน ที่ร่วมกับโรงงาน

### คณะทำงานบริษัท

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. คุณรสรินทร์ ทองมาก       | ผู้จัดการแผนกธุรการ            |
| 2. คุณสุรัตน์ สุทธิพุ่ม     | ผู้จัดการแผนกจัดส่ง            |
| 3. คุณสุนันท์ จันทร์สว่าง   | ผู้จัดการแผนกซ่อมบำรุง         |
| 4. คุณนันทวัน เจริญสุขไพศาล | พนักงานประชาสัมพันธ์           |
| 5. คุณสุขุมลย์ งามมาก       | พนักงานประชาสัมพันธ์           |
| 6. คุณกฤษดา มาสมบูรณ์       | ผู้จัดการแผนก TQM              |
| 7. คุณบุญณดา ธนดลบุญญาธร    | เจ้าหน้าที่หน่วยงานความปลอดภัย |



### คณะทำงานชุมชน

#### คณะทำงานโครงการคัดแยกขยะ



1. นายเกษม ดวงนาค ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางบ่อ
2. นางกุหลาบ ใจดี ครู คศ.3 โรงเรียนวัดบางบ่อ
3. นายณัฐวุฒ เอี่ยมก๊ก ครูผู้ช่วย

#### คณะทำงานประตูละบายน้ำ

1. นายเกษม เดชะ ประธานหมู่บ้านวโรชา โครงการ 4
2. นายพิเชษฐ แซ่โค้ว อบต.บางเสาธง
3. นายหาร กิ่งวาลย์ ผู้ดูแลบ่อบำบัดชุมชนวโรชา
4. นายประยูร นพสมบัติ ผู้ดูแลบ่อบำบัดชุมชนวโรชา

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/> (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/> ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

5. นายอรุณ รัตน์กระทุม ผู้ดูแลบ่อบำบัดชุมชนวโรชา

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

## 10.5 แผนการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมกับ สังคม และชุมชน

### 3) การสานเสวนากับชุมชน

#### 1.1) กลุ่มคนที่คนในหมู่บ้าน/ชุมชนนึกถึง 5 ลำดับแรก

| ลำดับ | ชื่อกลุ่ม                      |
|-------|--------------------------------|
| 1     | เด็กเล็ก (อายุไม่เกิน 11 ปี)   |
| 2     | เยาวชน                         |
| 3     | ผู้สูงอายุ                     |
| 4     | คนว่างงาน และแม่บ้านที่ว่างงาน |
| 5     | คนพิการ                        |

#### 1.2) ปัญหาความรุนแรงที่เกิดขึ้นในหมู่บ้าน/ชุมชนใน 1 ปีที่ผ่านมา 5 ลำดับแรก

| ลำดับ | ชื่อปัญหา  |
|-------|--|
| 1     | เยาวชนทะเลาะวิวาท  |
| 2     | ปัญหายาเสพติด  |
| 3     | อุบัติเหตุบนท้องถนน  |
| 4     | ความยากจน  |
| 5     | สิ่งแวดล้อม ได้แก่ ปัญหาขยะไม่มีการจัดการ, ปัญหาน้ำท่วมขัง |

#### 1.3) สรุปคะแนนปัญหาความรุนแรงที่เกิดขึ้นใน 1 ปีที่ผ่านมาในแต่ละกลุ่มคน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| กลุ่มคน                            | ปัญหาความรุนแรงที่เกิดขึ้นใน 1 ปีที่ผ่านมา |          |            |           |             |
|------------------------------------|--|----------|------------|-----------|-------------|
|                                    | ทะเลาะวิวาท                                | ยาเสพติด | อุบัติเหตุ | ความยากจน | สิ่งแวดล้อม |
| เด็กเล็ก (อายุไม่เกิน 12 ปี)       | 0  | 0        | 4          | 0         | 3           |
| เยาวชน                             | 4  | 4        | 5 *        | 1         | 3           |
| ผู้สูงอายุ                         | 2  | 0        | 2          | 4         | 3           |
| คนว่างงาน และ<br>แม่บ้านที่ว่างงาน | 1  | 1        | 2          | 5 *       | 3           |
| คนพิการ                            | 0  | 0        | 0          | 5         | 3           |

หมายเหตุ ปัญหาความยากจน ในกลุ่มคนว่างงาน และแม่บ้านที่ว่างงาน จากการสานเสวนาได้รับคะแนนสูงสุด แต่เหตุผลที่บริษัทไม่เลือกทำโครงการ เนื่องจากไม่สอดคล้องกับธุรกิจและความสามารถในการดำเนินธุรกิจ ส่วนปัญหาการเกิดอุบัติเหตุของ เยาวชน ส่วนใหญ่เกิดจากการขับขี่มอเตอร์ไซด์ ได้มีการจัดทำโครงการขับขี่ปลอดภัย ลดอุบัติเหตุ โดยใช้แถบสะท้อนแสงซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้ของบริษัทไปติดบริเวณจุดเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุในยามค่ำคืนและจัดทำป้ายขั้บรถช้า ๆ ระวังเด็กไปติดในบริเวณชุมชน

ส่วนเหตุผลที่บริษัทเลือกทำโครงการประตุน้ำชีบีแพค – วโรชาร่วมใจพัฒนา และโครงการฟีสอนน้องคัดแยกขยะ เนื่องจากทั้ง 2 โครงการเป็นโครงการที่แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดการขยะ และปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งการดำเนินงานโครงการมีความสอดคล้องกับธุรกิจและความสามารถในการดำเนินธุรกิจ

#### 4) สรุปผลดี และผลเสียที่ได้รับจากการที่โรงงานมาตั้งอยู่

| ผลดี  | ผลเสีย                                   |
|---|--|
| ชุมชนมีงานทำจากการทำงานในโรงงาน   | การจราจรติดขัด                           |
| มีร้านค้า ร้านอาหารเพิ่มขึ้น ทำให้สะดวกมากขึ้น                                  | มลภาวะทางอากาศ เช่น ฝุ่นและควันบนท้องถนน |
| เกิดอาชีพ รายได้ จากการค้าขาย การให้บริการต่างๆ เช่น มอเตอร์ไซด์รับจ้าง ร้านค้า | พื้นผิวการจราจรชำรุด                     |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### 5) สรุปประเด็นเกี่ยวกับผลกระทบที่ชุมชนได้รับ



| หัวข้อหลัก<br>(แนวคำถาม)   | ต้องการให้โรงงาน<br>ดำเนินการอะไร                    | หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่ออะไร |  | ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน<br>การดำเนินงาน<br>(ทำอย่างไร) |
|--|--|------------------------------------|--|--|
|  |  | ต่อโรงงาน                          | ต่อชุมชน                                     |  |
| <b>5.1 การกำกับดูแลองค์กร:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ความโปร่งใสของการบริหารจัดการ</li> <li>การใช้ทรัพยากรมนุษย์ /การเงิน / การใช้วัตถุดิบอย่างเหมาะสม</li> <li>มีการสื่อสาร 2 ทางกับผู้มีส่วนได้เสีย</li> <li>มีการติดตามการดำเนินงานขององค์กรเป็นระยะ ๆ</li> </ul>                  | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.2 สิทธิมนุษยชน:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>มีความตระหนักด้านสิทธิมนุษยชน</li> <li>มีแผนรับมือกับสถานะ การที่มีความเสี่ยงในการละเมิดสิทธิ</li> <li>การยอมรับและเคารพต่อสิทธิของผู้มีส่วนได้เสียใดๆ ที่อาจได้รับผลกระทบจากองค์กร</li> </ul>   | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ให้การดูแลพนักงานตามกฎหมายหรือมากกว่า ทั้งด้านการปกป้องทางสังคม สุขภาพ อาชีวอนามัย ความปลอดภัยในการทำงาน</li> <li>ให้โอกาสในการพัฒนาบุคลากรอย่างเท่าเทียม</li> </ul>   | -  | -                                  | -  | -  |
| <b>5.4 สิ่งแวดล้อม:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการมลพิษที่เกิดจากกระบวนการผลิต</li> <li>การใช้ทรัพยากรการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>พิจารณาปัจจัยที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อนจากการดำเนินงานขององค์กร</li> <li>ให้ความสำคัญกับระบบนิเวศ/แหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ</li> </ul> | ให้มีการควบคุมมลภาวะ ของเสียไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชุมชน | ถูกชุมชนร้องเรียน                  | ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อมเสื่อมโทรม | ได้รับการรับรอง ISO14001                           |
| <b>5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>การต่อต้านการคอร์รัปชั่นทั้งในและนอกองค์กร</li> <li>การมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม</li> <li>การแข่งขันอย่างเป็นธรรม</li> </ul>  | -  | -                                  | -  | -  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| หัวข้อหลัก<br>(แนวคำถาม)   | ต้องการให้โรงงาน<br>ดำเนินการอะไร   | หากไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่อ   |   | ข้อเสนอแนะ/แนวทางใน<br>การดำเนินงาน<br>(ทำอย่างไร)  |
|--|---|--|---|---|
|  |   | ต่อโรงงาน  | ต่อชุมชน  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• เคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน และ/หรือ ทรัพย์สินทางปัญญาของผู้เกี่ยวข้อง</li> </ul>  |   |  |   |   |
| <p><b>5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การให้ข้อมูลที่ถูกต้องและครบถ้วนเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์หรือบริการขององค์กร</li> <li>• การปกป้องสุขภาพและความปลอดภัยจากการใช้งานสินค้าหรือบริการ</li> <li>• การมีสัญญาหรือเงื่อนไขที่เป็นธรรมในการซื้อขาย หรือใช้งานสินค้าเพื่อวัตถุประสงค์ต่างๆ</li> <li>• การให้ความรู้และสร้างความตระหนักที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานผลิตภัณฑ์แก่ผู้บริโภค</li> </ul> | -   | -  | -   | -   |
| <p><b>5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ทั้งใกล้ และไกล ในหัวข้อต่างๆ เช่น การสนับสนุนการศึกษา วัฒนธรรม การมีสุขภาพที่ดี</li> <li>• การสร้างงาน และพัฒนาทักษะ</li> <li>• การถ่ายทอดเทคโนโลยี</li> <li>• การสร้างรายได้</li> <li>• การลงทุนด้านสังคมต่างๆ</li> </ul>   | <p>1 มีปัญหาเรื่องขยะมีปริมาณมากสะสมไม่มีการคัดแยกที่เหมาะสม</p> <p>2 ถนนไม่มีทางเท้าอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุระหว่างเดินทางได้</p> <p>3. ปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน</p> <p>4. แก้ไขปัญหาการว่างงาน สร้างอาชีพให้ชุมชน</p> | <p>- ทางชุมชนอาจจะมีการคัดค้านมุมมองที่ไม่ดีต่อโรงงาน ทำให้ความสัมพันธ์ที่ดีต่อโรงงานลดน้อยลง</p> <p>- ขาดโอกาสในการมีส่วนร่วมพัฒนาสังคมและชุมชน</p> | <p>1. สภาพแวดล้อมของชุมชนเสื่อมโทรมจากปัญหาขยะ</p> <p>2.เด็กไม่มีความปลอดภัยในการเดินทาง</p> <p>3. เกิดปัญหาด้านสุขอนามัยและสุขภาพจิตของคนในชุมชน เนื่องจากปัญหาน้ำท่วมขัง</p> <p>4.คนในชุมชนมีงานทำ มีอาชีพ สามารถสร้างรายได้ให้กับชุมชน</p> | <p>1 จะทำการสอนการคัดแยกขยะ และจัดทำธนาคารขยะ จัดตั้งศูนย์รับบริจาคกล่องนมเพื่อนำไปรีไซเคิลตามโรงเรียนรอบพื้นที่บริษัท</p> <p>2. จัดทำโครงการขบซีปลอดภัย</p> <p>3. จัดทำโครงการประตูละบายน้ำให้ชุมชนวโรชา</p> <p>4. มีแผนการดำเนินงานจัดสร้างศาลาประชาคมร่วมกับชุมชนวโรชา เพื่อใช้ในการเป็นแหล่งให้ความรู้สร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชนในปี 2557</p> |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

#### 4) แผนการดำเนินงานกับชุมชน

|                             |  |   |   |
|-----------------------------|--|---|---|
| ชื่อโครงการ                 | ซีบีแพค สอนน้องคัดแยกขยะ   |   |   |
| วัตถุประสงค์                | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อให้เด็ก และเยาวชนเข้าร่วมกิจกรรมคัดแยกขยะที่จัดขึ้น</li> <li>2. เพื่อให้เด็ก และเยาวชนได้เรียนรู้วิธีการคัดแยกขยะ</li> </ol>  |   |   |
| เป้าหมาย (Output)           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 เด็กนักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อได้เข้าร่วมกิจกรรมซีบีแพค สอนน้องคัดแยกขยะ อย่างน้อย 200 คน</li> <li>2 จัดกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้ วิธีการคัดแยกขยะอย่างน้อย 1 กิจกรรม</li> </ol>  |   |   |
| หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 จำนวนเด็กนักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อที่เข้าร่วมกิจกรรม</li> <li>2 จำนวนกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้</li> </ol>  | ค่าที่วัดได้ในปัจจุบัน  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จำนวนเด็กนักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อที่เข้าร่วมกิจกรรม (ไม่มี)</li> <li>2. จำนวนกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้ (ไม่มี)</li> </ol> |
| ผลลัพธ์ของโครงการ (Outcome) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. นักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อเข้าร่วมกิจกรรมคัดแยกขยะ และได้รับการเรียนรู้วิธีการคัดแยกขยะ ผ่านกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้ วิธีการคัดแยกขยะประเภทต่าง ๆ ได้แก่ ขยะทั่วไป, ขยะรีไซเคิลได้ และขยะอันตราย</li> </ol>   |   |   |
| ผลกระทบของโครงการ (Impact)  | ลดปริมาณขยะในชุมชน โรงเรียนมีรายได้จากกิจกรรมคัดแยกขยะ ชุมชนมีสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น เนื่องจากมีการจัดการขยะที่ดี โดยได้รับการสนับสนุนจากโรงงาน มีผลให้ชุมชนมีทัศนคติที่ดีต่อโรงงาน เห็นความสำคัญของการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม และสามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างยั่งยืน  |   |   |
| ระยะเวลา                    | พ.ค. – มิ.ย 2556   | งบประมาณ  | 10,000 บาท  |
| คณะทำงาน                    | <u>คณะทำงานบริษัท</u><br><br><ol style="list-style-type: none"> <li>1. คุณสรชรินทร์ ทองมาก</li> <li>2. คุณสุรัตน์ สุทธิพุ่ม</li> <li>3. คุณสุนันท์ จันทร์สว่าง</li> <li>4. คุณนันทวัน เจริญสุขไพศาล</li> <li>5. คุณสุขุมาลัย งามมาก</li> <li>6. คุณกฤษดา มาสมบูรณ์</li> <li>7. คุณบุณเดชา ธนดลบุญญาร</li> </ol><br><u>คณะชุมชน</u> | <b>ผู้จัดทำโครงการ</b><br><br><br>.....<br>(นางสรชรินทร์ ทองมาก)<br>ผจก.แผนกธุรการ | <b>ผู้อนุมัติโครงการ</b><br><br><br>.....<br>(นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ)<br>กรรมการและผู้จัดการทั่วไป |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | 1. นายเกษม ดวงนาค ผู้อำนวยการ<br>โรงเรียนวัดบางป่อ<br><br>2. นางกุหลาบ ใจดี ครู คศ.3 โรงเรียน<br>วัดบางป่อ<br><br>3. นายณัฐวุฒ เอี่ยมก๊ก ครูผู้ช่วย<br>โรงเรียนวัดบางป่อ |  |  |
|--|--|--|--|

**แผนการดำเนินงาน**

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ                   | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------------------------|----------|
|     |                                     |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                                |          |
|     |                                     |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                                |          |
| 1   | ผู้บริหารและ<br>คณะทำงาน            | แต่งตั้งคณะทำงาน   | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา                       | -        |
| 2   | พนักงาน<br>โรงเรียน                 | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการ<br>จัดทำโครงการ                                 | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -        |
| 3   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบชนิดขยะ และสถานที่<br>ในการจัดวางถังขยะรีไซเคิล                     |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -        |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง               | ออกแบบถังขยะ และจัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ                            |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษดา         | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน               | ขออนุมัติงบประมาณ  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณกฤษดา   | -        |
| 6   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่<br>มีอยู่แล้ว                            |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | 8,000    |
| 7   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ดำเนินการก่อสร้าง  |             |    |    |    | ■            | ■  | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | 2,000    |
| 8   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ส่งมอบถังขยะและอบรมให้<br>ความรู้แก่เด็กนักเรียนผ่าน<br>กิจกรรมการเรียนรู้ |             |    |    |    |              |    |    | ■  |               |    |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -        |
| 9   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบ และติดตามผลการ<br>ดำเนินการโครงการ                                 |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             |    |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -        |
| 10  | ผู้บริหาร<br>พนักงาน<br>ชุมชน       | ประเมินสรุปผลโครงการ และ<br>นำเสนอต่อผู้บริหาร                             |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  |    |    | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -        |



PLAN







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



รายงานผลการดำเนินโครงการ

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ  | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |          |                                |        |
|-----|-------------------------------------|--|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|----------|--------------------------------|--------|
|     |                                     |  | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |          |                                |        |
|     |                                     |  | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |          |                                |        |
| 1   | ผู้บริหารและ<br>คณะทำงาน            | แต่งตั้งคณะทำงาน   | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          | คุณกฤษดา | -                              |        |
| 2   | พนักงาน<br>โรงเรียน                 | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการ<br>จัดทำโครงการ                                 | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -      |
| 3   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบชนิดขยะ และสถานที่<br>ในการจัดวางถังขยะรีไซเคิล                     |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -      |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง               | ออกแบบถังขยะ และจัดทำ<br>งบประมาณในการดำเนินการ                            |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณสุนันท์<br>คุณกฤษดา         | -      |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน               | ขออนุมัติงบประมาณ  |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณกฤษดา   | -      |
| 6   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่<br>มีอยู่แล้ว                            |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | 10,000 |
| 7   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ดำเนินก่อสร้าง   |             |    |    |    | ■            | ■  |    |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณสุนันท์<br>คุณรส<br>ชรินทร์ | 2,000  |
| 8   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ส่งมอบถังขยะและอบรมให้<br>ความรู้แก่เด็กนักเรียนผ่าน<br>กิจกรรมการเรียนรู้ |             |    |    |    |              |    | ■  |    |               |    |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -      |
| 9   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบ และติดตามผลการ<br>ดำเนินการโครงการ                                 |             |    |    |    |              |    |    |    | ■             |    |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -      |
| 10  | ผู้บริหาร<br>พนักงาน<br>ชุมชน       | ประเมินสรุปผลโครงการ และ<br>นำเสนอต่อผู้บริหาร                             |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  |    |    |              |          |          | คุณรส<br>ชรินทร์<br>คุณครู     | -      |

■ PLAN ■ ACTUAL

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

### ผลการดำเนินงาน

| ที่ | วิธีการ  | ผลดำเนินงาน  | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก  |
|-----|--|--|-----------------------|---|
| 1   | แต่งตั้งคณะทำงาน                                   | มีการแต่งตั้งคณะทำงาน  | 100                   | ใบเซ็นแต่งตั้งคณะทำงาน                            |
| 2   | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำโครงการ             | มีการประชุม  | 100                   | บันทึกการประชุม                                   |
| 3   | ตรวจสอบชนิดขยะ และสถานที่ในการจัดวางถังขยะรีไซเคิล | ผลการสำรวจพื้นที่  | 100                   | ภาพถ่ายสถานที่จัดวางถังขยะ                        |
| 4   | ออกแบบถังขยะ และจัดทำงบประมาณในการดำเนินการ        | แบบก่อสร้าง, รายการอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ต้องใช้พร้อมประมาณราคา   | 100                   | ใบขอสร้าง   |
| 5   | ขออนุมัติงบประมาณ                                  | ผลการอนุมัติงบประมาณ   | 100                   | ใบขอซื้อ  |
| 6   | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว        | การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์                                    | 100                   | PO/PR   |
| 7   | ดำเนินก่อสร้าง                                     | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                                       | 100                   | ภาพถ่าย   |
| 8   | ส่งมอบถังขยะและอบรมให้ความรู้แก่เด็กนักเรียน       | มีการส่งมอบถังขยะ และผลการจัดทำกิจกรรมให้ความรู้เด็กนักเรียน | 100                   | ภาพถ่ายบันทึกผู้เข้าร่วมอบรม                      |
| 9   | ตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ             | ผลการตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ                  | 100                   | บันทึกผลการตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ |
| 10  | ประเมิน/สรุปผลโครงการ และนำเสนอต่อผู้บริหาร        | การสรุปผลการดำเนินการ  | 100                   | รายงานสรุปจากคณะทำงาน                             |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## ผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

**เป้าหมายที่ 1** เด็กนักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อได้เข้าร่วมกิจกรรมซีบีแพค สอนน้องคัดแยกขยะอย่างน้อย 200 คน

**ผล** มีเด็กนักเรียนในระดับชั้น ป.4-ป.6 โรงเรียนวัดบางบ่อได้เข้าร่วมกิจกรรมซีบีแพค สอนน้องคัดแยกขยะ ในวันที่ 20 มิถุนายน 2556 เวลา 14.00- 16.00 น. จำนวน 252 คน มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 26 โดยในวันที่จัดกิจกรรมเป็นช่วงเวลากิจกรรมลูกเสือและเนตรนารีที่นักเรียนในระดับประถมศึกษาตอนปลายทุกคนต้องเข้าร่วมกิจกรรม

**เป้าหมายที่ 2** จัดกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้วิธีการคัดแยกขยะอย่างน้อย 1 กิจกรรม

**ผล** คณะทำงานมีการจัดกิจกรรมเสริมสร้างการเรียนรู้วิธีการคัดแยกขยะ จำนวน 1 กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย โดยจัดกิจกรรมอบรมการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี และจัดแข่งขันชิงรางวัลการคัดแยกขยะประเภทต่าง ๆ ที่ถูกต้อง

## ภาพผลการดำเนินงานตามขั้นตอนต่าง ๆ





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### ภาพกิจกรรม

การสำรวจ ตรวจสอบชนิดขยะ และสถานที่ในการจัดวางถังขยะรีไซเคิล



การจัดทำ และดำเนินการก่อสร้างถังขยะรีไซเคิล



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ส่งมอบถังขยะให้ทางโรงเรียน



กิจกรรมฝึกอบรมและเสริมสร้างการเรียนรู้การคัดแยกขยะอย่างถูกต้อง





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การจัดทำบอร์ดกิจกรรม ให้ความรู้ในการคัดแยกขยะให้กับเด็กนักเรียน





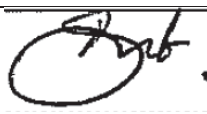
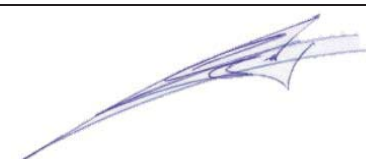


โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



|                            |  |                            |  |
|----------------------------|--|----------------------------|--|
| ชื่อโครงการ                | ซีบีแพค วิศวกรร่วมใจพัฒนา  |                            |  |
| วัตถุประสงค์               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อให้มีประตูประบายน้ำสำหรับระบายน้ำใช้จากชุมชนออกสู่ลำคลอง ช่วยป้องกันน้ำท่วม</li> <li>2. เพื่อให้พนักงาน และชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดทำ และติดตั้งประตูประบายน้ำ</li> <li>3. เพื่อให้ชุมชนมีความรู้ในการดูแลรักษาประตูประบายน้ำ</li> </ol> |                            |  |
| เป้าหมาย<br>(Output)       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 มีการติดตั้งประตูประบายน้ำ 2 บาน</li> <li>2 มีพนักงานอย่างน้อย 10 คน และคนในชุมชนอย่างน้อย 10 คน เข้าร่วมจัดทำและติดตั้งประตูประบายน้ำ</li> <li>3 มีการอบรมความรู้ในการดูแลรักษาประตูประบายน้ำให้คนในชุมชนอย่างน้อย 3 คน</li> </ol>           |                            |  |
| หน่วยที่ใช้วัด<br>เป้าหมาย | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 จำนวนบานประตูประบายน้ำ</li> <li>2 จำนวนพนักงาน และจำนวนคนในชุมชน</li> <li>3 จำนวนคนในชุมชนที่เข้ารับการอบรม</li> </ol>  | ค่าที่วัดได้<br>ในปัจจุบัน | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จำนวนบานประตูประบายน้ำ (ไม่มี)</li> <li>2. จำนวนพนักงาน และจำนวนคนในชุมชน (ไม่มี)</li> <li>3. จำนวนคนในชุมชนที่เข้ารับการอบรม (ไม่มี)</li> </ol> |
| ผลลัพธ์ของ                 | มีการติดตั้งประตูประบายน้ำ โดยพนักงานและคนในชุมชนเข้าร่วมจัดทำและติดตั้งประตูประบายน้ำ และมี   |                            |  |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|                                   |  |                   |  |
|-----------------------------------|--|-------------------|--|
| โครงการ<br>(Outcome)              | การอบรมความรู้ในการดูแลรักษาประตูปรับน้ำให้คนในชุมชน สามารถดูแลระบบการปิด-เปิดประตูปรับน้ำและการบำรุงรักษาประตูปรับน้ำได้อย่างถูกวิธี  |                   |  |
| ผลกระทบของ<br>โครงการ<br>(Impact) | ป้องกันปัญหาน้ำท่วมขังในชุมชน ลดผลกระทบด้านสุขภาพจิตของคนในชุมชน โดยได้รับการสนับสนุนจากทางโรงงาน มีผลให้ชุมชนมีทัศนคติที่ดีต่อโรงงาน สามารถอยู่ร่วมกันได้อย่างมีความสุขและยั่งยืน   |                   |  |
| ระยะเวลา                          | พ.ค. – มิ.ย 2556   | งบประมาณ          | 25,000 บาท   |
| คณะทำงาน                          | <u>คณะทำงานบริษัท</u><br>1. คุณสุรัตน์ สุทธิพุ่ม<br>2. คุณรชชรินทร์ ทองมาก<br>3. คุณสุนันท์ จันทร์สว่าง<br>4. คุณนันท์วัน เจริญสุขไพศาล<br>5. คุณสุขุมาลัย งามมาก<br>6. คุณกฤษดา มาสมบูรณ์<br>7. คุณบุณณดา ธนดลบุญญาร<br><br><u>คณะชุมชน</u><br>1. นายเกษม เดชะ ประธานหมู่บ้านวโรชา โครงการ 4<br>2. นายพิเชษฐ์ แซ่ไคว้ อบต.บางเสาธง<br>3. นายหาร กิ่งวาลย์ ผู้ดูแลบ่อบำบัด<br>4. นายประยูร นพสมบัติ ผู้ดูแลบ่อบำบัด<br>5. นายอรุณ รัตนกระทุม ผู้ดูแลบ่อบำบัด | ผู้จัดทำโครงการ   | <br>.....<br>(นายสุรัตน์ สุทธิพุ่ม)<br>ผจก.แผนกจัดส่ง                   |
|                                   |  | ผู้อนุมัติโครงการ | <br>.....<br>(นายเชาวชาติ เจียมเจริญวุฒิ)<br>กรรมการและผู้จัดการทั่วไป |

**แผนการดำเนินงาน**

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ                    | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|----------------------------|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------|----------|
|     |                                     |                            | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |              |          |
|     |                                     |                            | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |              |          |
| 1   | ผู้บริหารและ<br>คณะทำงาน            | แต่งตั้งคณะทำงาน           | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา     | -        |
| 2   | พนักงาน                             | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการ | ■           |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุรัตน์   | -        |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ             | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------------------|----------|
|     |                                     |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                          |          |
|     |                                     |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                          |          |
|     | ชุมชน                               | จัดทำโครงการ  |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์               |          |
| 3   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบสถานที่ติดตั้งประตูระบายน้ำ                  |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุรัตน์<br>คุณสุนันท์ | -        |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง               | ออกแบบประตูระบายน้ำเพื่อจัดทำงบประมาณในการดำเนินการ |             | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณวินัย   | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน               | ขออนุมัติงบประมาณ                                   |             |    | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสุรัตน์ | -        |
| 6   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว         |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสุรัตน์ | 20,000   |
| 7   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ดำเนินการก่อสร้าง                                   |             |    |    |    | ■            | ■  | ■  |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | 5,000    |
| 8   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ทดสอบการใช้งาน                                      |             |    |    |    |              |    | ■  |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 9   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | จัดทำคู่มือการดูแลรักษา และอบรมให้แก่ชุมชน          |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 10  | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ              |             |    |    |    |              |    |    | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 11  | ผู้บริหาร<br>พนักงาน<br>ชุมชน       | ประเมิน/สรุปผลโครงการ และนำเสนอต่อผู้บริหาร         |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  |    |    | คุณสุรัตน์<br>คุณสุนันท์ | -        |

■ PLAN

การรายงานผลการดำเนินโครงการ

| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ             | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------------------|----------|
|     |                                     |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                          |          |
|     |                                     |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                          |          |
| 1   | ผู้บริหารและ<br>คณะทำงาน            | แต่งตั้งคณะทำงาน                                    | ■           | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณกฤษดา                 | -        |
| 2   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำโครงการ              | ■           | ■  |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุรัตน์<br>คุณสุนันท์ | -        |
| 3   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบสถานที่ติดตั้งประตูระบายน้ำ                  |             | ■  | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุรัตน์<br>คุณสุนันท์ | -        |
| 4   | คณะทำงาน<br>ซ่อมบำรุง               | ออกแบบประตูระบายน้ำเพื่อจัดทำงบประมาณในการดำเนินการ |             | ■  | ■  |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณวินัย   | -        |
| 5   | ผู้บริหาร<br>คณะทำงาน               | ขออนุมัติงบประมาณ                                   |             |    | ■  | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณสุรัตน์ | -        |
| 6   | พนักงาน                             | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว         |             |    |    | ■  |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุนันท์               | 6,203    |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | ผู้มีส่วนได้เสีย<br>(ที่เกี่ยวข้อง) | วิธีการ   | เดือน       |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | ผู้รับผิดชอบ             | งบประมาณ |
|-----|-------------------------------------|---|-------------|----|----|----|--------------|----|----|----|---------------|----|----|----|--------------------------|----------|
|     |                                     |   | เมษายน 2556 |    |    |    | พฤษภาคม 2556 |    |    |    | มิถุนายน 2556 |    |    |    |                          |          |
|     |                                     |   | W1          | W2 | W3 | W4 | W1           | W2 | W3 | W4 | W1            | W2 | W3 | W4 |                          |          |
|     | ชุมชน                               | มีอยู่แล้ว                                      |             |    |    |    |              |    |    |    |               |    |    |    | คุณสุรัตน์               |          |
| 7   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ดำเนินการก่อสร้าง                               |             |    |    |    | ■            | ■  | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | 5,000    |
| 8   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ทดสอบการใช้งาน                                  |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 9   | พนักงาน<br>ชุมชน                    | จัดทำคู่มือการดูแลรักษา และ<br>อบรมให้แก่ชุมชน  |             |    |    |    |              |    | ■  | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 10  | พนักงาน<br>ชุมชน                    | ตรวจสอบ และติดตามผลการ<br>ดำเนินการโครงการ      |             |    |    |    |              |    |    | ■  |               |    |    |    | คุณสุนันท์<br>คุณเกษม    | -        |
| 11  | ผู้บริหาร<br>พนักงาน<br>ชุมชน       | ประเมิน/สรุปผลโครงการ และ<br>นำเสนอต่อผู้บริหาร |             |    |    |    |              |    |    |    |               | ■  | ■  |    | คุณสุรัตน์<br>คุณสุนันท์ | -        |

■ PLAN ■ ACTUAL

### ผลการดำเนินงาน

| ที่ | วิธีการ                                    | ผลดำเนินงาน           | ร้อยละของการ<br>ดำเนินงาน | บันทึก                     |
|-----|--|-----------------------|---------------------------|----------------------------|
| 1   | แต่งตั้งคณะทำงาน                           | มีการแต่งตั้งคณะทำงาน | 100                       | ไปเซ็นแต่งตั้ง<br>คณะทำงาน |
| 2   | ประชุม เพื่อหาข้อสรุปในการจัดทำ<br>โครงการ | มีการประชุม           | 100                       | บันทึกการประชุม            |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | วิธีการ  | ผลดำเนินงาน  | ร้อยละของการดำเนินงาน | บันทึก  |
|-----|--|--|-----------------------|---|
| 3   | ตรวจสอบสถานที่ ติดตั้งประตูประบายน้ำ                 | ผลการสำรวจพื้นที่ที่สามารถสร้างประตูประบายน้ำได้           | 100                   | ภาพถ่ายสถานที่ติดตั้ง                             |
| 4   | ออกแบบประตูประบายน้ำเพื่อจัดทำงบประมาณในการดำเนินการ | แบบก่อสร้าง, รายการอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ต้องใช้พร้อมประมาณราคา | 100                   | รายงานสรุปรายการอุปกรณ์พร้อมราคา                  |
| 5   | ขออนุมัติงบประมาณ                                    | ผลการอนุมัติงบประมาณ                                       | 100                   | รายการอนุมัติงบประมาณ                             |
| 6   | จัดซื้อวัสดุ และจัดเตรียมวัสดุที่มีอยู่แล้ว          | การจัดซื้อวัสดุ , อุปกรณ์                                  | 100                   | PO/PR   |
| 7   | ดำเนินก่อสร้าง                                       | ผลการดำเนินการก่อสร้าง                                     | 100                   | ภาพถ่าย   |
| 8   | ทดสอบการใช้งาน                                       | ผลการทดสอบการใช้งาน  | 100                   | ภาพถ่าย   |
| 9   | จัดทำคู่มือการดูแลรักษา และอบรมให้แก่ชุมชน           | ผลการจัดทำเอกสารดูแลรักษา และดำเนินการอบรมให้ความรู้       | 100                   | ภาพถ่ายบันทึกผู้เข้าร่วมอบรม                      |
| 10  | ตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ               | ผลการตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ                | 100                   | บันทึกผลการตรวจสอบ และติดตามผลการดำเนินการโครงการ |
| 11  | ประเมินสรุปผลโครงการ และนำเสนอต่อผู้บริหาร           | การสรุปผลการดำเนินการ                                      | 100                   | รายงานสรุปจากคณะทำงาน                             |

### ผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

**เป้าหมายที่ 1** มีการติดตั้งประตูประบายน้ำ 2 บาน

**ผล** ดำเนินการติดตั้งประตูประบายน้ำ จำนวน 2 บาน คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย โดยประตูประบายน้ำที่มีการติดตั้ง สามารถใช้งานได้เป็นอย่างดี ลดภาระเครื่องสูบน้ำชุมชน ลดค่าใช้จ่ายค่าไฟฟ้า และค่าน้ำมันในการเดินเครื่องสูบน้ำ ได้ประมาณเดือนละ 4,500 บาท (ช่วงฤดูฝน) และประมาณเดือนละ 1,500 บาท (ในช่วงฤดูแล้ง)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การติดตั้งประตูระบายน้ำ

**เป้าหมายที่ 2** มีพนักงานอย่างน้อย 10 คน คนในชุมชนอย่างน้อย 10 คนร่วมกันจัดทำ และติดตั้งประตูระบายน้ำ  
**ผล** มีพนักงานเข้าร่วมโครงการ จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย และมีคนในชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ  
จำนวน 3 คน น้อยกว่าเป้าหมายร้อยละ 70 ของเป้าหมาย เนื่องจากชุมชนติดปัญหาการทำมาหากิน ซึ่งทางประธาน  
หมู่บ้านได้กล่าวขอโทษ และชี้แจงว่าโครงการต่อไป ขอให้มีการดำเนินการในวันอาทิตย์ เนื่องจากเป็นวันหยุดของ  
ชาวบ้านจิตอาสา และจะประกาศเสียงตามสายให้ชาวบ้านทราบต่อไป



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



พนักงานและคนในชุมชนดำเนินการก่อสร้างประตูปรับน้ำ

**เป้าหมายที่ 3** มีการอบรมความรู้ในการดูแลรักษาประตูปรับน้ำ โดยให้มีคนในชุมชนเข้ารับการอบรมอย่างน้อย 3 คน

**ผล** ได้ดำเนินการอบรมการใช้และการบำรุงรักษาประตูน้ำให้กับผู้ดูแลประตูปรับน้ำประจำชุมชน จำนวน 4 ท่าน มากกว่าเป้าหมายร้อยละ 33.33



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การอบรมให้ความรู้ในการดูแลรักษาประตูปะบายน้ำ



# 11

## การติดตามผล และทบทวน

- แผนการประชุมติดตามและทบทวน
- บริษัทจัดประชุมติดตามและทบทวนความก้าวหน้าและผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรอย่างน้อยปีละ...2..ครั้ง โดยในปี พ.ศ. 2556 จัดประชุมในวันที่ 11 มิถุนายน 2556 เวลา 13:00 – 17:00 น. ณ ห้องสัมมนา บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

### ผลการประชุมติดตามและทบทวน

#### ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

MR แจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่อง กำหนดการตรวจติดตาม Surveillance Audit ครั้งที่ 5 ระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 : 2008 และระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO14001 : 2004 ในวันที่ 17 -18 เดือนมิถุนายน 2556 มีกระบวนการ, หน่วยงาน และพื้นที่ที่ถูกตรวจติดตามตามกำหนดการจากทาง BVC โดยในช่วงปลายปีนี้จะถึงรอบการต่ออายุใบ Certificate. จึงขอให้ทุกส่วนงานเตรียมความพร้อมในการ Audit เร่งแก้ปัญหา CAR / PAR ที่ได้รับการ Internal Audit ครั้งที่ผ่านมา

MR แจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่องการจัดทำระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย TIS18001 โดยคุณยาตาโบริ กรรมการผู้จัดการ จะเดินทางไปลงนามความเข้าใจในการจัดทำโครงการกับสมอ. ในวันที่ 2 กรกฎาคมนี้ การนำระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมาประยุกต์ใช้ในองค์กรเพื่อพัฒนาระบบการบริหารงานด้านความปลอดภัยในองค์กรให้เข้าสู่แนวปฏิบัติสากล ลดอุบัติเหตุในการทำงานอันจะส่งผลให้พนักงานมีสภาพแวดล้อมในการทำงานที่ดีขึ้น

MR และคุณรสรินทร์ แจ้งกำหนดการปลูกป่าชายเลน ซีบีแทครักษ์น้ำ สร้างบ้านปู ปลา และโครงการจิตอาสากวาดลานวัด ในวันที่ 15 มิถุนายนนี้ มีผู้มีจิตอาสาเข้าร่วมโครงการประมาณ 180 คน โดยจะมีพนักงาน ครอบครัวพนักงาน ชุมชน คู่ค้า ผู้จัดจำหน่าย ลูกค้า และมูลนิธิอาสาพัฒนาจังหวัดสมุทรปราการ เดินทางไปร่วมกัน ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติ บางปู โดยช่วงเช้า ชาวจิตอาสา



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



จะร่วมกันปลูกต้นลำพู และต้นแสมรวมกัน 2,200 ต้น เพื่อสร้างความหลากหลายทางชีวภาพ ลดโลกร้อน และช่วงบ่ายจะเดินทางไปบำเพ็ญสาธารณประโยชน์กวาดลานวัดที่วัดหงส์ทองสมุทรปราการ

**มติที่ประชุม** รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 2** รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

ไม่มี

**ระเบียบวาระที่ 3** เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

**ระเบียบวาระที่ 4** เรื่องเพื่อทราบ

ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า กำหนดการครั้งที่ 4 ที่ทาง Coach จะเข้ามา โดยกำหนดการจะเข้ามาในวันที่ 14 มิถุนายน 2556 เป็นครั้งสุดท้าย ซึ่งในวันดังกล่าวจะต้องส่งรายงานความรับผิดชอบต่อสังคมของโรงงาน จำนวน 1 เล่ม และ CD 2 ชุด พร้อมนำส่งให้ผู้ทวนสอบต่อไป ขอให้ส่วนงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการในส่วนที่ยังไม่สมบูรณ์

**มติที่ประชุม** รับทราบ

**ระเบียบวาระที่ 5** เรื่องเพื่อพิจารณา

**5.1 ผล และปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานตามเกณฑ์ปฏิบัติ 9 ข้อ**

คุณกฤษดา มาสมบูรณ์ MR และกรรมการคณะทำงาน CSR-DIW ได้รายงานให้ที่ประชุมรับว่า การดำเนินงานตามเกณฑ์ปฏิบัติทั้ง 9 ข้อ สามารถดำเนินไปได้ด้วยดีดังมีรายละเอียดดังนี้

ข้อ 6.1 นโยบาย โครงสร้าง การเสริมสร้างความรู้ และการฝึกอบรม  
ดำเนินการเรียบร้อยแล้วโดยนโยบาย และโครงสร้าง ผู้บริหารลงนามและมีการประกาศใช้เมื่อวันที่ 2 มกราคม 2556 ส่วนการเสริมสร้างความรู้ และการฝึกอบรมได้มีการจัดอบรมเรียบร้อยแล้ว รวมพนักงานที่เข้ารับการฝึกอบรม 1,478 คน รับทราบการสื่อสาร





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



โครงการ CSR ผ่านทางประกาศ การประชุมกลุ่มย่อย และการฝึกอบรมพร้อมกับการ  
สานเสวนาพนักงานที่ดำเนินการทั้ง 100%

ข้อ 6.2 การทบทวนสถานะเริ่มต้น ได้ทบทวนครบเรียบร้อยแล้วทั้ง หัวข้อหลัก  
และประเด็นความรับผิดชอบต่อสังคมที่เกี่ยวข้อง กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับ  
ความรับผิดชอบต่อสังคมอื่นๆ รวมทั้งข้อร้องเรียนด้านชุมชน และสิ่งแวดล้อม

ข้อ 6.3 กฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ บริษัทได้กำหนดแนวทางในการได้มา  
ของกฎหมาย และข้อกำหนดอื่น ๆ มีความสอดคล้องกับกฎหมายทั้งหมด

ข้อ 6.4 ข้อร้องเรียน ภายในปี 2555 -2556 พบว่ายังไม่มีข้อร้องเรียน โดยมี  
หนังสือราชการยืนยันการไม่มีข้อร้องเรียนจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ  
และองค์การบริหารส่วนตำบลบางเสาธง อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ

ข้อ 6.5 การวิเคราะห์และจัดลำดับผู้มีส่วนได้เสีย บริษัทได้ทำการวิเคราะห์  
และจัดลำดับผู้มีส่วนได้เสียเรียบร้อยแล้ว ซึ่งผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญ 3 อันดับแรก คือ  
พนักงาน ชุมชน และบริโภค (ลูกค้า) โดยมีการดำเนินงานกับพนักงานเป็นภาคบังคับ  
ด้วย

ข้อ 6.6 การสานเสวนา และการสื่อสาร บริษัทได้ดำเนินการสานเสวนากับ  
พนักงานบริษัททุกคน โดยมีคุณเชาวชาติ ผู้จัดการทั่วไป และผู้จัดการอีกหลายท่าน  
ดำเนินการสานเสวนากับพนักงานจนครบทุกกลุ่มอาคาร จากประเด็นที่ได้รับจากการสาน  
เสวนากับพนักงาน ฝ่ายบริหารได้นำมาทบทวน และจัดทำแผนงาน โดยจะมีการสื่อสาร  
และสานเสวนากับพนักงานอีกครั้งในช่วงปลายเดือนมิถุนายนนี้ โดยฝ่ายบริหารจะมี  
คำตอบให้กับทุกประเด็นคำถามของพนักงาน

ส่วนการสานเสวนากับชุมชน บริษัทได้นัดสานเสวนากับชุมชนรอบข้างไปเมื่อ  
วันที่ 30 มิถุนายนที่ผ่านมา โดยสิ่งที่ชุมชนต้องการให้ซีบีแทคช่วยเหลือมากที่สุด คือ การ  
แก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ซึ่งซีบีแทคมีความเข้าใจในปัญหาความเดือดร้อนของชาวบ้าน จึง  
ได้เลือกชุมชนโรชา เป็นแผนงานด้านชุมชนประจำปีนี้

ข้อ 6.7 แผนงาน / โครงการความรับผิดชอบต่อสังคม ปีนี้บริษัทได้มีการจัดทำ  
แผนจำนวน 6 แผนงานได้แก่

1. โครงการ “โรงอาหารเบิกบานใจ”



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



2. โครงการ “ลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง”
3. โครงการ “ห้องพยาบาล หายป่วยเอย”
4. โครงการ “ประตูน้ำชีบีแทค วโรชาร่วมใจพัฒนา”
5. โครงการ “ศาลาประชาคมวโรชา-ชีบีแทคสัมพันธ์”
6. โครงการ “ฟีสอนน้องคัดแยกขยะ อนามัยล้างมือ แปรงฟัน ร.ร.วัดบางบ่อ”



ซึ่งแผนงาน / โครงการความรับผิดชอบต่อสังคม อยู่ระหว่างดำเนินการ ซึ่งมีความคืบหน้าเป็นอย่างมาก อย่างไรก็ตามแผนงานตามโครงการ “ศาลาประชาคมวโรชา-ชีบีแทคสัมพันธ์” ยังมีปัญหาในเรื่องงบประมาณการจัดสร้าง และความร่วมมือร่วมใจของคนในหมู่บ้าน ทั้งนี้บริษัทได้รับการสนับสนุนหลังคารีไซเคิลจากศูนย์รีไซเคิลกล่องเครื่องดื่มประจำจังหวัด จำนวน 8 ลอน ในการดำเนินโครงการนี้แล้ว แต่โครงการยังอยู่ระหว่างการหาข้อสรุปจากคุณสุรัตน์ และประธานหมู่บ้านวโรชา

ข้อ 6.8 การติดตามผล และการทบทวน ในการดำเนินงานคณะทำงานแต่ละชุดมีการประชุมติดตามเป็นระยะแล้ว ซึ่งที่ผ่านมาการดำเนินงานยังเป็นไปได้ด้วยดี สำหรับ โครงการทั้ง 5 โครงการที่ได้ดำเนินการใกล้แล้วเสร็จ จะมีกำหนดการติดตามผล งบประมาณช่วงปลายเดือนมิถุนายนนี้

มติที่ประชุม รับทราบ

## 5.2 ผล และปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานตามหัวข้อหลักทั้ง 7 หัวข้อ

คุณกฤษดา MR และกรรมการคณะทำงาน CSR-DIW ได้รายงานให้ที่ประชุมรับว่าการดำเนินงานตามหัวข้อหลักทั้ง 7 หัวข้อ สามารถดำเนินงานไปได้ด้วยดี โดยจากข้อกำหนด ทั้งหมด 237 ข้อ และมีข้อที่ทางบริษัทไม่เกี่ยวข้องเนื่องจากไม่ได้เป็นผู้ให้บริการที่จำเป็น 6 ข้อ และมีข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติเพิ่มเติม แต่ยังไม่มีการนำไปปฏิบัติรวม 13 ข้อ ดังนั้นบริษัทสามารถปฏิบัติตามข้อกำหนด CSR-DIW จำนวน 218 ข้อ จึงสามารถปฏิบัติได้ร้อยละ 95.31 ของข้อกำหนดทั้งหมดโดยรายละเอียด ดังนี้

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ประเด็น                           | ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ |         |    |        | ข้อกำหนดที่ควรปฏิบัติเพิ่มเติม |         |    |        | รวมข้อกำหนดทั้งหมด |         |    |        |
|-----------------------------------|------------------------|---------|----|--------|--------------------------------|---------|----|--------|--------------------|---------|----|--------|
|                                   | รวมทั้งหมด             | ปฏิบัติ | NA | ร้อยละ | รวมทั้งหมด                     | ปฏิบัติ | NA | ร้อยละ | รวมทั้งหมด         | ปฏิบัติ | NA | ร้อยละ |
| 5.1 การกำกับดูแลองค์กร            | 11                     | 11      | 0  | 100.00 | 1                              | 1       | 0  | 100.00 | 12                 | 12      | 0  | 100.00 |
| 5.2 สิทธิมนุษยชน                  | 39                     | 39      | 0  | 100.00 | 7                              | 7       | 0  | 100.00 | 46                 | 46      | 0  | 100.00 |
| 5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน          | 29                     | 29      | 0  | 100.00 | 2                              | 2       | 0  | 100.00 | 31                 | 31      | 0  | 100.00 |
| 5.4 สิ่งแวดล้อม                   | 21                     | 21      | 0  | 100.00 | 14                             | 9       | 0  | 64.29  | 35                 | 30      | 0  | 85.71  |
| 5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม     | 21                     | 21      | 0  | 100.00 | 5                              | 5       | 0  | 100.00 | 26                 | 26      | 0  | 100.00 |
| 5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค          | 36                     | 31      | 5  | 100.00 | 8                              | 6       | 1  | 87.50  | 44                 | 37      | 6  | 97.73  |
| 5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน | 25                     | 25      | 0  | 100.00 | 18                             | 11      | 0  | 61.11  | 43                 | 36      | 0  | 83.72  |
| <b>รวม</b>                        | 182                    | 177     | 5  | 100.00 | 55                             | 41      | 1  | 87.56  | 237                | 218     | 6  | 95.31  |

### 5.3 ผล และปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการ

#### 5.3.1 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการตอบสนองผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญ

โครงการมีการตอบสนองผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญ มีการจัดทำโครงการ “โรงอาหารเบิกบานใจ” จะมีกิจกรรมเสริมในการให้ความรู้พนักงานในเรื่อง 3 อ. เริ่มต้นรักตัวเอง (หลักสูตร 6 ชั่วโมง) โดยคณะวิทยากรจากโครงการคนไทยไร้พุง โดยจะจัดทั้งหมด 4 รุ่น รุ่นละประมาณ 120 คน สำหรับพนักงานที่มีค่า BMI เกินค่ามาตรฐาน จากผลการตรวจสุขภาพครั้งที่ผ่านๆมา ซึ่งเป็นโครงการที่ดำเนินการเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของพนักงาน

สำหรับปัญหาและอุปสรรคพบว่า ในการดำเนินโครงการยังมีความล่าช้าในส่วนของผู้รับเหมาที่ดำเนินการติดตั้งหลังคา แต่อย่างไรก็ดีคาดว่าจะที่รับประทานอาหารเพิ่มจะเสร็จทัน ภายในเดือนมิถุนายนนี้ ส่วนโครงการลานกีฬา คณะกรรมการขอความร่วมมือทุกฝ่ายช่วยกันดูแลรักษา ห้ามสูบบุหรี่ และปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนด ควรมีการประชาสัมพันธ์และสร้างความร่วมมือภายในองค์กรให้มากขึ้น



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### 5.3.2 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการด้านการมีส่วนร่วมกับสังคมและชุมชน

โครงการด้านการมีส่วนร่วมกับสังคม และ ชุมชน มีการจัดทำโครงการ “สอนน้อง คัดแยกขยะ และสุขอนามัยพื้นฐาน” ณ โรงเรียนวัดบางบ่อ คุณรสรินทร์ เสนอว่า ควรเพิ่มกิจกรรมการเล่นเกมส์ จัดทำแผ่นพับ และบอร์ดนิทรรศการด้วย

MR แนะนำว่าจากปัญหาน้ำท่วมขัง และใช้เลือดออกกระบาด เนื่องจากเป็นช่วงฤดูฝน ขอให้ทีมชุมชน ประสานงานกับชุมชนในการให้มีการจัดกิจกรรมให้ความรู้ชุมชนรอบข้างร่วมกับอบสม.ในแต่ละชุมชน ร่วมกันโรยทรายอะเบตในพื้นที่น้ำท่วมขังเพื่อตัดวงจรวงจรชีวิตของลูกน้ำยุงลาย ป้องกันโรคไข้เลือดออก คุณรสรินทร์อาสารับกิจกรรมนี้ไปประสานงานต่อ

### ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

6.1 กำหนดการประชุมครั้งต่อไป ในช่วงเดือนกันยายน 2556 ซึ่งทางเลขานุการ จะแจ้งให้ทราบล่วงหน้าอีกครั้ง





# 12



## ข้อมูลเกี่ยวกับการสนับสนุนทรัพยากรในการดำเนินงาน โครงการ CSR-DIW และผลสรุปที่โรงงานได้รับจากการเข้า ร่วมโครงการ

- 1) แผนงาน/โครงการ ที่ดำเนินงานมาก่อนเข้าร่วมโครงการ CSR-DIW หรือก่อนปี 2556 จำนวน 17 แผนงาน/โครงการ ได้แก่

| ลำดับที่                      | ชื่อโครงการ   | งบประมาณ           |
|-------------------------------|---|--------------------|
| <b>โครงการด้านการศึกษา</b>    |   |                    |
| 1.                            | สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาแก่นักเรียนในท้องถิ่นทุรกันดาร เป็นประจำทุกปี ตั้งแต่ปี 2547 - 2555                    | 50,000.00 บาทต่อปี |
| 2.                            | สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาแก่นักเรียนในเขตชุมชนรอบข้าง เป็นประจำทุกปี เนื่องในโอกาสวันเด็ก ตั้งแต่ปี 2548 - 2555 | 30,000.00 บาทต่อปี |
| 3.                            | สร้างอาคารเรียนเฉลิมพระเกียรติ พระชนมพรรษา 7 รอบ ณ โรงเรียนบ้านราษฎร์กักดี จ. เชียงราย ประจำปี 2555           | 4,000,000          |
| <b>โครงการด้านพัฒนาอาชีพ</b>  |   |                    |
| 1.                            | สอนจับชีพลอคภัย วินมอเตอร์ไซด์ ชุมชนรอบข้าง   | 3,000.00           |
| 2.                            | แนะนำ แจกคู่มือทำอาหารอย่างไร ปลอดภัยไร้โรคให้ร้านค้า ร้านอาหาร แม่ค้าในตลาดชุมชน                             | 3,000.00           |
| <b>โครงการด้านสิ่งแวดล้อม</b> |   |                    |
| 1.                            | โครงการปลูกป่า สร้างโป่ง ทำฝายชะลอน้ำ เขตรักษาพันธุ์สัตว์   | 3,000              |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ลำดับที่                                    | ชื่อโครงการ  | งบประมาณ           |
|---|--|--------------------|
|   | ป่าลุ่มน้ำภาชี   |                    |
| 2.  | โครงการปลูกป่า สร้างโป่ง ทำฝายชะลอน้ำ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยสะด่อง   | 6,000              |
| 3.  | โครงการแนวร่วมดูแลकुคลองปู่เต้อ  | 15,000.00          |
| <b>โครงการด้านศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม</b>    |  |                    |
| 1.  | อนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีไทยจัดพิธีรดน้ำขอพรจากผู้ใหญ่   | 500.00             |
| 2.  | ถวายเทียนพรรษา 9 วัดเป็นประจำทุกปี   | 10,000             |
| 3.  | ถวายต้นโพธิ์ให้วัดหงส์ทอง  | 20,000             |
| <b>โครงการด้านสุขภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิต</b> |  |                    |
| 1.  | กิจกรรมณรงค์งดสูบบุหรี่  | 10,000.00          |
| 2.  | จัดตรวจสุขภาพชุมชนในงานสัปดาห์ความปลอดภัย  | 20,000.00          |
| <b>โครงการสร้างความสัมพันธ์ชุมชน</b>        |  |                    |
| 1.  | มอบเครื่องป้อนยาพร้อมติดตั้ง จำนวน 1 ชุด ให้กับโรงพยาบาลบางบ่อ   | 30,000.00          |
| 2.  | มอบคลุมเตียงและชุดผู้ป่วย จำนวน 200 ชุด ให้กับโรงพยาบาลบางบ่อ  | 30,000.00          |
| 3.  | สนับสนุนอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน โดยมอบเสื้อสะท้อนแสงและกระบอกสะท้อนแสงให้กับเจ้าหน้าที่ตำรวจ และอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน(อ.ป.พ.ร.) ประจำชุมชนแต่ละชุมชนรอบข้าง เป็นประจำทุกปี | 30,000.00 บาทต่อปี |
| 4.  | มอบถังขยะชุมชนให้ชุมชนรอบข้าง เป็นประจำทุกปี   | 5,000 บาทต่อปี     |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

2) แผนงาน/โครงการ CSR-DIW ที่ดำเนินงานในปี 2556 จำนวน 5 แผนงาน/โครงการ ผู้ได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรมในแต่ละโครงการ ดังนี้

2.1 ชื่อแผนงาน/โครงการ: โรงอาหารเบิกบานใจ

- จำนวนงบประมาณทั้งหมด 150,000.00 - บาท
- พนักงานได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรม 1,428 คน
- ชุมชนได้รับความรู้และเข้าร่วมกิจกรรม - คน

2.2 ชื่อแผนงาน/โครงการ: ลานกีฬาเพื่อสุขภาพ หัวใจแข็งแรง

- จำนวนงบประมาณทั้งหมด 121,000 บาท
- พนักงานได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรม 1,428 คน
- ชุมชนได้รับความรู้และเข้าร่วมกิจกรรม - คน

2.3 ชื่อแผนงาน/โครงการ: ห้องพยาบาล หายป่วยเฉย



- จำนวนงบประมาณทั้งหมด 80,000 บาท
- พนักงานได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรม 1,428 คน
- ชุมชนได้รับความรู้และเข้าร่วมกิจกรรม - คน

2.4 ชื่อแผนงาน/โครงการ: ซีบีแทค สอนน้องกั๊ดแยกขยะ

- จำนวนงบประมาณทั้งหมด 10,000 บาท
- พนักงานได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรม 10 คน
- ชุมชนได้รับความรู้และเข้าร่วมกิจกรรม 200 คน

2.5 ชื่อแผนงาน/โครงการ: ซีบีแทค วโรชาร่วมใจพัฒนา

- จำนวนงบประมาณทั้งหมด 25,000 บาท

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

- พนักงานได้รับความรู้ และเข้าร่วมกิจกรรม 10 คน
- ชุมชนได้รับความรู้และเข้าร่วมกิจกรรม 10 คน

3) ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ CSR-DIW

3.1) โรงงานอุตสาหกรรมของท่านได้รับประโยชน์อะไรบ้าง

- โรงงานมีความน่าเชื่อถือ มีภาพลักษณ์ที่ดีต่อชุมชนและสังคม
- โรงงานและชุมชนมีความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน
- โรงงานได้รับตอบแทนสังคมด้านสภาพแวดล้อม และสภาพความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
- พนักงานมีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรม

3.2) พนักงานของท่านได้รับประโยชน์อะไรบ้าง

- พนักงานได้มีส่วนร่วมในการทำความดีให้กับตนเอง ชุมชน และครอบครัว

3.3) ชุมชนที่เข้าร่วมโครงการกับโรงงานอุตสาหกรรม ได้รับประโยชน์อะไรบ้าง



- ได้รับการสนับสนุนในเรื่องต่าง ๆ จากโรงงานเช่น อุปกรณ์การศึกษาให้เด็ก การส่งเสริมการเรียนรู้ การปรับปรุงระบบระบายน้ำแก้ปัญหาหน้าท่วมขังในชุมชน อุบัติเหตุในท้องถนนลดลง อุปกรณ์ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ตำรวจ และอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน(อ.ป.พ.ร.) เป็นต้น

4) ประโยชน์ที่จะได้รับในระยะยาว ของการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

4.1) ประโยชน์ระยะยาว ต่อโรงงานอุตสาหกรรม

- โรงงานได้รับการสนับสนุนจากชุมชน/สังคมเพิ่มขึ้น



|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

- โรงงานมีความน่าเชื่อถือ มีภาพลักษณ์ที่ดีต่อชุมชนและสังคม ส่งผลให้การดำเนินธุรกิจได้รับการสนับสนุนที่ดีจากพนักงาน ชุมชนและสังคมรอบข้าง
- โรงงานและชุมชนมีความสัมพันธ์และมีความเข้าใจกันมากขึ้น

#### 4.2) ประโยชน์ระยะยาว ต่อชุมชน

- ชุมชนมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
- สมาชิกในชุมชนมีสุขภาพจิตที่ดี จากการแก้ไขปัญหาต่างๆ ลดการสถิติการเกิดอุบัติเหตุ ลดการเจ็บป่วยจากโรคไข้เลือดออกจากความรู้ที่ได้จากมาตรการป้องกัน และลดปัญหาขยะในชุมชน

#### 5) ข้อเสนอแนะ เพื่อการพัฒนาโครงการในอนาคต

- ควรจัดให้มีการศึกษาดูงาน โรงงาน หรือชุมชนที่มีการปฏิบัติดีแล้ว
- จัดให้มีการอบรมและทบทวนให้กับพนักงานเพื่อให้ทันต่อสถานการณ์ในระบบ CSR



# 13

## ข้อมูลประกอบการรายงาน ด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน

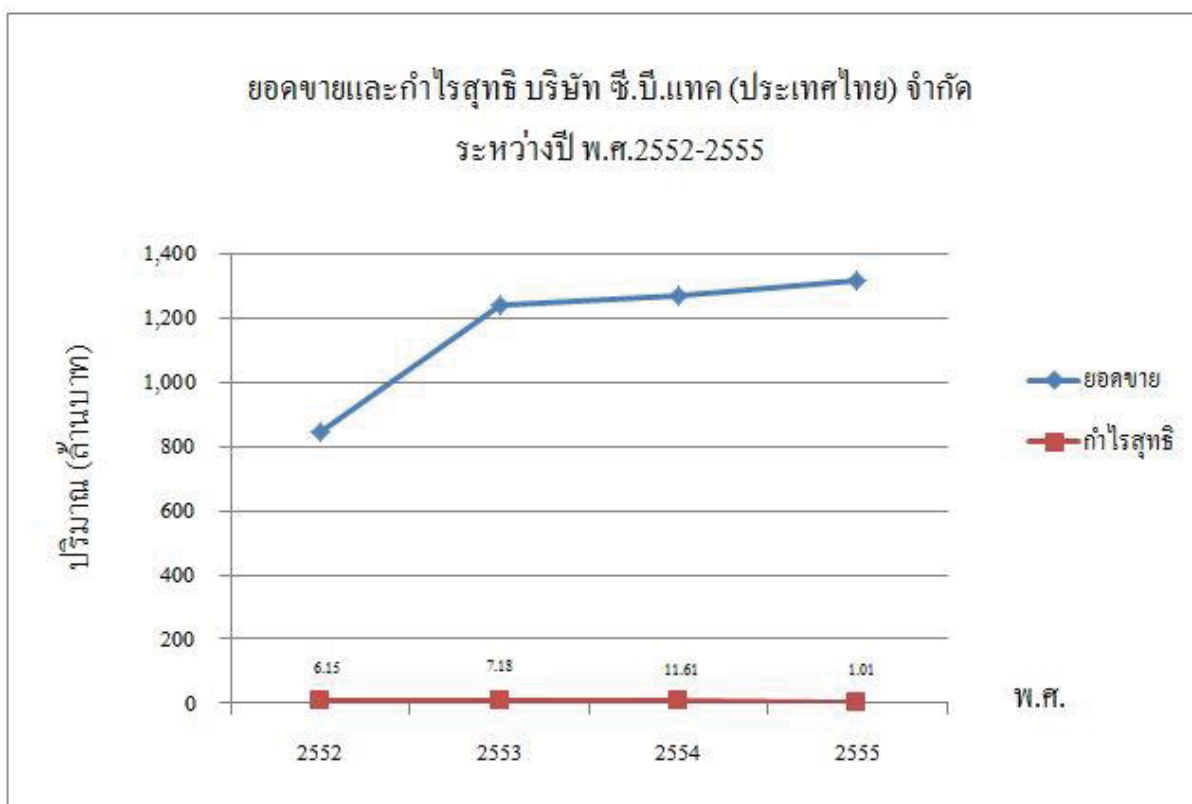
ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีอธิบายจำนวน ...52..... ข้อ จาก 79 ข้อ  
ดังนี้

- ผลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ .....9... ข้อ จาก 9 ข้อ
- ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม .....23....ข้อ จาก 30 ข้อ
- ผลการดำเนินงานด้านสังคม .....20....ข้อ จาก 40 ข้อ

รายละเอียดการอธิบายมีดังนี้

### 1. ผลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ

- (1) \* มูลค่าทางเศรษฐกิจทางตรง และการกระจาย รวมทั้งรายได้ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ค่าตอบแทนพนักงาน การบริจาค และการลงทุนทางสังคมอื่นๆ กำไรสะสมและชำระเงินให้กับผู้ถือหุ้นและหน่วยงานรัฐบาล



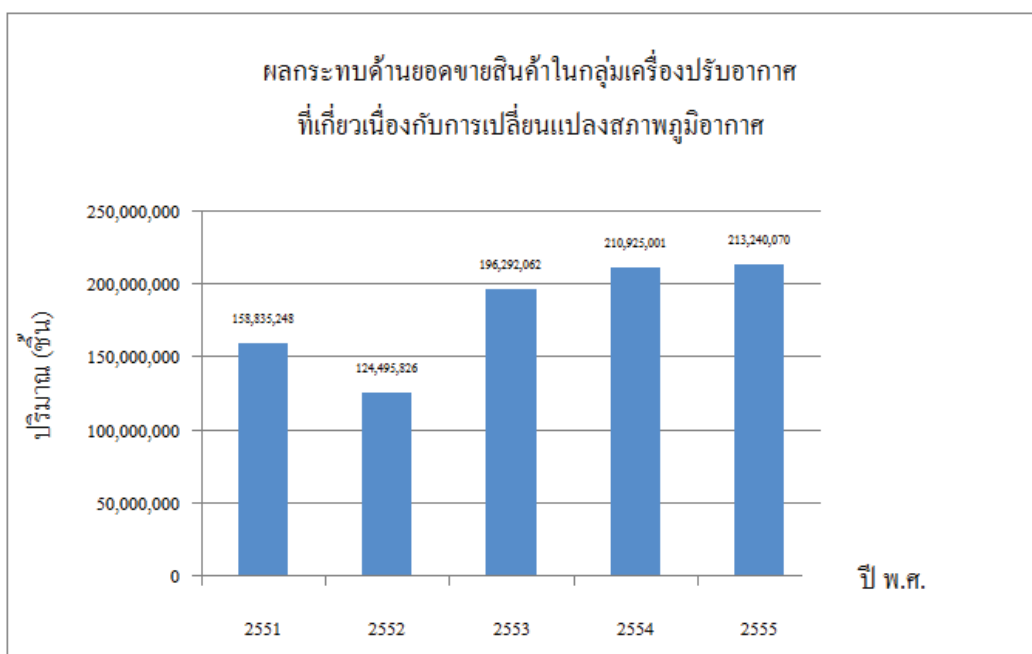
### ยอดขายและกำไรสุทธิของบริษัท ระหว่างปี พ.ศ. 2552 – 2555

- (2) \* ผลกระทบทางการเงิน-ความเสี่ยงอื่นๆ และโอกาสสำหรับกิจกรรมขององค์กรที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ มีผลต่อกิจกรรมที่เกี่ยวข้องขององค์กรโดยตรง เนื่องจากองค์กรทำธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตชิ้นส่วนเครื่องปรับอากาศ ซึ่งในปี พ.ศ. 2555 บริษัท มีสัดส่วนยอดขาย สินค้าประเภทชิ้นส่วนเครื่องปรับอากาศ สูงถึงเกือบร้อยละ 70 เมื่อเทียบกับยอดขายสินค้าทั้งหมด โดยธรรมชาติบริษัทจะเข้าสู่ Hi-Season เมื่อถึงฤดูร้อน และเมื่อสภาพอากาศร้อนขึ้นเนื่องจากสภาวะโลกร้อน บริษัทจะได้รับผลกระทบ คือ ได้รับคำสั่งซื้อจากลูกค้ามากขึ้น ดังแสดงในแผนภาพยอดขายของสินค้าในกลุ่มชิ้นส่วนเครื่องปรับอากาศ ที่มีอัตราการเติบโตอย่างต่อเนื่องทุกปี แม้จะเป็นผลกระทบทางบวกแต่บริษัทก็ได้สังเกตเห็นโอกาสทางการค้าที่เกิดขึ้น ตรงกันข้ามบริษัทพยายามพัฒนาในกลุ่มชิ้นส่วนฉนวนในเครื่องปรับอากาศให้มีค่า Thermal Conductivity สูง วัสดุฉนวนและกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมไปถึงกิจกรรมทางด้านสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ เช่น กิจกรรมการรณรงค์ใช้ถุงผ้าลดโลกร้อน โดยบริษัทได้แจกถุงผ้าลดโลกร้อนให้กับผู้มีส่วนได้เสียต่าง ๆ เป็นประจำทุกปี ปีละไม่ต่ำกว่า 2,500 ใบ

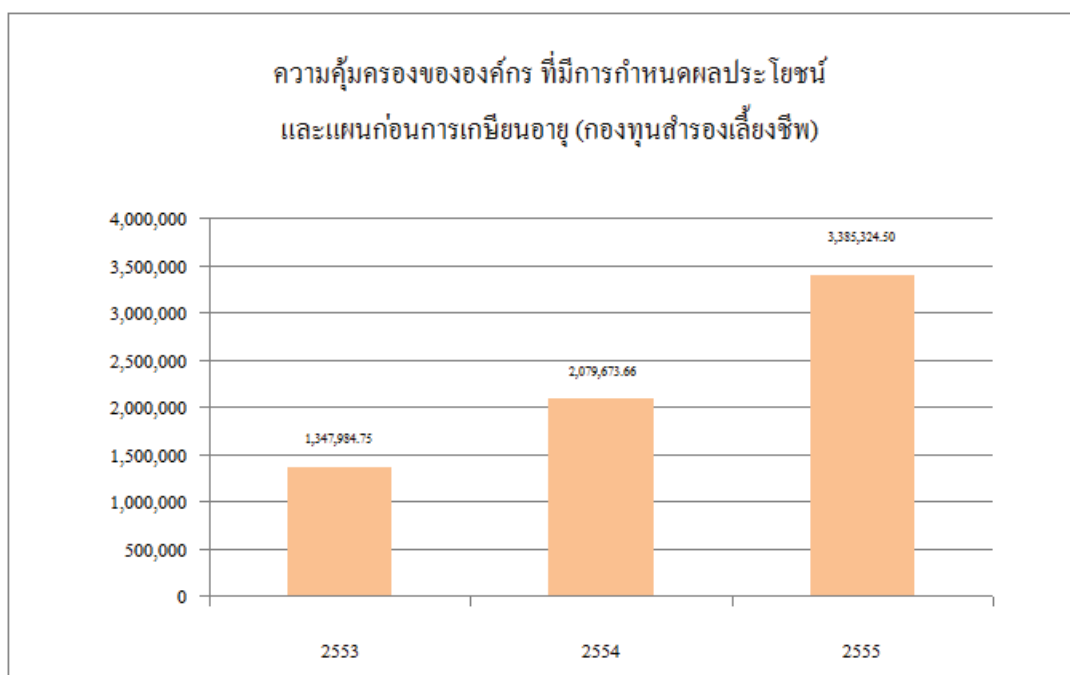


โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





ยอดขายสินค้าในกลุ่มชิ้นส่วนและฉนวนเครื่องปรับอากาศ (ชิ้น) ระหว่างปี พ.ศ. 2551 – 2555

- (3) \* ความคุ้มครองขององค์กร ที่มีการกำหนดผลประโยชน์และแผนก่อนการเกษียณอายุ (กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ)



การจ่ายเงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพสำหรับพนักงานที่ผ่านงานตั้งแต่ 1 ปีขึ้นไป (บาท)  
ระหว่างปี พ.ศ. 2553 – 2555

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

(4) \* การได้รับความช่วยเหลือทางการเงินอย่างมีนัยสำคัญจากรัฐบาล

บริษัทฯ ได้ขอรับการช่วยเหลือจากรัฐบาลมาตลอดในเรื่องของโครงการพัฒนา ศักยภาพบุคลากรในด้านต่าง ๆ เช่น การอนุรักษ์พลังงาน การจัดทำระบบการจัดการด้านต่าง ๆ และโครงการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต เป็นต้น

ทั้งนี้ในการสมัครเข้าร่วมโครงการพัฒนาบุคลากรกับภาครัฐ บริษัทฯ ใช้เกณฑ์การคัดเลือกจากประเด็นที่บริษัทฯ สนใจปรับปรุงและการที่ไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมโครงการ โดยนับจากปี พ.ศ. 2550 บริษัทฯ ได้เข้าร่วมโครงการกับภาครัฐ ดังนี้

ปี พ.ศ. 2550

1. โครงการฝึกอบรมและให้คำปรึกษาแนะนำ ระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2004 โดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2. โครงการการจัดการพลังงานแบบสมบูรณ์เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการใช้พลังงานสำหรับอุตสาหกรรม รุ่นที่ 4 (Total Energy Management) โดยกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม ร่วมกับ สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

ปี พ.ศ. 2551

1. โครงการอนุรักษ์พลังงานแบบมีส่วนร่วม โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์ กระทรวงพลังงาน
2. โครงการลดต้นทุนเชิงบูรณาการเพื่อการเพิ่มผลผลิตและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
3. โครงการพัฒนาความสามารถของบุคลากรและเพิ่มประสิทธิภาพเครื่องจักรด้วยการบำรุงรักษาทีวีผล (TPM) และการปรับปรุงเครื่องจักร (Total Productive Maintenance : TPM) โดยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ปี พ.ศ. 2552

1. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ (On the Job Training : OJT) และชี้แนะการทำงาน (Coaching) การลดต้นทุนด้านโลจิสติกส์ในโรงงานอุตสาหกรรม โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



2. โครงการลดต้นทุนเชิงบูรณาการเพื่อการเพิ่มผลผลิตและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

3. โครงการ TOYOTA PRODUCTION SYSTEM (TPS) ภายใต้โครงการ Automotive Human Resource Development Project (AHRDP) โดยสถาบันยานยนต์

4. โครงการให้คำปรึกษาแนะนำด้าน TQM โดยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ปี พ.ศ. 2553

1. โครงการเพิ่มศักยภาพผู้ว่างงานจากภาคอุตสาหกรรมสู่การเป็นผู้ประกอบการเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและสังคม ในชุมชน (ต้นกล้าอาชีพ) โดย สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

2. โครงการ Lean Manufacturing Project โดยสถาบันยานยนต์

3. โครงการฝึกอบรมและให้คำปรึกษาแนะนำการจัดทำระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001:2008 ประจำปี 2553 โดยสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

4. โครงการ Advanced TQM โดยสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

ปี พ.ศ. 2554

1. โครงการพัฒนาเครือข่ายการเชื่อมโยงโลจิสติกส์และซัพพลายเชน โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ร่วมกับสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

2. โครงการพัฒนาบุคลากรยานยนต์ภายใต้ความร่วมมือ JTEPA ระบบการผลิตแบบโตโยต้า : TOYOTA PRODUCTION SYSTEM (TPS) โดยสถาบันยานยนต์ ร่วมกับ บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ เอเชีย แปซิฟิค เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ แมนูแฟคเจอร์ จำกัด

3. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานสำหรับโรงงานขนาดกลางและขนาดเล็ก โดยกระทรวงพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

ปี พ.ศ. 2555

1. โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพบุคลากรในอุตสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ปี 2555 โดยสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



2. โครงการเสริมสร้างศักยภาพโรงงานอุตสาหกรรมมุ่งสู่การพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม  
และรับผิดชอบต่อสังคมอย่างยั่งยืน (CSR-DIW for Beginner)

3. โครงการยกระดับศักยภาพทักษะด้านภาษาและความรู้ในการสื่อสาร สำหรับ  
รองรับ AEC โดยสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค 1 สมุทรปราการ และสมาคมส่งเสริมการ  
เรียนรู้ภาษาอังกฤษแบบธรรมชาติ

ปี พ.ศ. 2556

1. โครงการระบบการผลิตแบบอัตโนมัติในอุตสาหกรรมยานยนต์ (Automotive  
Manufacturing Automation System : AMAS) การลดความสูญเปล่าในกระบวนการผลิต (   
Loss Reduction Process (LRP) โดยสถาบันยานยนต์

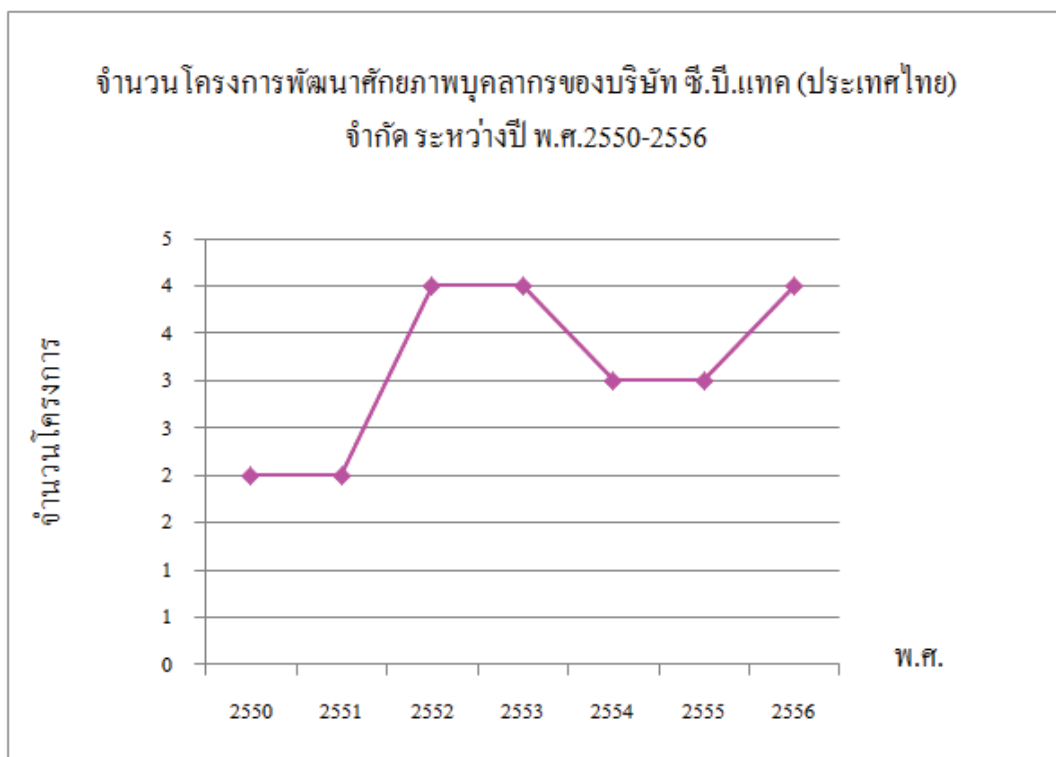
2. โครงการภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาคูคลากรในอุตสาหกรรมไฟฟ้าและ  
อิเล็กทรอนิกส์ ปี 2556 โดยสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

3. โครงการพัฒนาคูคลากรในภาคอุตสาหกรรมสนับสนุนเพื่อรองรับ AEC โดย  
สถาบันยานยนต์ โดยสถาบันยานยนต์

4. โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม  
(Flagship Project) (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียว  
ให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน) ปีงบประมาณ 2556 โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



จำนวนโครงการพัฒนาบุคลากรต่าง ๆ ในแต่ละปี ที่บริษัทฯ ได้รับการช่วยเหลือจากภาครัฐ

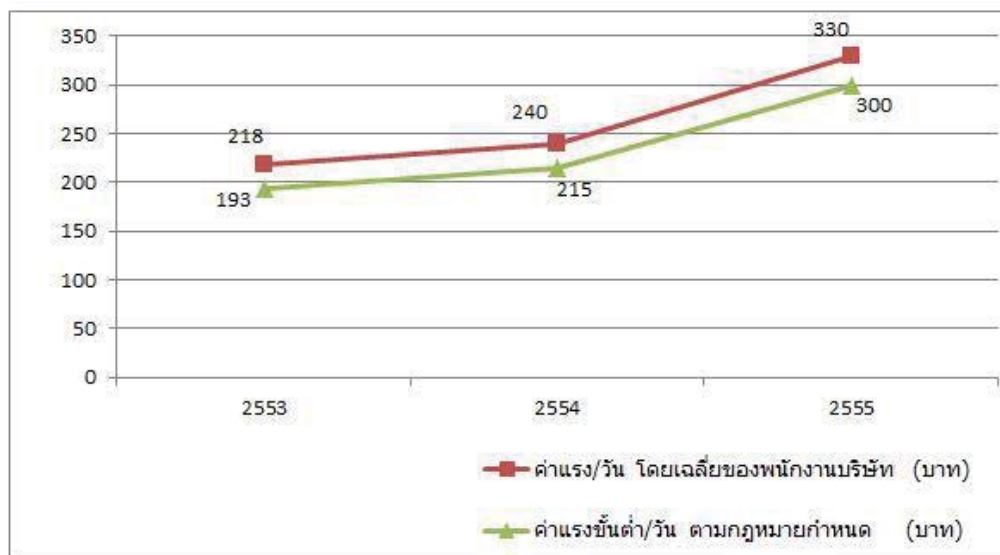
- (5) อัตราส่วนของค่าจ้างระดับมาตรฐาน เมื่อเทียบกับค่าจ้างขั้นต่ำ ในพื้นที่ดำเนินการอย่างมีนัยสำคัญ

ปัจจุบันบริษัท ซี.บี.แพค. (ประเทศไทย) จำกัด มีนโยบายกำหนดค่าจ้างของแรงงานขั้นต่ำของพนักงานทั่วไป ให้ค่าจ้างเท่ากับค่าแรงขั้นต่ำ แต่จะเพิ่มในส่วน of ค่าอาหารให้อีกวันละ 30 บาท โดยยังไม่รวมกับสวัสดิการอื่น ๆ หรืออาจกล่าวได้ว่าบริษัทฯ มีนโยบายกำหนดค่าจ้างของแรงงานให้สูงกว่าค่าจ้างขั้นต่ำในพื้นที่อย่างน้อยร้อยละ 10 (คิดที่ค่าแรงขั้นต่ำ วันละ 300 บาท) โดยข้อมูลค่าแรงต่อวันโดยเฉลี่ยของพนักงานบริษัทฯ เมื่อเทียบกับค่าแรงขั้นต่ำในพื้นที่ แสดงดังภาพ





กราฟค่าเฉลี่ยค่าแรง/วันของพนักงานบริษัทฯ เปรียบเทียบกับค่าแรงขั้นต่ำ/วันตามกฎหมาย

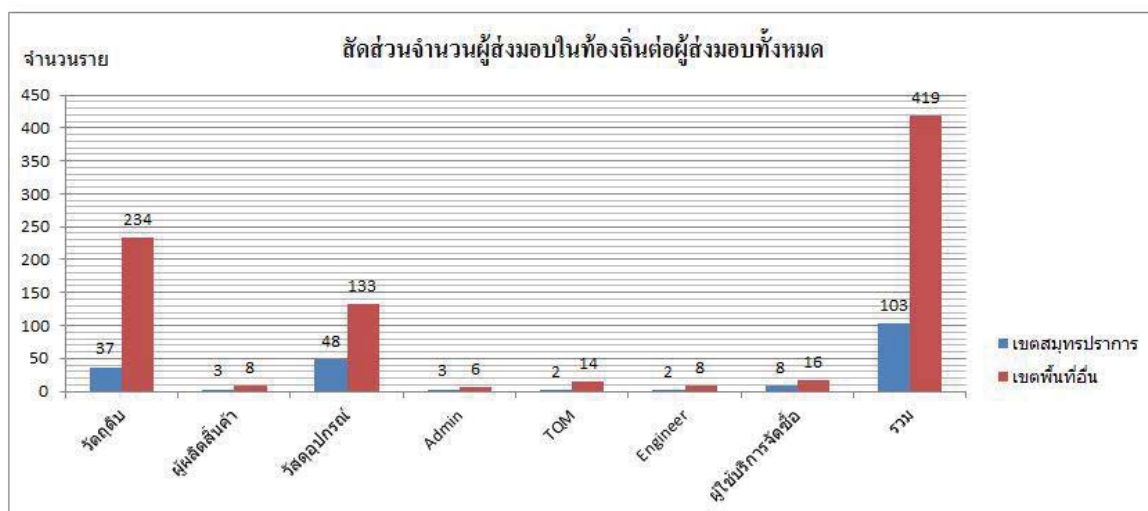


(6) \* นโยบาย การปฏิบัติ และสัดส่วนของการใช้ผู้ส่งมอบท้องถิ่น ในพื้นที่ดำเนินการอย่างมีนัยสำคัญ

บริษัทฯ มีนโยบายการจัดซื้อ จัดหา สินค้าและบริการ ตามคู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อผู้ค้า โดยต้องคำนึงถึงความต้องการ ความคุ้มค่า ราคา และคุณภาพ การจัดซื้อจัดหาต้องดำเนินการอย่างโปร่งใสให้ข้อมูลแก่ผู้ค้าอย่างเท่าเทียม ถูกต้อง ไม่มีอคติ ไม่เลือกปฏิบัติต่อผู้ค้า อย่างไรก็ตามในหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผู้ส่งมอบ หากเปรียบเทียบผู้ขายในด้านของสินค้า/บริการมีคุณภาพและราคาเท่าเทียมกันแล้ว หากเป็นผู้ส่งมอบในท้องถิ่น บริษัทฯ ย่อมพิจารณาคัดเลือกก่อน เนื่องจากความได้เปรียบในการขนส่งระยะเวลา ประหยัดทรัพยากรธรรมชาติ (น้ำมันเชื้อเพลิง) และเป็นการสร้างงานในชุมชน โดยในปี พ.ศ. 2555 บริษัทฯ มีผู้ส่งมอบในท้องถิ่น จำนวน 103 ราย จากผู้ส่งมอบทั้งหมดจำนวน 419 ราย คิดเป็นสัดส่วนผู้ส่งมอบในท้องถิ่นต่อผู้ส่งมอบทั้งหมด ร้อยละ 24.58 ดังแสดงตามภาพ



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



กราฟแสดงสัดส่วนของผู้ส่งมอบท้องถิ่น (ราย)

(ข้อมูลจากแผนกจัดซื้อ ณ เดือน พฤษภาคม 2556)

- (7) \* ขั้นตอนการดำเนินงานสำหรับการจ้างงานในท้องถิ่นและสัดส่วนของการจ้างงาน  
ผู้บริหารระดับสูงที่มาจากชุมชนท้องถิ่น ในพื้นที่ดำเนินการอย่างมีนัยสำคัญ

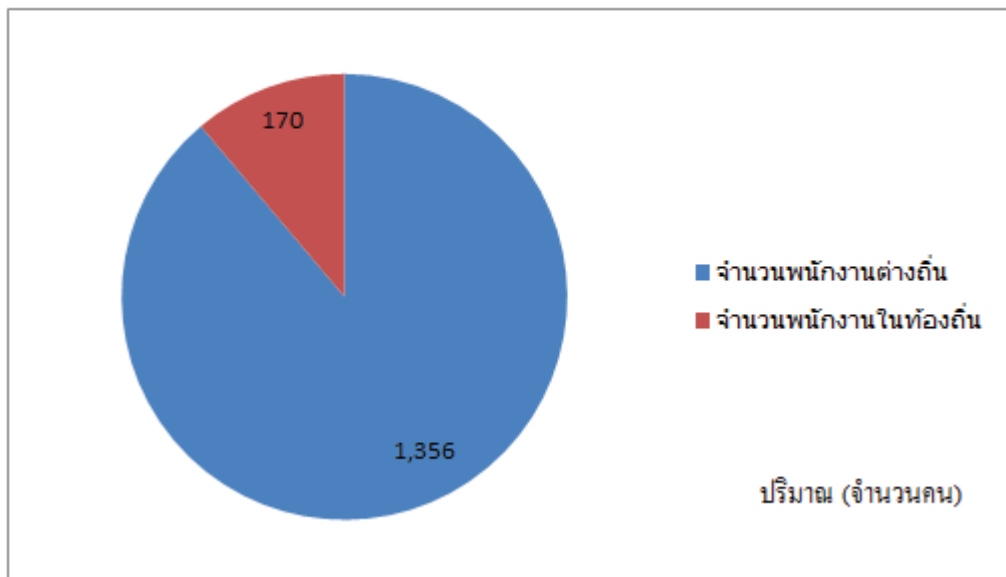
บริษัทฯ มีนโยบายจ้างงานในท้องถิ่น แรงงานในท้องถิ่นของบริษัท บริษัทฯ ได้จัดสวัสดิการ  
รถรับส่งพนักงานไว้บริการ โดยในปี พ.ศ. 2556 บริษัทมีสัดส่วนพนักงานที่มีภูมิลำเนาในท้องถิ่น  
ต่อพนักงานทั้งหมด ร้อยละ 11.14



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



### จำนวนพนักงานในท้องถิ่นที่ปฏิบัติงานในบริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด



ที่มา : ฝ่ายบุคคล (ข้อมูล ณ วันที่ 31 พ.ค. 2556)

### ภาพแสดงสัดส่วนพนักงานที่มีภูมิลำเนาในท้องถิ่นต่อพนักงานทั้งหมด

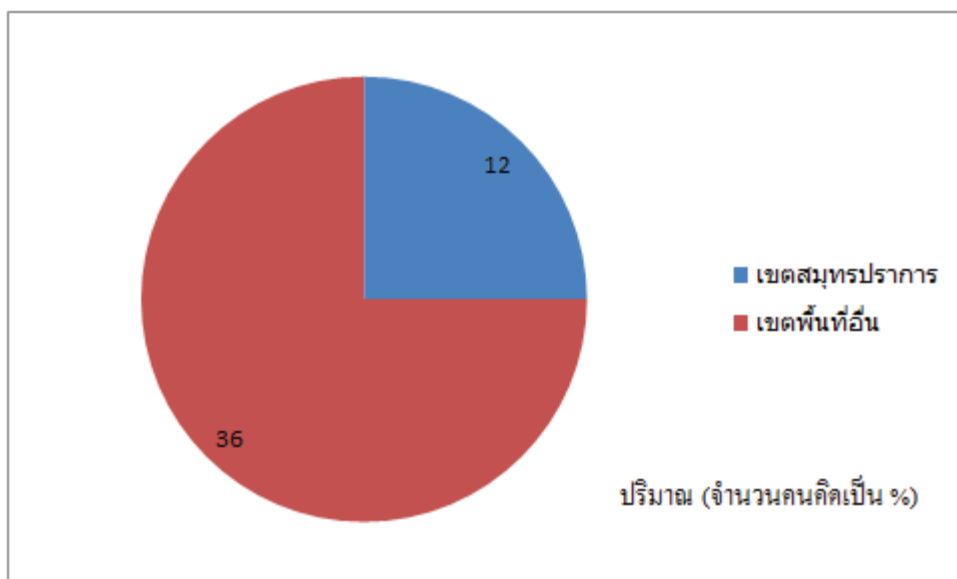
ในส่วนของผู้บริหาร บริษัทมีสัดส่วนผู้บริหารระดับกลางถึงระดับสูงที่เป็นผู้บริหารที่มีภูมิลำเนาในชุมชนท้องถิ่น จำนวน 12 คน จากผู้บริหารทั้งหมด จำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 25 (ผู้บริหารในที่นี้ นับจากตำแหน่งผู้ช่วยผู้จัดการ จนกระทั่งถึงตำแหน่งผู้จัดการทั่วไป)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



สัดส่วนผู้บริหารระดับกลางถึงระดับสูง  
ที่มีภูมิลำเนาในท้องถิ่นต่อจำนวนผู้บริหารทั้งหมด





ที่มา : ฝ่ายบุคคล (ข้อมูล ณ วันที่ 31 พ.ค. 2556)

ภาพแสดงสัดส่วนผู้บริหารระดับกลางถึงระดับสูงที่มีภูมิลำเนาในท้องถิ่นต่อจำนวนผู้บริหารทั้งหมด

(8) \* การพัฒนาและผลกระทบของการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานและการให้บริการเป็นหลักเพื่อประโยชน์สาธารณะเชิงพาณิชย์, ในประเภทนั้น หรือ การมีส่วนร่วมในการบริการสังคม

บริษัท มีการลงทุนในด้านประโยชน์สาธารณะให้แก่ชุมชนที่อยู่โดยรอบ โดยสามารถแบ่งรายละเอียดได้ดังตาราง

| ประเภทโครงการ   | เงินลงทุน (บาท) |           |           |                        |
|---|-----------------|-----------|-----------|------------------------|
|   | พ.ศ. 2553       | พ.ศ. 2554 | พ.ศ. 2555 | พ.ศ. 2556 (ม.ค.-มิ.ย.) |
| (โครงสร้างพื้นฐานและการให้บริการเป็นหลักเพื่อประโยชน์สาธารณะเชิงพาณิชย์, ในประเภทนั้น หรือ การมีส่วนร่วมในการบริการสังคม) |                 |           |           |                        |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|   |                |                  |                  |               |
|---|----------------|------------------|------------------|---------------|
| ชุดลอกคลองสาธารณะ (คลองปู่เต๋อ)   | -              | 200,000          | -                | 40,000        |
| การขายสินค้าราคาถูก เช่น เสื้อชูชีพช่วยผู้ประสบภัย , เสื้อสะท้อนแสงสนับสนุนการทำงานของตำรวจและอปพร. | 75,000         | 565,000          | 75,000           |               |
| สนับสนุนอุปกรณ์การปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่และอปพร.  | 13,000         | 63,000           | 23,000           |               |
| สนับสนุนถึงขยะชุมชน   | 4,000          | 6,000            | 4,000            | 2,000         |
| สนับสนุนอุปกรณ์การแพทย์ และเครื่องใช้ในโรงพยาบาล เช่น เครื่องปั๊มนยา ผ้าคลุมเตียง เป็นต้น           | 90,000         | -                | -                |               |
| จัดทำโครงการขั้วปลอกภัย ติดแถบสะท้อนแสงบริเวณจุดเสี่ยง  | 3,000          | 5,000            | 8,000            | 5,000         |
| สนับสนุนไฟฟ้าส่องสว่าง ซอยซีบีแทค   | -              | -                | -                | 5,000         |
| จัดทำเครื่องเล่น ให้โรงเรียนต่าง ๆ ในชุมชน เช่น ชิงช้า รถไฟ ม้ากระดก เป็นต้น                        | 95,000         | 130,000          | 194,000          | 30,000        |
| สนับสนุนอุปกรณ์กีฬาให้กับโรงเรียน   | 10,000         | 12,000           | 15,000           | 5,000         |
| สนับสนุนอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ให้กับโรงเรียน  | 40,000         | 60,000           | 115,000          |               |
| จัดทำห้องสมุดและสนับสนุนอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์  | -              | -                | 49,000           |               |
| สร้างอาคารเรียน บ้านราษฎรภัคดี  | -              | -                | 2,500,000        |               |
| ถุงยังชีพช่วยผู้ประสบภัย  | 200,000        | 453,000          | -                |               |
| <b>รวม</b>  | <b>330,000</b> | <b>1,041,000</b> | <b>2,983,000</b> | <b>87,000</b> |

ที่มา : ฝ่ายขาย , ฝ่ายธุรการ , ฝ่ายจัดส่ง และฝ่ายบัญชี พ.ศ. 2555

(9) ความเข้าใจและอธิบายถึงผลกระทบทางเศรษฐกิจทางอ้อมอย่างมีนัยสำคัญ รวมถึงขอบเขตของผลกระทบ

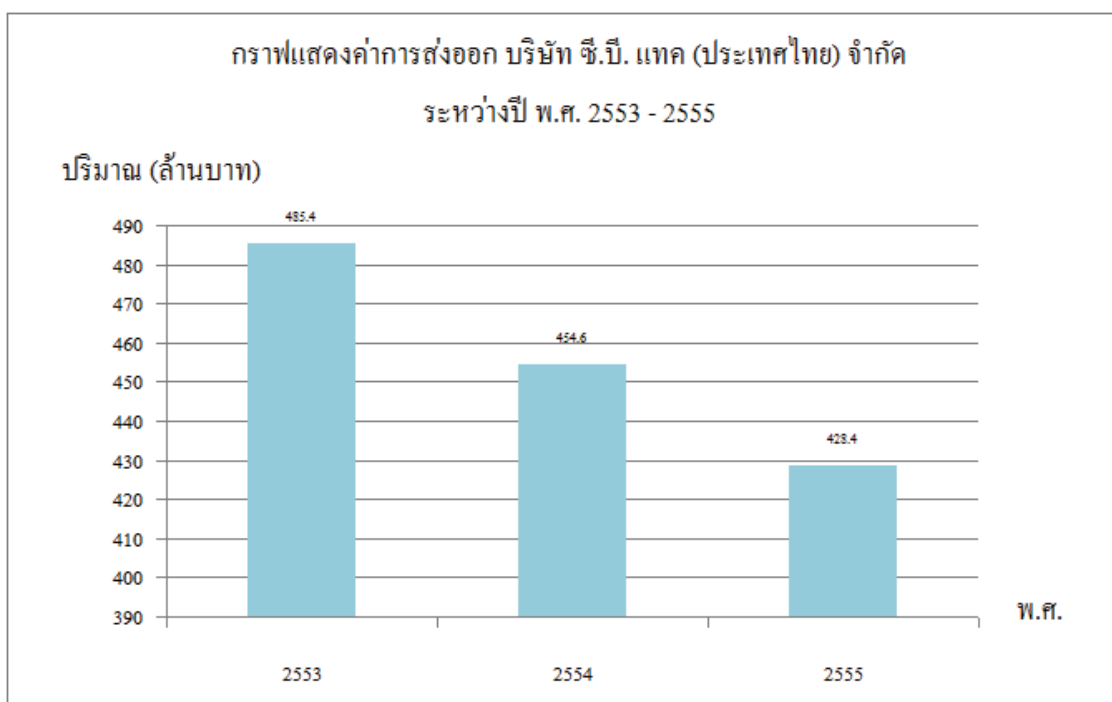
สืบเนื่องจากภาวะวิกฤตยูโรโซนที่เป็นปัญหาเศรษฐกิจสำคัญของกลุ่มประเทศคู่ค้าในภูมิภาคยุโรป และจากการที่ภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศของประเทศญี่ปุ่นตกต่ำลง ตั้งแต่



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ปี พ.ศ. 2553 ต่อเนื่องถึงปี พ.ศ. 2555 ส่งผลให้สภาพเศรษฐกิจโดยรวมของโลกเกิดผลกระทบทางลบ เช่นเดียวกับทางบริษัทได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจนี้ เนื่องจากคู่ค้าหลักของบริษัททำตลาดอยู่ภูมิภาคดังกล่าว คือ CBK (ประเทศญี่ปุ่น) และ CBE (กลุ่มสหภาพยุโรป) จากยอดการส่งออกที่ลดลง รายละเอียดดังภาพ



ภาพแสดงผลกระทบด้านการเงินจากการส่งออกที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจโดยรวมของโลก

## 2. ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

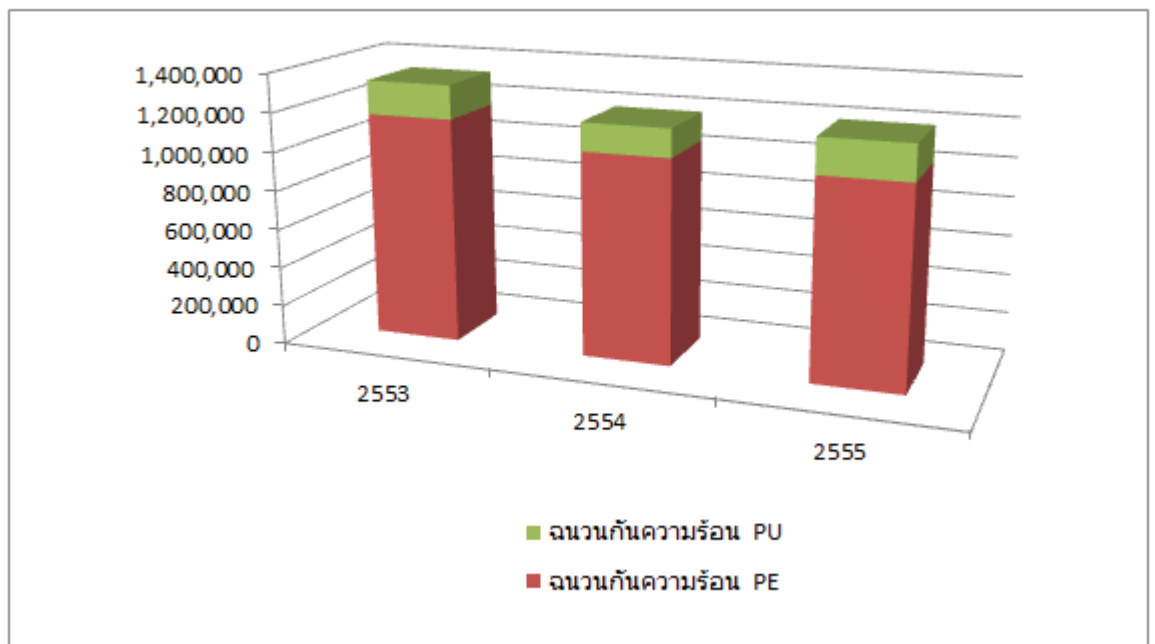
(1) \* วัตถุประสงค์ที่ใช้ โดยน้ำหนักหรือปริมาตร

(หน่วย : ตารางเมตร)



| วัตถุประสงค์ที่ใช้ | ปี พ.ศ. 2553 | ปี พ.ศ. 2554 | ปี พ.ศ. 2555 |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|
| ฉนวนกันความร้อน PE | 1,158,000    | 1,047,000    | 1,020,000    |
| ฉนวนกันความร้อน PU | 174,000      | 145,000      | 181,000      |

ที่มา : ฝ่ายจัดซื้อ

กราฟแสดงร้อยละของการใช้วัตถุดิบหลัก ประเภทฉนวนกันความร้อน



กราฟแสดงร้อยละของการใช้วัตถุดิบหลัก ประเภทฉนวนกันความร้อน (PE, PU) (ตารางเมตร)

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

(2) \* ร้อยละของวัสดุ/วัตถุดิบที่ใช้เป็นวัสดุที่นำกลับมาใช้ใหม่

(3) \* การใช้พลังงานทางตรง จากแหล่งปฐมภูมิ

(หน่วย : ลิตร)

| เชื้อเพลิงที่ใช้ | ปี พ.ศ. 2553 | ปี พ.ศ. 2554 | ปี พ.ศ. 2555 |
|------------------|--------------|--------------|--------------|
| น้ำมันดีเซล      | 129,826.60   | 126,612      | 129,215.19   |
| น้ำมันเบนซิน     | -            | -            | -            |
| ก๊าซ LPG         | -            | -            | -            |

(4) \* การใช้พลังงานทางอ้อม จากแหล่งพลังงานทุติยภูมิ



| ปี พ.ศ.             | ผลผลิตรวม<br>(ชิ้น) | การใช้ไฟฟ้า |               |                   |                          |
|---------------------|---------------------|-------------|---------------|-------------------|--------------------------|
|                     |                     | หน่วยการใช้ |               | SEC<br>kWh / ชิ้น | ค่าใช้จ่าย<br>บาท / ชิ้น |
|                     |                     | kWh         | บาท           |                   |                          |
| 2553                | 302,420,754         | 2,940,341   | 13,046,788.45 | 0.0097            | 0.0431                   |
| 2554                | 326,393,011         | 3,068,468   | 13,360,667.53 | 0.0094            | 0.0409                   |
| 2555                | 401,912,916         | 3,118,956   | 13,941,801.68 | 0.0077            | 0.0347                   |
| 2556<br>(ม.ค.-พ.ค.) | 142,719,886         | 1,404,948   | 6,692,752.36  | 0.0098            | 0.0469                   |

ปริมาณการใช้ไฟฟ้าระหว่างปี พ.ศ. 2553 - 2556

(5) พลังงานที่ประหยัดได้จากการปรับปรุงประสิทธิภาพและการอนุรักษ์พลังงาน

(6) การริเริ่มจัดเตรียมผลิตภัณฑ์ หรือบริการที่มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ หรือใช้พลังงานหมุนเวียน และก่อให้เกิดการลดการใช้พลังงานจากการริเริ่มนี้



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

โครงการส่งเสริมวัสดุและอุปกรณ์เพื่อการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานขนาดกลางและขนาดเล็ก ปีงบประมาณ 2556

| โรงงาน      | ชื่อโครงการ                   | สถานะ               | ปริมาณการใช้ (kWh)  | ปริมาณพลังงานที่ลดได้ | ผลประหยัด (บาท)     | ระยะเวลาคืนทุน (ปี) | กำหนดเสร็จ |
|-------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|------------|
| 109/108-111 | LED Lighting                  | อยู่ระหว่างการศึกษา | อยู่ระหว่างการศึกษา | อยู่ระหว่างการศึกษา   | อยู่ระหว่างการศึกษา | < 2                 | 31/07/2556 |
| 109/104     | Servo Motor in Sewing Machine | อยู่ระหว่างการศึกษา | อยู่ระหว่างการศึกษา | อยู่ระหว่างการศึกษา   | อยู่ระหว่างการศึกษา | อยู่ระหว่างการศึกษา | 31/07/2556 |

(7) การริเริ่มในการลดการใช้พลังงานทางอ้อม และความสำเร็จของการปฏิบัตินั้น

บริษัทมีมาตรการประหยัดพลังงาน โดยเฉพาะพลังงานไฟฟ้า โดยมีแผนปฏิบัติการเพื่อการลดใช้ไฟฟ้าอย่างยั่งยืน ในปี พ.ศ. 2555 – 2556 ซึ่งจากผลการดำเนินงาน เมื่อปี 2555 พบว่าเป็นดังตาราง

| พื้นที่     | วิธีการ   | ผลประหยัด |            | การลงทุน  |                 |
|-------------|---|-----------|------------|-----------|-----------------|
|             |   | (kWh/ปี)  | บาท/ปี     | เงินลงทุน | เวลาคืนทุน (ปี) |
| 109/108-111 | ติดตั้ง Cooling Pad ช่วยระบายความร้อนเครื่องปรับอากาศ | 2,550.06  | 9,996.24   | 21,828.00 | 2.18            |
| 109/137-140 | ลดขนาดปืนลมแผนก Rubber                                | 51,813.00 | 203,106.96 | 54,000.00 | 0.27            |
| 109/137-140 | การหุ้มฉนวนผนังเตาอบ                                  | 4,458.73  | 17,478.22  | 10,000.00 | 0.57            |

(8) \* ปริมาณน้ำใช้ทั้งหมดที่มาจากแหล่งน้ำ

บริษัทไม่มีการใช้น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ และไม่มีการใช้น้ำในกระบวนการผลิต ยกเว้นกระบวนการหล่อเย็นที่ใช้น้ำหมุนเวียนจากระบบ Cooling Tower และ Chiller เท่านั้น บริษัทมีการใช้น้ำในกิจกรรมสุขาภิบาล โดยเป็นน้ำจากการประปานครหลวง โดยมีปริมาณการใช้ในแต่ละปีดังตาราง



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ปี พ.ศ. | จำนวน<br>พนักงาน (คน) | การใช้น้ำประปา |            |                        |                        |
|---------|-----------------------|----------------|------------|------------------------|------------------------|
|         |                       | หน่วยการใช้    |            | อัตราการใช้<br>m3 / คน | ค่าใช้จ่าย<br>บาท / คน |
|         |                       | หน่วย (ลบ.ม.)  | บาท        |                        |                        |
| 2551    | 989                   | 17,946         | 255,617.39 | 18.15                  | 258.46                 |
| 2552    | 930                   | 15,760         | 222,160.76 | 16.95                  | 238.88                 |
| 2553    | 1,334                 | 26,416         | 299,023.61 | 19.80                  | 224.16                 |
| 2554    | 1,172                 | 26,846         | 408,312.66 | 22.91                  | 348.39                 |
| 2555    | 1,363                 | 50,990         | 808,336.10 | 37.41                  | 593.05                 |

(9) ผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญที่มีต่อแหล่งน้ำจากการนำน้ำจากแหล่งนั้นๆ มาใช้  
กำหนดเสร็จ

เนื่องจากบริษัทมีการใช้น้ำประปาในกิจกรรมสุขาภิบาลเป็นหลัก ระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงาน จึงเลือกใช้ระบบบำบัดแบบชีวภาพที่มีประสิทธิภาพ ในการบำบัดน้ำเสียให้มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานทุก พารามิเตอร์ก่อนปล่อยทิ้งลงสู่คลองปู้เตอ ซึ่งชาวบ้านที่เลี้ยงปลาสดในบริเวณรอบข้างได้ผันน้ำมาใช้ใน บ่อเลี้ยงปลา บริษัทจึงให้ความสำคัญกับระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนโครงการบางพลีมินิแฟคตอรีที่บริษัทให้ การดูแลเป็นพิเศษ

ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย ปี พ.ศ. 2555

| ดัชนีคุณภาพน้ำ           | หน่วย | คุณภาพน้ำทิ้งหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย |                           |                           |                           |                           |                           | มาตรฐาน<br>คุณภาพ<br>น้ำทิ้ง |
|--------------------------|-------|---------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
|                          |       | ครั้งที่<br>1-55                      | ครั้งที่<br>2-55          | ครั้งที่<br>3-55          | ครั้งที่<br>4-55          | ครั้งที่<br>5-55          | ครั้งที่<br>6-55          |                              |
| 1 ความเป็นกรด<br>และด่าง | -     | 8.60                                  | 6.2                       | 8.1                       | 8.1                       | 8.6                       | 7.98                      | 5-9                          |
| 2 สี                     | -     | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ             | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | -                            |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| 3  | กลิ่น                              | -      | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ | ไม่เป็นที่พึง<br>รังเกียจ |
|----|------------------------------------|--------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 5  | ของแข็ง<br>แขวนลอย<br>ทั้งหมด      | มก./ล. | 9.70                      | 8.0                       | 9.3                       | 9.3                       | 6.2                       | 14.4                      | < 50                      |
| 6  | ของแข็งละลาย<br>ทั้งหมด            | มก./ล. | 764.00                    | 703                       | 706                       | 706                       | 725                       | 897                       | < 3,000                   |
| 7  | บีโอดี                             | มก./ล. | 9.50                      | 7.2                       | 3.5                       | 3.5                       | 3.8                       | 11.3                      | < 20                      |
| 8  | ซีโอดี                             | มก./ล. | 106.00                    | 40.7                      | 38.7                      | 38.7                      | 30.7                      | 71.2                      | < 120                     |
| 9  | น้ำมันและไขมัน                     | มก./ล. | 1.10                      | 1.3                       | <0.1                      | <0.1                      | <0.1                      | 0.5                       | < 5.00                    |
| 10 | ไนโตรเจนในรูป<br>ที่เคเอ็น         | มก./ล. | 26.34                     | 24.78                     | 28.61                     | 28.61                     | 19.06                     | 35.94                     | < 100                     |
| 11 | ซัลไฟด์ในรูปของ<br>ไฮโดรเจนซัลไฟด์ | มก./ล. | <0.36                     | <0.05                     | <0.05                     | <0.05                     | <0.05                     | 0.5                       | < 1.0                     |

(10) สัดส่วนร้อยละ และปริมาณทั้งหมดของน้ำเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล และที่นำกลับมาใช้ใหม่

บริษัทมีการใช้น้ำหมุนเวียนจากระบบ Cooling Tower และ Chiller ในกระบวนการหล่อเย็น กระบวนการขึ้นรูปผลิตภัณฑ์ยางและในส่วนของการผลิตแถบสะท้อนแสง ซึ่งเป็นการใช้น้ำหมุนเวียน 100 % อย่างไรก็ตามบริษัทยังไม่มี การเทียบสัดส่วนปริมาณทั้งหมดของน้ำเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล และที่นำกลับมาใช้ใหม่

(11) \* แหล่ง และขนาดของการเป็นเจ้าของที่ดิน การเช่า การจัดการ หรือการดำเนินงาน  
ใกล้เคียง พื้นที่คุ้มครอง และพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูงอื่น

บริษัทที่ตั้งอยู่เลขที่ 109/108-111 หมู่ 2 ถนนเทพารักษ์ กม.26 ตำบลบางเสาธง อำเภอบางเสาธง จังหวัดสมุทรปราการ ตั้งอยู่ในพื้นที่โครงการบางพลีมินิแพคตอรี ที่ตั้งอยู่ห่างไกลจาก



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





พื้นที่คุ้มครอง ทั้งนี้พื้นที่อนุรักษ์ที่อยู่ใกล้เคียงบริษัทที่สุด คือ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก บางปู ซึ่งอยู่ห่างออกไปประมาณ 29.7 กม. แต่ทางบริษัทฯ ได้มีมาตรการป้องกันด้านสิ่งแวดล้อม โดยบริเวณสถานที่จัดเก็บวัตถุดิบทรายขององค์กร ได้ทำเขื่อนกันเพื่อป้องกันในกรณีเกิดเหตุ ฉุกเฉินสารเคมีหกรั่วไหล ปนเปื้อนเข้าสู่พื้นที่คุ้มครอง หรือพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งอาจส่งผลต่อพืชและสัตว์ได้



แผนที่แสดงที่ตั้งของบริษัทฯ และพื้นที่ศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก บางปู

- (12) \* อธิบายถึงผลกระทบที่มีนัยสำคัญจากกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และบริการ ที่มีต่อความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่คุ้มครอง และพื้นที่ที่มีความหลากหลายทางชีวภาพสูงอื่นๆ
- (13) ที่อยู่อาศัยที่ต้องได้รับการคุ้มครอง หรือฟื้นฟู

บริษัทฯ ตั้งอยู่ใกล้เคียงกับศูนย์ศึกษาธรรมชาติกองทัพบก บางปู ซึ่งยังมีความอุดมสมบูรณ์ในด้านความหลากหลายทางชีวภาพ พันธุ์ไม้เด่นในป่าชายเลนพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ มีจำนวน 2 วงศ์ 2 สกุล และ 4 ชนิด คือ แสมทะเล, แสมขาว, แสมดา และ

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

โก่งกางไบเล็ก ค่าดัชนีความหลากหลายทางชนิดพันธุ์ (Shannon-Wiener diversity index) มีค่าเท่ากับ 0.1688

โดยจากข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินเมื่อปี พ.ศ. 2552 พบว่ามีพื้นที่ป่าชายเลน 261.34 ไร่ โดยการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลนในจังหวัดสมุทรปราการ เกิดจากการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ ป่าชายเลนเพื่อกิจกรรมอื่นๆ เช่น การเกษตร นาเกลือ นากุ้ง ทำเทียบเรือ เป็นต้น

(14) กลยุทธ์ การกระทำปัจจุบัน และแผนงานอนาคตในการบริหารจัดการผลกระทบต่อความหลากหลายทางชีวภาพ

บริษัทฯ มีแผนงานด้านสิ่งแวดล้อมโดยความร่วมมือทั้งทางพนักงานของบริษัท และหน่วยงานภายนอก โดยจากแผนงานสิ่งแวดล้อม 5 ปี ในช่วงปีงบประมาณ 2554-2558 มีกิจกรรมที่วางแผน ดังตาราง

| ที่ | กิจกรรม   | ความถี่    | งบประมาณ          |
|-----|---|------------|-------------------|
| 1   | การปลูกป่าชายเลนในพื้นที่ศูนย์ศึกษาธรรมชาติ   | 1 ครั้ง/ปี | 100,000 บาท/ครั้ง |
| 2   | การปลูกป่า ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝก สร้างฝายชะลอน้ำ ในพื้นที่เขตอนุรักษ์ พันธุ์สัตว์ป่า ร่วมกับหน่วยงานอื่น | 1 ครั้ง/ปี | 50,000 บาท/ครั้ง  |
| 3   | ให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม แก่พนักงาน   | 1 ครั้ง/ปี | 10,000 บาท/ครั้ง  |
| 4   | ให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม แก่ชุมชน   | 1 ครั้ง/ปี | 10,000 บาท/ครั้ง  |
| 5   | การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยรอบโรงงาน   | 2 ครั้ง/ปี | 10,000 บาท/ครั้ง  |



- (15) จำนวนในบัญชีแดงของสหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรธรรมชาติ (IUCN Red List species) และ บัญชีสายพันธุ์อนุรักษ์ในแหล่งที่อยู่อาศัยที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงาน ตามระดับความเสี่ยงในการสูญพันธุ์

ในพื้นที่ใกล้เคียงบริษัท และศูนย์ศึกษาธรรมชาติ บางปู ที่อยู่ใกล้เคียง มีสัตว์น้ำชนิดพันธุ์ที่มีความเสี่ยงใกล้สูญพันธุ์อย่างยิ่ง (Critically Endangered: CR) จำนวน 1 ชนิด คือ โลมาอิรวดี และสัตว์น้ำชนิดพันธุ์ที่มีความเสี่ยงใกล้สูญพันธุ์ (Endangered: EN) จำนวน 1 ชนิด คือ วาฬบรูด้า ในอ่าวไทย ตามบัญชีของ IUCN Red List ซึ่งพบในพื้นที่ไม่บ่อยนัก และการดำเนินงานของบริษัท ไม่มีผลกระทบต่อการดำรงชีวิตของโลมาอิรวดีและวาฬบรูด้าแต่อย่างใด

- (16) \* ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งทางตรง และทางอ้อมทั้งหมดโดยน้ำหนักรวม (#5.4.3)

ทางตรง

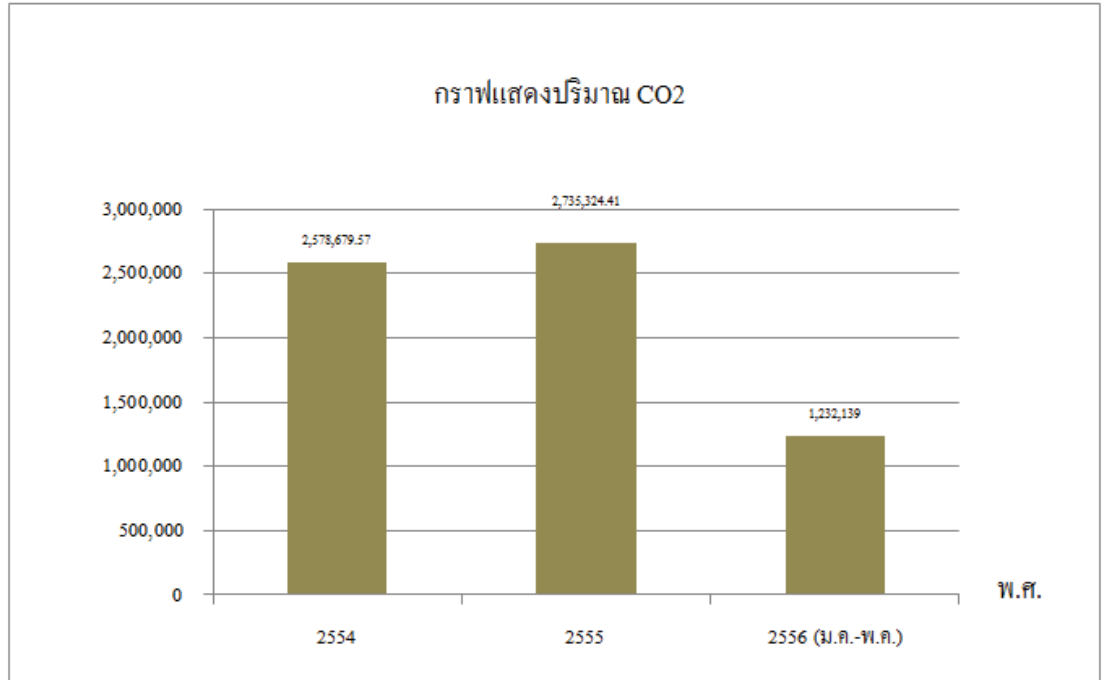
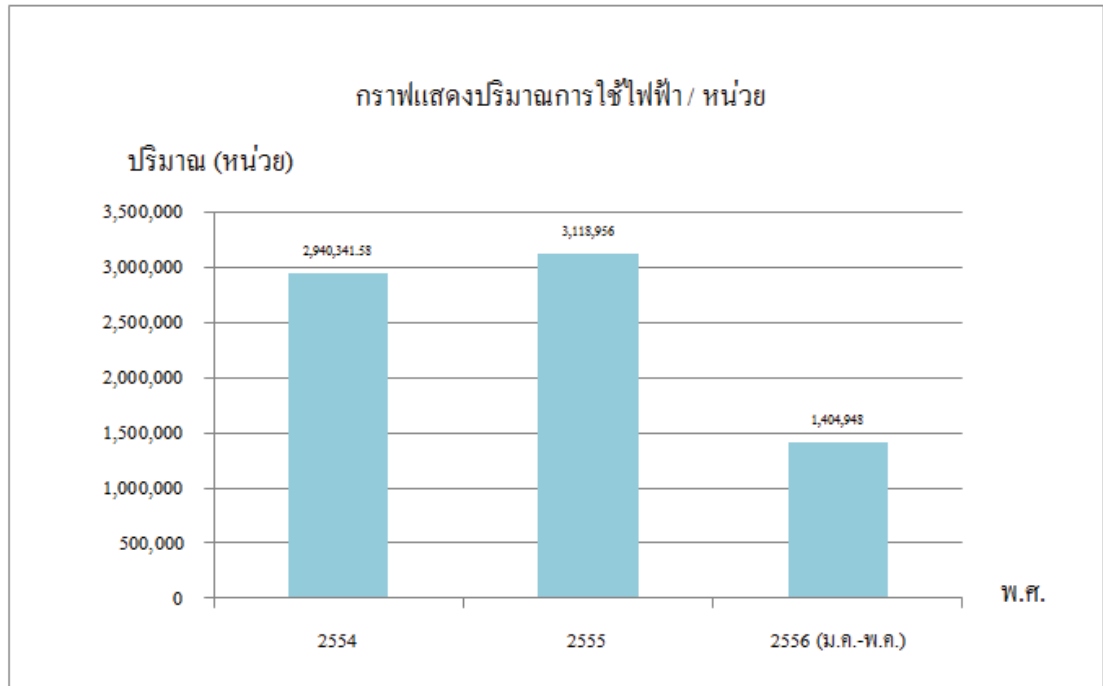
| ปี (พ.ศ.) | น้ำมันดีเซล | อัตราการปล่อย    |
|-----------|-------------|------------------|
|           | ลิตร        | ก๊าซเรือนกระจก   |
| 2553      | 129,826.60  | ตัน CO2 ต่อเดือน |
| 2554      | 126,612.85  | 342.74           |
| 2555      | 129,215.19  | 334.26           |
|           |             | 341.13           |

การปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากการใช้เชื้อเพลิง ระหว่างปี พ.ศ. 2553-2555



ทางอ้อม



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ภาพ ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่อหน่วยการใช้ไฟฟ้า (kg-CO<sub>2</sub>) ช่วงปี พ.ศ. 2554-2556

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

(17) \* ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอื่นๆ โดยน้ำหนัก

(18) การดำเนินการเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และประสบความสำเร็จในการลดการปล่อยเหล่านั้น (#5.4.3)

บริษัทมีมาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยเฉพาะในเรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานและปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ โดยมีแผนปฏิบัติการเพื่อการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ปีงบประมาณ 2554-2558 ซึ่งจากผลการดำเนินงานเมื่อปี 2555 พบว่าเป็นดังตาราง

| พื้นที่     | วิธีการ   | ผลประหยัด |            | ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (ตัน/ปี) |
|-------------|---|-----------|------------|-------------------------------|
|             |   | (kWh/ปี)  | บาท/ปี     |                               |
| 109/108-111 | ติดตั้ง Cooling Pad ช่วยระบายความร้อนเครื่องปรับอากาศ | 2,550.06  | 9,996.24   | 2.2364                        |
| 109/137-140 | ลดขนาดปืนลมแมงกานีส Rubber                            | 51,813.00 | 203,106.96 | 45.4400                       |
| 109/137-140 | การหุ้มฉนวนผนังเตาอบ                                  | 4,458.73  | 17,478.22  | 3.9103                        |

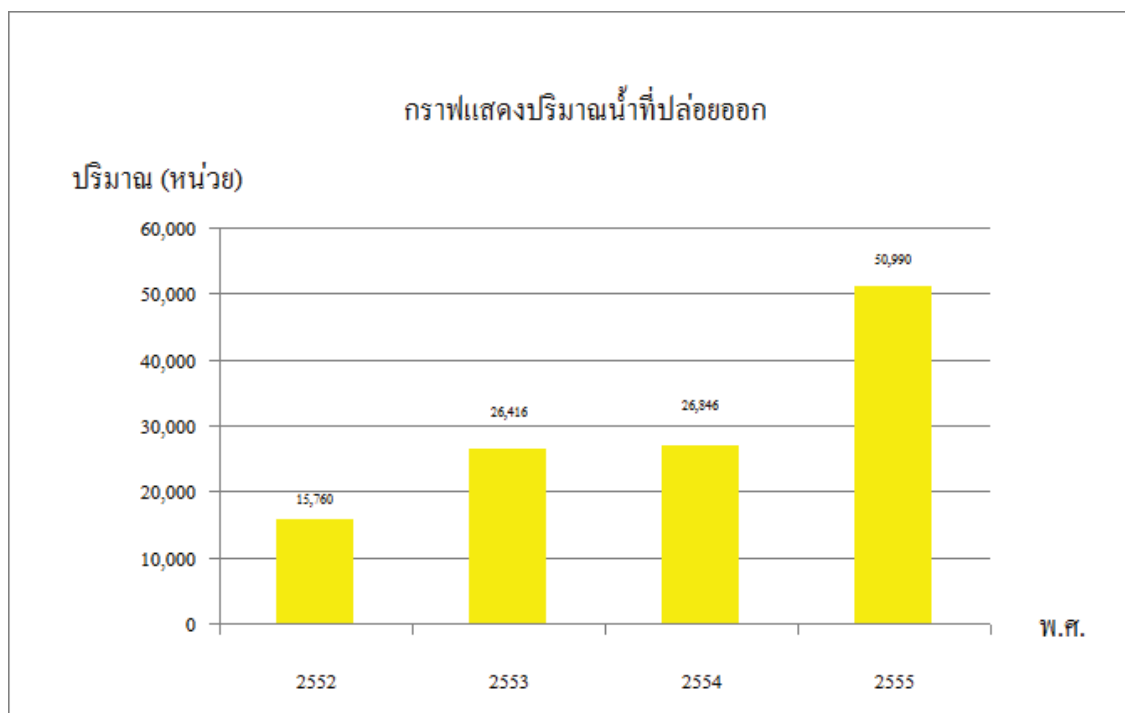
(19) \* การปล่อยสารทำลายชั้นโอโซนโดยน้ำหนัก (#5.4.3)

(20) \* ออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่นๆ ที่มีนัยสำคัญ โดยชนิด และน้ำหนักรวม

(21) \* ปริมาณน้ำที่ปล่อยออกโดยปริมาณ และปลายทางของน้ำ

บริษัทมีการปล่อยน้ำทิ้งที่ผ่านมาตรฐานแล้วลงสู่ลำรางสาธารณะ สู่ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน และคลองปู่เตอ ข้อมูลดังรูป





ปริมาณน้ำที่ปล่อยออก (ลูกบาศก์เมตร)

(22) \* น้ำหนักทั้งหมดของของเสีย โดยชนิด และวิธีการกำจัด

สรุปการส่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกไปกำจัด ระยะเวลาตั้งแต่ปีพ.ศ. 2553 – 2555 โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

| ที่ | รหัสของเสีย | ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | วิธีการกำจัด               | ปริมาณที่ส่งออกกำจัด (ตัน) |      |      |
|-----|-------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|------|------|
|     |             |                        |                            | 2553                       | 2554 | 2555 |
| 1   | 04 02 22    | เศษผ้าจากการตัดเย็บ    | Recycle                    | 5.48                       | 8.12 | 7.73 |
| 2   | 10 12 08    | Ceramic (เศษใยแก้ว)    | ฝังกลบ                     | 0.20                       | 5.66 | 4.80 |
| 3   | 11 01 08    | NICCA<br>FINONE P-207S | บำบัดน้ำเสียทางเคมีฟิสิกส์ | 0.52                       | 0.47 | 0.49 |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



|    |          |  |                                |       |       |       |
|----|----------|--|--------------------------------|-------|-------|-------|
| 4  | 15 01 01 | เศษกระดาษ  | Recycle                        | 11.54 | 20.46 | 13.09 |
| 5  | 15 01 02 | เศษพลาสติก   | Recycle                        | 47.75 | 56.25 | 64.48 |
| 6  | 15 01 10 | ภาชนะปนเปื้อน<br>(สี หมึก<br>สารเคมี)<br>อุปกรณ์<br>สำนักงาน | ปรับเสถียรแล้วฝัง<br>กลบ       | 0.84  | 0.79  | 1.91  |
| 7  | 15 02 02 | ผ้าเปื้อนSolvent   | ปรับเสถียรแล้วฝัง<br>กลบ       | 6.47  | 4.13  | 8.48  |
| 8  | 16 03 03 | Glass wool felt  | ปรับเสถียรแล้วฝัง<br>กลบ       | 11.95 | 7.62  | 10.30 |
| 9  | 16 03 05 | สีเสื่อมสภาพ   | ทำเชื้อเพลิงผสม                | 3.00  | 8.53  | 3.44  |
| 10 | 16 05 08 | Mix Sulphamic<br>acid + Alkaline                             | บำบัดน้ำเสียทางเคมี<br>ฟิสิกส์ | 9.80  | 2.60  | 5.20  |
| 11 | 19 12 01 | กระดาษมัน<br>เศษกระดาษ<br>กระดาษทราย                         | ฝังกลบ                         | 29.68 | 26.34 | 41.99 |
| 12 | 19 12 04 | Rubber   | Recycle                        | 24.56 | 18.57 | 16.21 |
| 13 | 19 12 08 | เศษผ้า Felt  | Recycle                        | 39.77 | 33.29 | 24.09 |
| 14 | 19 12 11 | เศษชิ้นส่วนไฟ<br>เบอร์เปื้อนสี                               | ปรับเสถียรแล้วฝัง<br>กลบ       | 10.10 | 18.50 | 12.96 |

(23) \* จำนวนทั้งหมด และปริมาตรที่รั่วไหลอย่างมีนัยสำคัญ

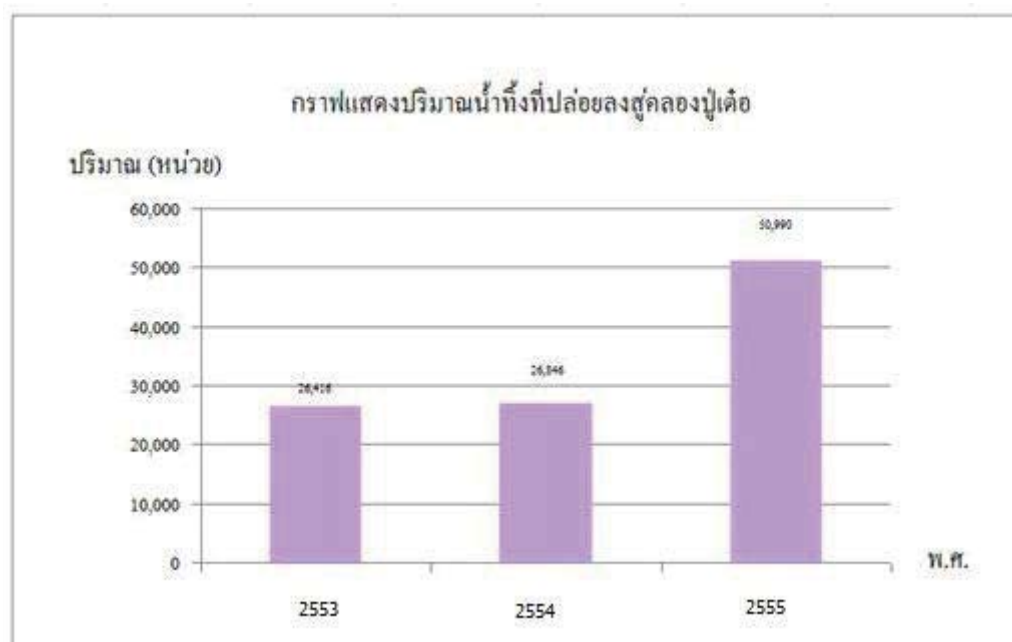


(24) นำหนักในการขนย้าย นำเข้า ส่งออก หรือบำบัดของเสียที่เห็นว่ามีอันตราย ภายใต้ขอบเขตของ Basel Convention Annex I, II, III, and VIII และสัดส่วนร้อยละในการขนย้ายของเสียไปต่างประเทศ

บริษัทไม่มีการนำเข้าส่งออกวัตถุอันตราย ซึ่งอยู่ภายใต้อนุสัญญาบาเซล ว่าด้วยการควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนของเสียอันตรายและการกำจัด (The Basel Convention on the Control of Transboundary Movement of Hazardous Wastes and their Disposal)

(25) ชี้อ่าง ขนาด ระดับการป้องกัน และความหลากหลายทางชีวภาพของแหล่งน้ำ และแหล่งที่อยู่อาศัยที่เกี่ยวข้อง ที่ได้รับผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญ โดยการรายงานปริมาณน้ำทิ้ง และน้ำฝนขององค์กร

บริษัทมีการระบายน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดและเป็นไปตามมาตรฐานแล้วลงสู่คลองปู่เตอ ทั้งนี้ ปริมาณน้ำเสียประจำปี 2553 – 2555 รายละเอียดดังภาพ



ภาพปริมาณน้ำทิ้งที่ปล่อยลงสู่คลองปู่เตอ (ลูกบาศก์เมตร)

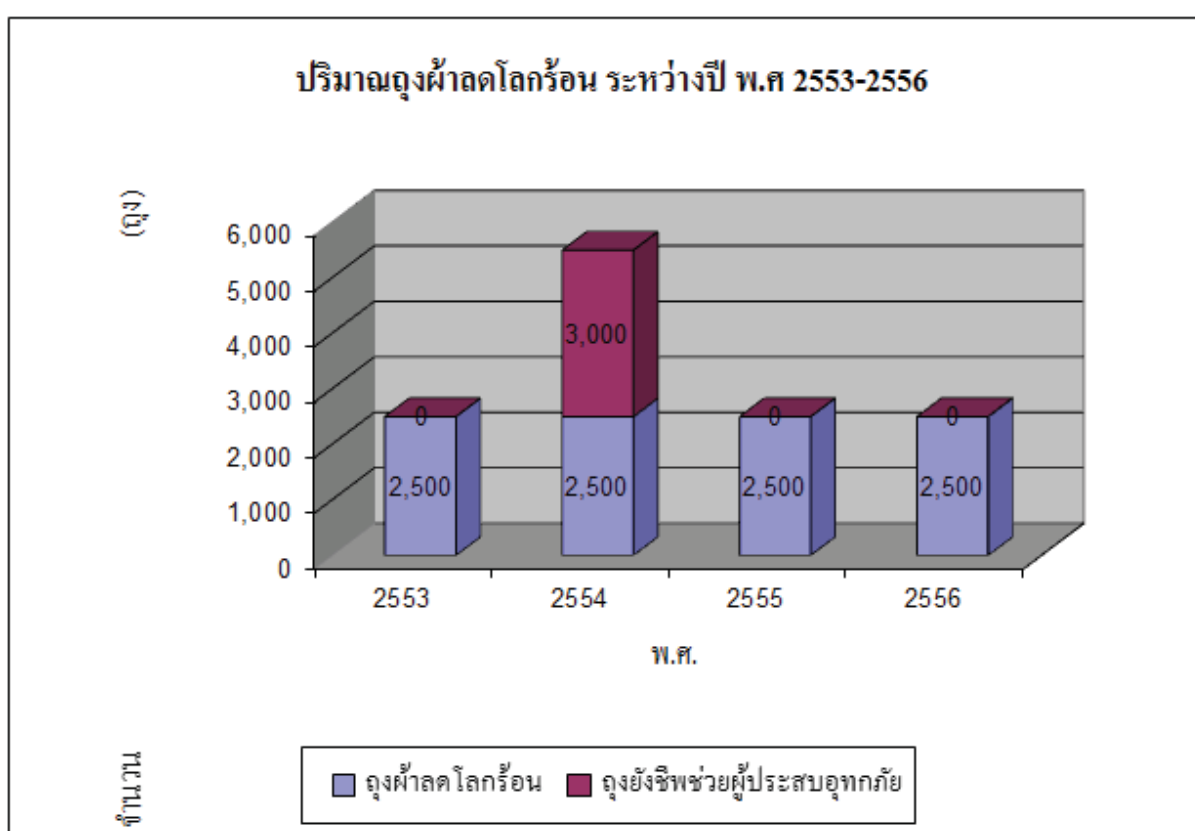


โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





(26) \* การดำเนินการบรรเทาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากผลิตภัณฑ์และบริการขององค์กร และขยายขอบเขตการบรรเทาผลกระทบเหล่านั้น

ทางบริษัทมีนโยบายบรรเทาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากผลิตภัณฑ์และบริการขององค์กร โดยการแจกถุงผ้าลดภาวะโลกร้อนที่ผลิตขึ้นจากวัสดุเหลือใช้ของโรงงานให้กับผู้มีส่วนได้เสียต่าง ๆ เช่น พนักงาน ลูกค้า เพื่อนบ้านในชุมชน เด็กนักเรียน และลูกค้าของบริษัท เป็นต้น เพื่อรณรงค์การลดการใช้ถุงพลาสติก ในแต่ละปีบริษัทฯ ข้อมูลดังรูป



(27) \* สัดส่วนร้อยละของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย และวัตถุดิบสำหรับบรรจุภัณฑ์เหล่านั้น ที่เรียกคืนกลับมาตามหมวดหมู่

บริษัทมีนโยบายในการเรียกคืนบรรจุภัณฑ์สินค้าที่จัดจำหน่ายไปยังลูกค้า ทั้งนี้เพื่อลดปริมาณของเสียที่เกิดขึ้น โดยสัดส่วนการเรียกคืนในปี พ.ศ. 2555 พบว่ามีปริมาณดังตาราง

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ประเภท            | จำนวน | จำนวนที่เรียกคืน | ร้อยละที่เรียกคืน |
|-------------------|-------|------------------|-------------------|
| ถุงผ้า (ใบ)       | 200   | 200              | 100               |
| กล่องพลาสติก (ใบ) | 464   | 464              | 100               |



(28) \* มูลค่าตัวเงินของค่าปรับที่สำคัญและจำนวนรวมของการลงโทษไม่เป็นตัวเงินสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม (#5.4.1)

บริษัทไม่เคยมีการเสียค่าปรับและการดำเนินการตามกฎหมายอันเนื่องจากการปล่อยมลพิษที่ไม่เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

(29) ผลกระทบที่มีนัยสำคัญด้านสิ่งแวดล้อมจากการขนส่งผลิตภัณฑ์ สินค้าอื่นๆ และวัสดุที่ใช้สำหรับการดำเนินการขององค์กร และผู้ทำการขนส่งอื่นๆ

จากแผนงานตรวจวัดและเฝ้าติดตามรถขนส่งสินค้าของบริษัท พบว่ารถขนส่งสินค้าทุกคันมีผลการตรวจวัดเสียงผ่านตามเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด

| ลำดับ | ทะเบียนรถ                       | ผลการตรวจวัด (dBA) |          |          |
|-------|---------------------------------|--------------------|----------|----------|
|       |                                 | พ.ศ.2553           | พ.ศ.2554 | พ.ศ.2555 |
| 1     | 82-5323 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 88.9               | 91.2     | 90.8     |
| 2     | 83-2651 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 91.3               | 95.8     | 87.7     |
| 3     | 83-0421 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 93.7               | 94.2     | 85.5     |
| 4     | 82-8284 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 92.0               | 96.6     | 88.3     |
| 5     | 82-8506 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 92.8               | 95.8     | 88.0     |
| 6     | 82-4218 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 94.2               | 97.4     | 92.2     |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <br>กระทรวงอุตสาหกรรม | โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br>ปีงบประมาณ 2556 | <br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม |
|--|---|--|

|    |                                 |      |      |      |
|----|---------------------------------|------|------|------|
| 7  | 82-2363 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 96.6 | 99.8 | 92.2 |
| 8  | 81-7461 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 96.1 | 99.2 | 95.8 |
| 9  | ถข-4543 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 86.1 | 91.8 | 79.9 |
| 10 | ตข-8574 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 88.7 | 93.2 | 89.4 |
| 11 | ถธ-4484 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 88.1 | 97.0 | 92.2 |
| 12 | บต-3434 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 90.4 | 93.6 | 95.1 |
| 13 | ถว-4327 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 92.8 | 94.7 | 91.1 |
| 14 | ถข-9726 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 87.9 | 90.3 | 89.5 |
| 15 | 83-5332 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 93.4 | 94.0 | 90.0 |
| 16 | 83-5334 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | 94.8 | 95.2 | 91.3 |
| 17 | ตง-3575 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | -    | 90.2 | 87.7 |
| 18 | 83-5713 (รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล) | -    | 92.0 | 90.2 |

(30) ค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการปกป้องสิ่งแวดล้อม และการลงทุนตามประเภท

บริษัทฯ ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดมลพิษสิ่งแวดล้อม โดยดำเนินการทางด้านน้ำและอากาศ ทั้งนี้เพื่อให้ค่าการปล่อยสารมลพิษเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด โดยรายละเอียดค่าใช้จ่ายด้านการปกป้องสิ่งแวดล้อม เป็นไปดังตาราง

| รายละเอียด                 | ค่าใช้จ่าย     |
|----------------------------|----------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนโรงงาน | 36,000 บาท/ปี  |
| ระบบบำบัดน้ำเสีย(โครงการ)  | 100,000 บาท/ปี |
| ระบบ Activated Carbon      | 80,000 บาท/ปี  |

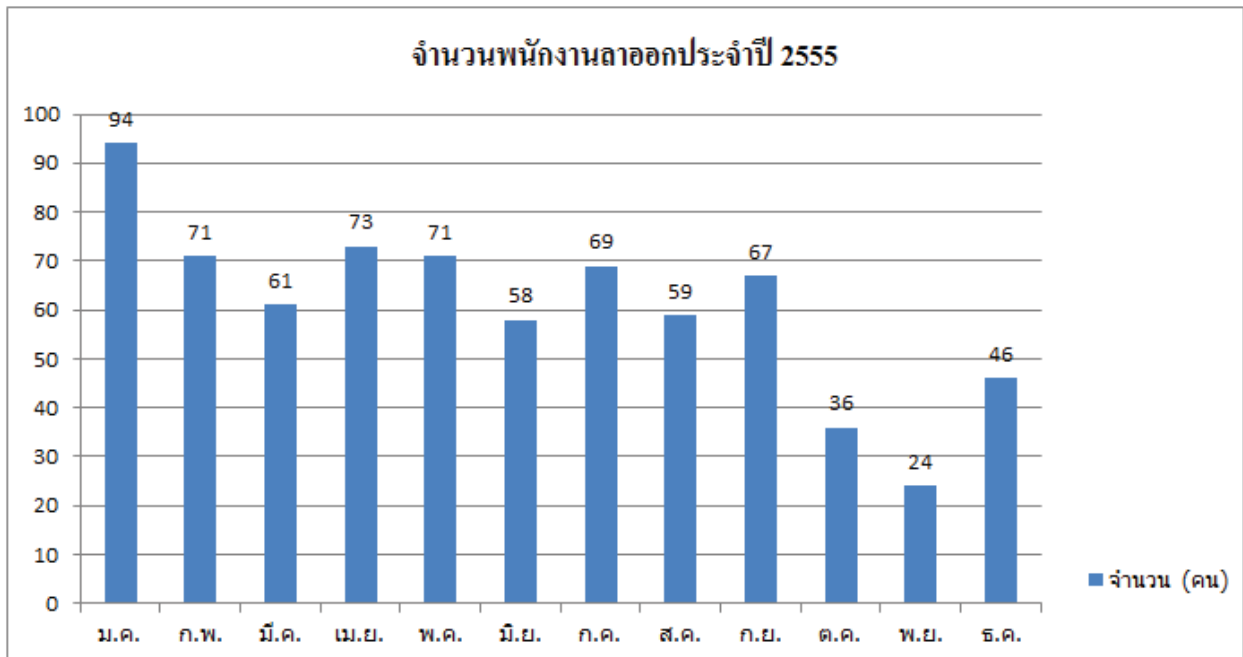
### 3. ผลการดำเนินงานด้านสังคม



(1) \* การจำแนกพนักงานตามประเภทของการจ้างงาน สัญญาของการจ้างงาน และพื้นที่ (#5.3.1)

| สถานที่ปฏิบัติงาน | ประเภทการว่าจ้าง |                     | รวม   |
|-------------------|------------------|---------------------|-------|
|                   | พนักงานประจำ     | พนักงานจ้าง<br>เหมา |       |
| สมุทรปราการ       | 1,520            | 4                   | 1,526 |
| กรุงเทพ           | 6                | -                   | 6     |
| รวม               | 1,526            | 4                   | 1,532 |

\*\* ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2555

(2) \* จำนวนและอัตราการลาออกของลูกจ้างจำแนกตามหมวดอายุและเพศ (#5.3.2)



|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p>กระทรวงอุตสาหกรรม</p> | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  <p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> |
|--|--|--|

ตารางแสดงรายละเอียดการลาออกของพนักงาน ประจำปี พ.ศ. 2556



| เดือน | สาเหตุการลาออก |        |            |            |          |                 |       | เพศ |     |     | อายุงาน         |                  |               |               |              |
|-------|----------------|--------|------------|------------|----------|-----------------|-------|-----|-----|-----|-----------------|------------------|---------------|---------------|--------------|
|       | กลับบ้าน       | ขาดงาน | ได้งานใหม่ | ดูแลพ่อแม่ | ศึกษาต่อ | ไม่ผ่านทดลองงาน | อื่นๆ | ช   | ญ   | รวม | 1 วัน - 4 เดือน | > 4 เดือน - 1 ปี | > 1 ปี - 2 ปี | > 2 ปี - 3 ปี | > 3 ปีขึ้นไป |
| ม.ค.  | 16             | 15     | 7          | 4          | 0        | 1               | 3     | 20  | 26  | 46  | 20              | 9                | 5             | 5             | 7            |
| ก.พ.  | 21             | 19     | 13         | 2          | 3        | 0               | 5     | 27  | 36  | 63  | 25              | 14               | 5             | 7             | 12           |
| มี.ค. | 27             | 15     | 8          | 0          | 0        | 1               | 4     | 25  | 30  | 55  | 20              | 17               | 5             | 2             | 11           |
| เม.ย. | 14             | 15     | 4          | 2          | 2        | 1               | 4     | 18  | 24  | 42  | 20              | 14               | 2             | 3             | 3            |
| พ.ค.  | 20             | 28     | 5          | 3          | 3        | 0               | 4     | 23  | 40  | 63  | 39              | 11               | 3             | 3             | 7            |
| รวม   | 98             | 92     | 37         | 11         | 8        | 3               | 20    | 113 | 156 | 269 | 124             | 65               | 20            | 20            | 40           |

(3) สวัสดิการที่ให้แก่นักงานประจำที่ไม่ได้ให้กับพนักงานชั่วคราวหรือพนักงานนอกเวลาได้ โดยการดำเนินงานที่สำคัญ (#5.3.2)

สวัสดิการที่พนักงานทดลองงานไม่ได้รับมีดังนี้

1. ประกันอุบัติเหตุ
2. ประกันชีวิต
3. ประกันสุขภาพ
4. กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ
5. โบนัส



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

สวัสดิการของบริษัทที่ให้แก่พนักงานประจำ มีดังต่อไปนี้



| ค่าตอบแทนและสวัสดิการที่เป็นรูปของตัวเงิน   | ค่าตอบแทนและสวัสดิการที่ไม่เป็นรูปของตัวเงิน                              |
|---|---|
| - เงินเดือนประจำ  | - ประกันอุบัติเหตุชั้นค่า เริ่มที่ 100,000 บาท                            |
| - ค่าตำแหน่ง  | - ประกันสุขภาพ ชั้นค่า เริ่มที่ 200,000 บาท                               |
| - ค่าเดินทางสำหรับบางตำแหน่งงาน-  | - สวัสดิการเยี่ยมพนักงานเจ็บป่วย  |
| - ค่าเลี้ยงภัค สำหรับพนักงานที่ปฏิบัติงาน   | - สวัสดิการเยี่ยมพนักงานคลอดบุตร  |
| ในพื้นที่ที่มีมลภาวะ ภายใต้อุปกรณ์ป้องกัน เช่น<br>ห้องตัดใยแก้ว ห้องสกรีนที่มีไอระเหยเคมี เป็นต้น | - สวัสดิการช่วยเหลืองานฌาปนกิจศพ บิดา<br>มารดา บุตร สามปี ภรรยาของพนักงาน |
| - โบนัสประจำปี  | - ชุดฟอร์ม  |
| - กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ  | - กิจกรรมสันทนาการนอกสถานที่ประจำปี                                       |
| -   | - งานเลี้ยงสรรค์ ประจำปี  |
| -   | - รถรับส่งพนักงาน   |
| -   | - กีฬาสีประจำปี   |
| -   | - ตรวจสอบสุขภาพประจำปี  |
| -   | - การศึกษาดูงานที่ต่างประเทศ  |

ที่มา : ฝ่ายบุคคล ปี พ.ศ. 2555

- (4) \* ร้อยละของพนักงานที่อยู่ภายใต้ข้อตกลงเจรจาต่อรองร่วม บริษัทฯ ยังไม่มีการรวมกลุ่มของพนักงานเพื่อจัดตั้งสหภาพแรงงาน แต่บริษัทฯ ได้มีการจัดให้มีการเลือกตั้งผู้แทนลูกจ้างเพื่อทำหน้าที่คณะกรรมการสวัสดิการแรงงาน และคณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ ดังตาราง

ที่มา : ฝ่ายบุคคล ปี พ.ศ. 2556

| ประเภท                              | จำนวน | ร้อยละ |
|-------------------------------------|-------|--------|
| พนักงานทั้งหมด                      | 1,463 | 100    |
| คณะกรรมการสวัสดิการ                 | 7 คน  | 0.47   |
| คณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย | 29 คน | 1.98   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

|               |      |  |
|---------------|------|--|
| คิดเป็นร้อยละ | 2.46 |  |
|---------------|------|--|

- (5) \* ระยะเวลาขั้นต่ำในการแจ้งเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงาน ไม่ว่าจะอยู่ในข้อตกลงร่วมหรือไม่

บริษัทฯ ยังไม่มีการรวมกลุ่มของพนักงานเพื่อจัดตั้งสหภาพแรงงาน

- (6) ร้อยละของพนักงานที่ร่วมเป็นผู้แทนในคณะกรรมการสุขภาพและความปลอดภัยที่ช่วยเฝ้าระวังและให้คำแนะนำในแผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (#5.3.4)



จำนวนพนักงานที่ร่วมเป็นผู้แทนในคณะกรรมการด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัยของบริษัท แสดงดังตาราง

| ประเภท                              | จำนวน | ร้อยละ |
|-------------------------------------|-------|--------|
| พนักงานทั้งหมด                      | 1,463 | 100    |
| คณะกรรมการสวัสดิการ                 | 7 คน  | 0.47   |
| คณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัย | 29 คน | 1.98   |
| คิดเป็นร้อยละ                       | 2.46  |        |

ที่มา : ฝ่ายบุคคล ข้อมูล ณ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2556

- (7) \* อัตราของการบาดเจ็บ โรคจากการทำงาน การเกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน ลาหยุด และจำนวนการเสียชีวิตเนื่องจากการทำงาน โดยจำแนกตามพื้นที่ (#5.3.4)



อัตราการบาดเจ็บ โรคจากการทำงาน การเกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน ลาหยุด และจำนวนการเสียชีวิต เนื่องจากการทำงาน สามารถจำแนกดังตาราง

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ลำดับ | ข้อมูลด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย                  | ปี         |            |            |
|-------|--|------------|------------|------------|
|       |  | 2553       | 2554       | 2555       |
| 1     | สถิติการเกิดอุบัติเหตุ (ครั้ง)                     | 43         | 40         | 23         |
| 2     | จำนวนครั้งของอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงานเกิน 3 วัน    | 6          | 8          | 8          |
| 3     | จำนวนครั้งของอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงานไม่เกิน 3 วัน | 29         | 25         | 11         |
| 4     | จำนวนครั้งของอุบัติเหตุ - ไม่หยุดงาน               | 8          | 7          | 4          |
| 5     | ยอดค่าใช้จ่าย กองทุนเงินทดแทน (บาท)                | 175,577.00 | 180,505.50 | 183,612.00 |
| 6     | โรคที่เกิดจากการทำงาน (ครั้ง)                      | 0          | 0          | 0          |

(8) \* การให้ความรู้ การฝึกอบรม การให้คำปรึกษา การป้องกัน และแผนงานการควบคุม ความเสี่ยงเพื่อช่วยเหลือแรงงาน ครอบครัว หรือชุมชน เกี่ยวกับโรคร้ายแรง (#5.3.4)

| ปี   | แผนงานการให้ความรู้เกี่ยวกับโรคร้ายแรง   | กำหนดการ           | ผู้รับผิดชอบ        |
|------|--|--------------------|---------------------|
| 2553 | การรณรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ / มะเร็งปอด                                     | เม.ย.53            | Safety              |
| 2554 | การรณรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ / มะเร็งปอด<br>มะเร็งปากมดลูก                   | เม.ย.54<br>ก.ย. 54 | Safety<br>ฝ่ายบุคคล |
| 2555 | การรณรงค์ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคเอดส์ / มะเร็งปอด<br>มะเร็งปากมดลูก / โรคมือ เท้า ปาก | เม.ย.55<br>ก.ย. 55 | Safety<br>ฝ่ายบุคคล |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

- (9) หัวข้อด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่ครอบคลุมสัญญาที่ทำขึ้นอย่างเป็นทางการกับสหภาพทางการค้า
- (10) \* ชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรมต่อปีต่อจำนวนลูกจ้างโดยจำแนกตามประเภทของพนักงาน (#5.3.5)
- (11) แผนงานสำหรับการจัดการทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตที่สนับสนุนความสามารถในการทำงานอย่างต่อเนื่องของพนักงาน และการช่วยเหลือพนักงานที่กำลังฟื้นสภาพ (#5.3.5)

| ปี   | แผนงานการให้ความรู้ ช่วยเหลือพนักงาน                                     | กำหนดการ | ผู้รับผิดชอบ     |
|------|--|----------|------------------|
| 2555 | ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และบัญชีครัวเรือน                                  | ก.ย. 55  | TQM              |
| 2556 | ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และบัญชีครัวเรือน<br>การเตรียมตัวก่อนการเกษียณอายุ | ก.ย. 56  | TQM<br>ฝ่ายบุคคล |

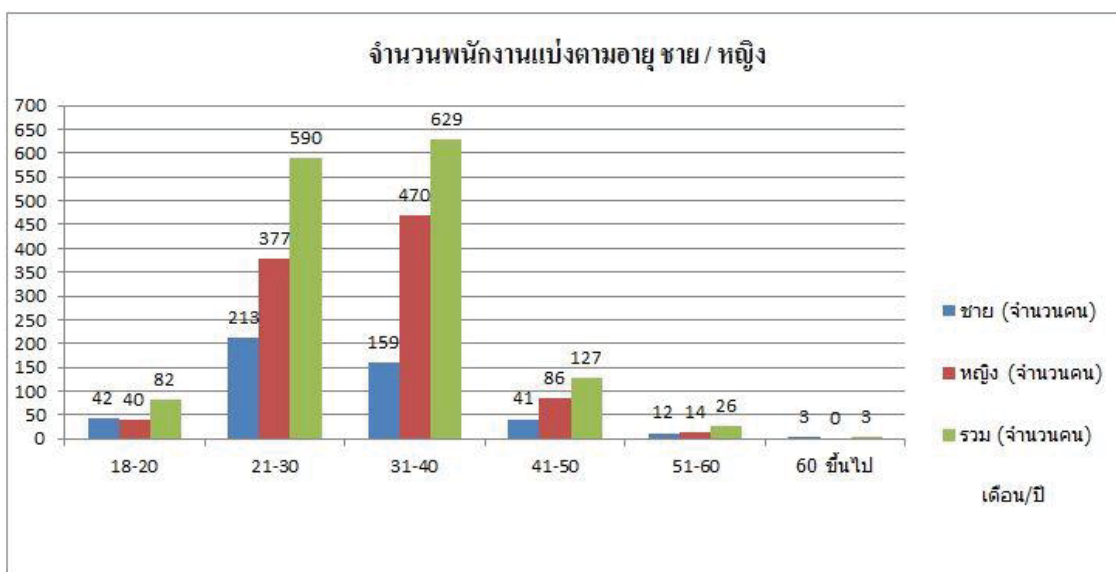
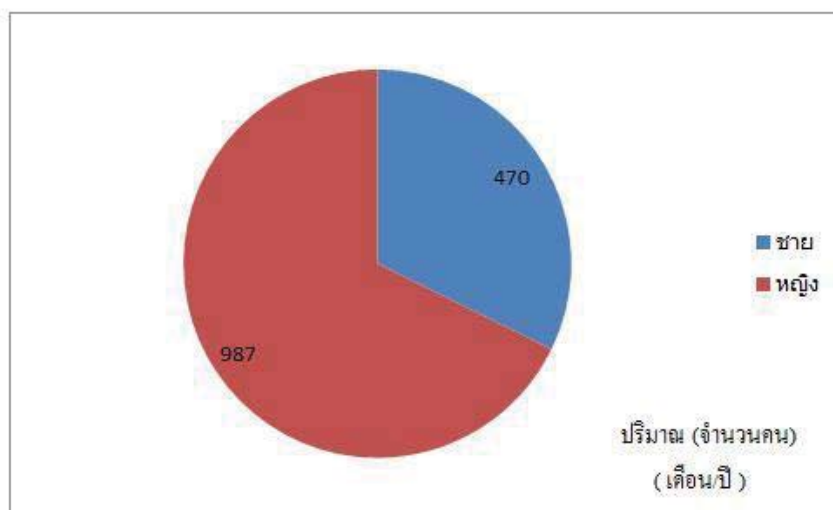
- (12) ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการประเมินประสิทธิภาพการทำงานและการเจริญเติบโตในหน้าที่การงาน



(13) \* องค์ประกอบของหน่วยงานกำกับดูแลและการจำแนกหมวดหมู่พนักงานตามเพศ อายุ  
 ชนชาติและตัวบ่งชี้ของความหลากหลายอื่นๆ (# 5.1)

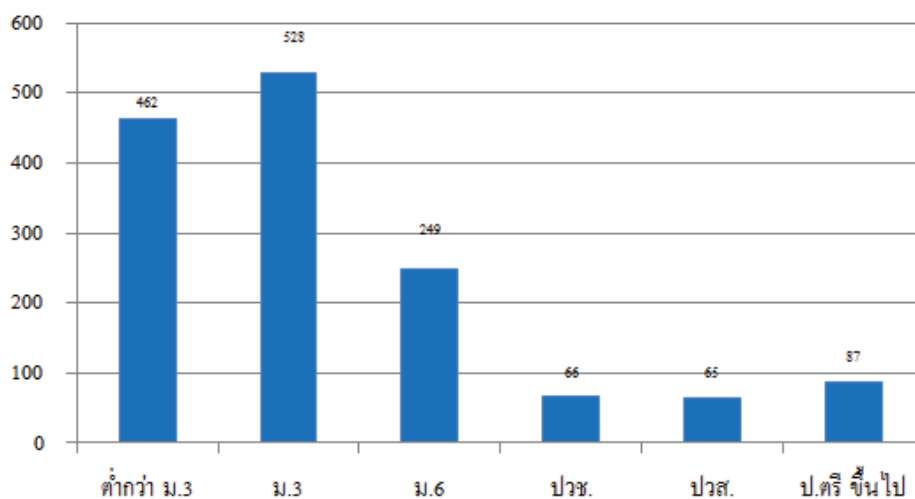
ข้อมูลฝ่ายบุคคล ณ เดือนพฤษภาคม 2556

จำนวนพนักงานแบ่งตามเพศ ชาย / หญิง

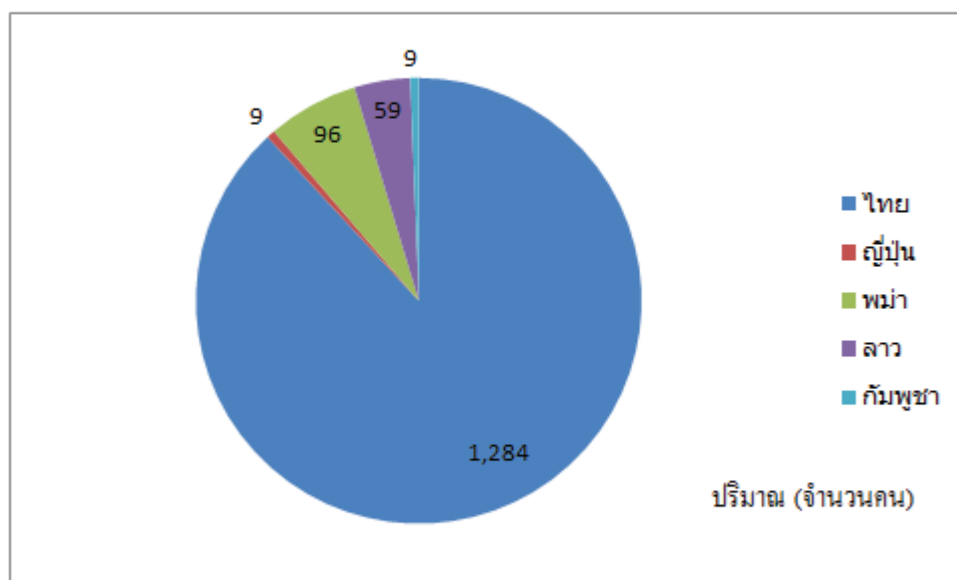




จำนวนพนักงานแบ่งตาม วุฒิการศึกษา



จำนวนพนักงานแบ่งตามเชื้อชาติ

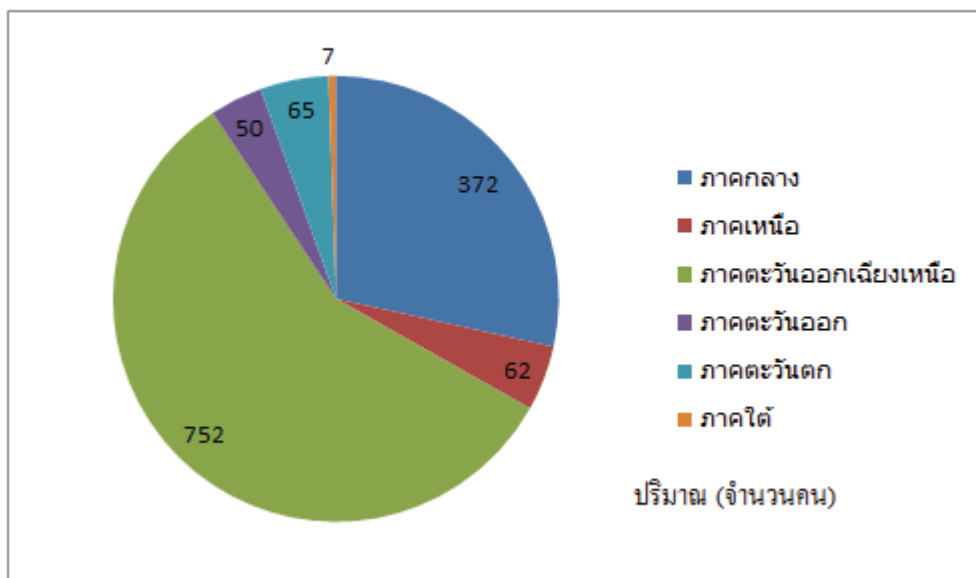




โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





จำนวนพนักงานแบ่งตามภูมิภาค ในประเทศไทย พ.ศ.2556



(14) \* อัตราส่วนเงินเดือนของผู้ชายกับผู้หญิง จำแนกตามหมวดหมู่พนักงาน

ในส่วนของนโยบายค่าจ้างและค่าตอบแทนในการทำงาน บริษัทได้จัดค่าตอบแทนที่เหมาะสมตามแต่ละหมวดหมู่พนักงานโดยไม่มีเรื่องเพศเข้ามาเกี่ยวข้อง กล่าวคือ มีความเท่าเทียมกันในเรื่องของค่าตอบแทน หรือสัดส่วนเงินเดือนของผู้ชายกับผู้หญิง มีค่าเท่ากัน

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

- (15) \* ร้อยละและผลรวมของการตกลงการลงทุนที่สำคัญที่กล่าวถึงด้านสิทธิมนุษยชนหรือที่มี การคัดกรองด้านสิทธิมนุษยชน
- (16) \* ร้อยละของผู้ส่งมอบและผู้รับเหมาที่มีความสำคัญที่ผ่านการคัดเลือกด้านสิทธิมนุษยชน และมีการดำเนินการ (#5.2.3)

| ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาที่สำคัญ (ราย) | ผ่านการคัดเลือกด้านสิทธิมนุษยชน | คิดเป็นร้อยละที่ผ่านการคัดเลือกด้านสิทธิมนุษยชน |
|------------------------------------|---------------------------------|---|
| 15                                 | 15                              | 100   |

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2556

- (17) ชั่วโมงรวมของการฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับนโยบาย และขั้นตอน การดำเนินงานด้าน สิทธิมนุษยชน รวมถึงร้อยละของพนักงานที่ผ่านการฝึกอบรม
- (18) \* จำนวนรวมของเหตุการณ์ที่มีการเลือกปฏิบัติและการดำเนินการแก้ไข
- ไม่มีเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเลือกปฏิบัติ จึงไม่มีการดำเนินการแก้ไขแต่อย่างใด ทั้งนี้ บริษัทฯ ยึดมั่นการประกอบกิจการที่ให้ความสำคัญและเท่าเทียมกันของบุคลากรทุกคน ตามที่ได้ระบุไว้ในค่านิยม และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจแล้ว
- (19) \* การดำเนินงานที่ระบุไว้ซึ่งสิทธิในการใช้สิทธิเสรีภาพในการสมาคมและการเจรจาต่อรอง ร่วม อาจมีความที่สำคัญ อย่างไรก็ตามองค์กรต้องการดำเนินการเพื่อสนับสนุนสิทธิดังกล่าว (#5.3.3)

บริษัทฯ สนับสนุนและให้สิทธิเสรีภาพ ในการสมาคมและการเจรจาต่อรอง โดยการ ดำเนินการภายใต้พระราชบัญญัติแรงงานสัมพันธ์ พ.ศ. 2518





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



- (20) \* การดำเนินงานที่ระบุว่ามีความเสี่ยงที่สำคัญ สำหรับเหตุการณ์การใช้แรงงานเด็กและมาตรการเพื่อมีส่วนร่วมในการกำจัดการใช้แรงงานเด็ก
- มีกำหนดไว้ในจรรยาบรรณทางธุรกิจ หน้า 31 ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล กล่าวคือ ต้องปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกัพนักงานอย่างถูกต้อง รวมถึงมีนโยบายไม่ใช้แรงงานเด็กและไม่จ้างแรงงานอายุต่ำกว่า 18 ปีเข้าทำงาน
- (21) \* การดำเนินงานที่ระบุว่ามีความเสี่ยงที่สำคัญสำหรับเหตุการณ์ของการใช้แรงงานบังคับ และมาตรการที่จะนำไปสู่การยกเลิกการใช้แรงงานบังคับ
- (22) ร้อยละของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยที่ผ่านการฝึกอบรมนโยบายขององค์กร หรือวิธีการด้านสิทธิมนุษยชนที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน
- (23) จำนวนรวมของเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิของชนพื้นเมืองและการดำเนินการในการดำเนินงานที่ผ่านมา บริษัทฯ ไม่มีเหตุการณ์ใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิของชนพื้นเมือง
- (24) \* ขอบเขตและประสิทธิผล ของโปรแกรม และการปฏิบัติต่าง ๆ ที่ประเมินและจัดการกับผลกระทบของการดำเนินงานในชุมชนรวมทั้งการเข้าร่วม การปฏิบัติ และการออก
- (25) \* ร้อยละและผลรวมของหน่วยธุรกิจที่ถูกวิเคราะห์ความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการคอร์รัปชัน
- (26) \* ร้อยละของพนักงานที่ผ่านการฝึกอบรมนโยบาย และแนวปฏิบัติการต่อต้านการคอร์รัปชันในองค์กร
- (27) \* ดำเนินการเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์การคอร์รัปชัน
- (28) \* ตำแหน่งและการมีส่วนร่วมในการพัฒนานโยบายสาธารณะและ การลือบบี้
- (29) มูลค่ารวมของการช่วยเหลือทางการเงินของพรรคการเมือง นักการเมืองและสถาบันที่เกี่ยวข้อง ในระดับประเทศ (#5.5.2)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



บริษัทไม่มีมูลค่ารวมของการช่วยเหลือทางการเงินของพรรคการเมือง เนื่องจากได้ดำเนินตามนโยบายในคู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และในหัวข้อจรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง ข้อ 3.2 หน้าที่ 32

- (30) จำนวนรวมของการดำเนินการทางกฎหมายในการต่อต้านพฤติกรรมการแข่งขัน การต่อต้านความไว้วางใจ, และการผูกขาดและผลของพวกเขา
- (31) \* มูลค่าตัวเงินของค่าปรับที่สำคัญและจำนวนรวมของการลงโทษไม่เป็นตัวเงินสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับ (#5.3.1)

บริษัทฯ ไม่เคยมีประวัติการทำผิดกฎหมายและระเบียบข้อบังคับ จึงไม่มีการถูกลงโทษหรือถูกปรับแต่อย่างใด

- (32) \* การประเมินวัฏจักรชีวิตเพื่อปรับปรุงผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยที่เกิดจากผลิตภัณฑ์และบริการ เพื่อการพัฒนา และมีการแสดงรายละเอียดของผลิตภัณฑ์และบริการที่มีการประเมินดังกล่าว
- (33) จำนวนรวมของเหตุการณ์ของการไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบและระเบียบปฏิบัติโดยสมัครใจที่แสดงถึงผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์และบริการในช่วงวัฏจักรชีวิต โดยจำแนกตามประเภทของผลที่ได้รับ

ในปี พ.ศ. 2555 บริษัทฯ ไม่มีเรื่องร้องเรียนและเหตุการณ์เกี่ยวกับผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์และบริการในช่วงวัฏจักรชีวิต

- (34) \* ประเภทของข้อมูลผลิตภัณฑ์และบริการที่ต้องการ รายงานตามวิธีการดำเนินและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์และบริการตามข้อกำหนดของข้อมูลดังกล่าว

- (35) จำนวนรวมของเหตุการณ์การไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบและระเบียบปฏิบัติโดยสมัครใจที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลผลิตภัณฑ์และบริการ และการติดตามราคาสินค้าตามประเภทของผลที่ได้รับ

ในปี พ.ศ. 2555 บริษัทฯ ไม่มีเรื่องร้องเรียนและเหตุการณ์เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบและระเบียบปฏิบัติโดยสมัครใจที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลผลิตภัณฑ์และบริการ

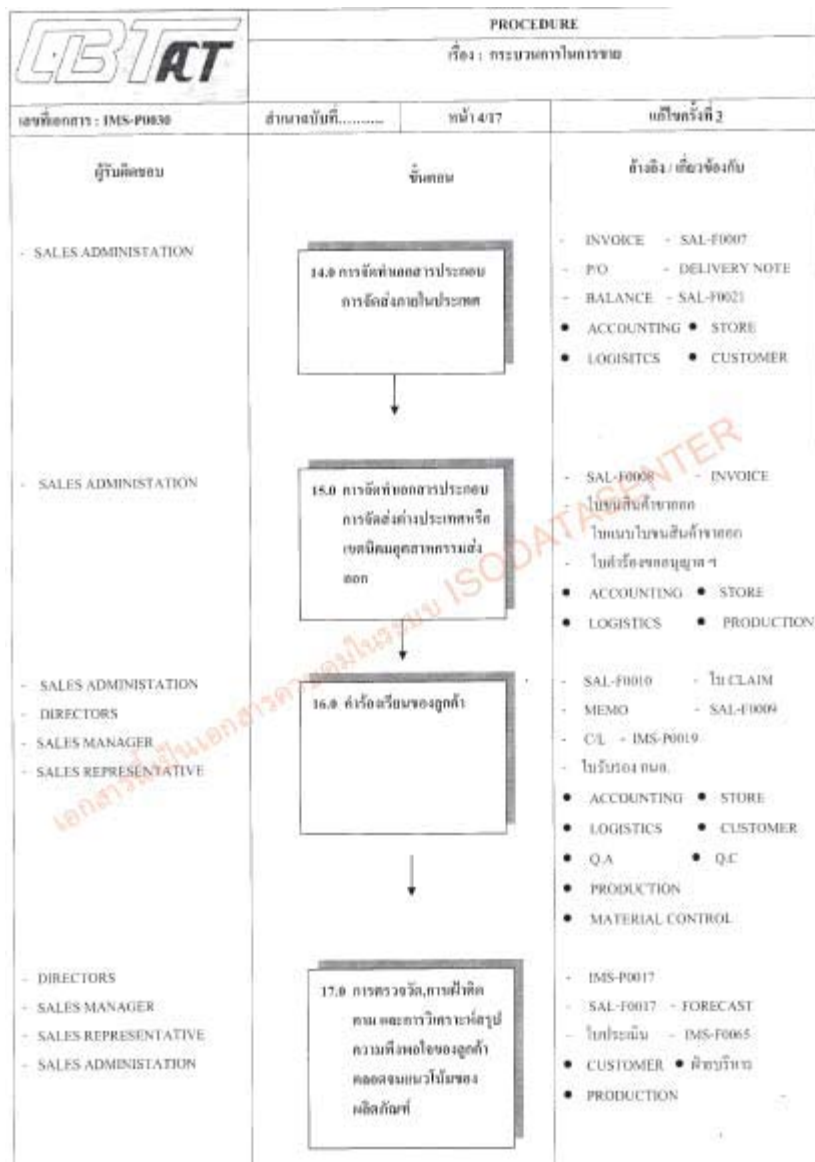


โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



(36) วิธีการปฏิบัติเกี่ยวกับความพึงพอใจของลูกค้า และวิธีการวัดผลความพึงพอใจของลูกค้า  
 (#5.6.4)

การปฏิบัติและการวัดผลเกี่ยวกับความพึงพอใจของลูกค้า ได้ถูกระบุไว้ในมาตรฐานการปฏิบัติงาน IMS-P0030 เรื่อง กระบวนการในการขาย ดังนี้





## 17.0 การตรวจวัด, การเฝ้าติดตาม และการวิเคราะห์สรุปความพึงพอใจของลูกค้าตลอดจนแนวโน้มของผลิตภัณฑ์

### 17.1 การตรวจวัดและการเฝ้าติดตาม เรื่อง

- 17.1.1 ความพึงพอใจ และความสอดคล้องของผลิตภัณฑ์กับข้อกำหนด กำหนดให้มีวิธีการ ได้มาของข้อมูลดังนี้
- ใบประเมินที่ลูกค้าส่งมาให้ (เท่าที่รวบรวมได้) จัดเก็บข้อมูลพร้อมทำรายงานทุกเดือน แล้วนำเสนอรายงานเข้าที่ประชุม ทบทวนฝ่ายบริหารเพื่อทราบแนวโน้มผลการประเมินจากลูกค้า
  - การส่ง SAL-F0017 (แบบสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า) ไปยังลูกค้า โดยแยกตามกลุ่มสินค้า และที่มีการขายตั้งแต่ 1 มกราคม - 31 ธันวาคม ปีก่อน ทำการสำรวจเดือนมกราคม ของปีถัดไป โดยมุ่งเน้นที่ลูกค้าที่มียอดขายเท่ากับหรือมากกว่า 1 ล้านบาทขึ้นไป (ซึ่งรวมแล้วคิดเป็นยอดขายเกิน 90 % จากยอดขายทั้งหมดในแต่ละกลุ่มสินค้า)
- 17.1.2 แนวโน้มของผลิตภัณฑ์ กำหนดให้มีวิธีการ ได้มาของข้อมูลดังนี้
- ข้อมูลข่าวสารที่ได้จากข้อ 1.11 ( การรับทราบความต้องการของลูกค้า )
  - ประมาณการเปรียบเทียบการเพิ่ม/ลด การสั่งซื้อ ในแต่ละเดือน
  - การสรุป วัตถุประสงค์ IMS-F0065 ของฝ่ายขายในแต่ละเดือน

### 17.2 การวิเคราะห์สรุปความพึงพอใจของลูกค้าตลอดจนแนวโน้มของผลิตภัณฑ์

- 17.2.1 นำข้อมูลที่ได้จากข้อ 17.1 มาวิเคราะห์และสรุปเป็นรายงาน โดยเปรียบเทียบใบประเมินที่ส่งมาจากลูกค้า และ รายงานจากข้อ 16.6 รายงานคำร้องเรียนของลูกค้า ประกอบ/อ้างอิง โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

#### 17.2.1.1 เกณฑ์การประเมิน (%)

- A = 90-100 % ดีมาก ( EXCELLENT )
- B = 80-89 % ดี ( GOOD )
- C = 70-79 % พอใช้ ( POOR )
- D = 0-69 % ปรับปรุง ( NEED URGENT IMPROVEMENT )



#### 17.2.1.2 เป้าหมายของแบบสำรวจความพึงพอใจ

ให้ดูจากวัตถุประสงค์คุณภาพ ( QUALITY OBJECTIVE ) ของฝ่ายขายในแต่ละปี

- 17.2.2 นำข้อมูลที่ได้เข้าเสนอในที่ประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร เพื่อแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องรับทราบและปฏิบัติ,ปรับปรุงไปใน แนวทางเดียวกันตาม IMS-P0017 ( การวิเคราะห์ข้อมูลและการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง ) ต่อไป

(37) \* โปรแกรมสำหรับการปฏิบัติตามกฎหมาย มาตรฐาน และระเบียบที่ปฏิบัติโดยความ สัมครใจ เกี่ยวกับการสื่อสารการตลาด รวมทั้งการโฆษณา และการสนับสนุน (#5.6.1)

(38) จำนวนรวมของเหตุการณ์ของการไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบและระเบียบปฏิบัติโดยความ สัมครใจ เกี่ยวกับการสื่อสารการตลาด รวมทั้งการโฆษณา การส่งเสริม และการสนับสนุน จำแนกตามประเภทของผลที่ได้รับ

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/> (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/> ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

(39) จำนวนข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการละเมิดความเป็นส่วนตัวของลูกค้า และการทำข้อมูลของลูกค้าสูญหาย (#5.6.5)

(40) \* มูลค่าของเงินที่เป็นค่าปรับที่เกิดจากการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาและการใช้ผลิตภัณฑ์และบริการ

ทางบริษัทไม่มีการถูกปรับจากการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาและการใช้ผลิตภัณฑ์และบริการ เนื่องจากไม่เคยมีกรณีกระทำผิดในกรณีดังกล่าว



## 5.1 การกำกับดูแลองค์กร (Organizational governance)

ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรจัดโครงสร้างและกระบวนการตัดสินใจ เพื่อ



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--|--------------|-------|----|---|
|  | มี           | ไม่มี | NA |   |
| (1) แสดงความมุ่งมั่นด้านความรับผิดชอบต่อสังคมเป็นลายลักษณ์อักษร โดยระบุไว้ในวัตถุประสงค์ เป้าหมาย นโยบาย กลยุทธ์ หรือเทียบเท่าตามความเหมาะสม   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมประกาศใช้วันที่ 2 ม.ค. 2556</li> <li>- วิสัยทัศน์ ค่านิยม CB TACT</li> <li>- นโยบายคุณภาพ นโยบายสิ่งแวดล้อม และนโยบายความปลอดภัยและอาชีวอนามัย</li> </ul>   |
| (2) แสดงถึงแนวทางในการบริหารจัดการองค์กรด้วยความโปร่งใสและตรวจสอบได้   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดี ตามประกาศแต่งตั้งวันที่ 22 มี.ค. 2556</li> <li>- การตรวจสอบรายงานทางบัญชี/รายงานทางการเงิน/มีผู้ตรวจสอบบัญชี</li> <li>- Management Review (การประชุมทบทวนของระบบการจัดการ เช่น ISO 9001 , ISO 14001 , มอก/OHSAS 18001 เป็นต้น )</li> <li>- การประชุมผู้ถือหุ้น</li> </ul>     |
| (3) สร้างและรักษาไว้ซึ่งโครงสร้างองค์กร กระบวนการบังคับใช้กฎระเบียบข้อบังคับในการทำงาน วัฒนธรรมองค์กร แนวปฏิบัติ ตามความเหมาะสม ในการนำหลักการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมไปปฏิบัติ                                     | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะทำงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม</li> <li>- มีการติดตาม ตรวจสอบ ประเมิน พัฒนาผลการดำเนินงานด้าน CSR ขององค์กร</li> <li>- วิสัยทัศน์ และพันธกิจ</li> <li>- นโยบาย/คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดีและจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ (IMS-I0020)</li> <li>- ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน (IMS-S0033)</li> </ul> |
| (4) สร้างแรงจูงใจเพื่อสนับสนุนให้เกิดการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีประสิทธิภาพ โดยอาจเป็นการให้รางวัล การยกย่องชมเชย การเลื่อนขั้นเลื่อนตำแหน่ง ค่าผลตอบแทนพิเศษ หรือระบบการสร้างแรงจูงใจในรูปแบบต่างๆ | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบบข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง</li> <li>- โครงการประกวด QCC-Lean</li> <li>- กิจกรรมประกวดคำขวัญ 5ส. อนุรักษ์พลังงาน ความปลอดภัย ฯลฯ</li> <li>- โปรแกรมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย</li> </ul>   |
| (5) แสดงผลการใช้งบประมาณ ทรัพยากรธรรมชาติ วัสดุดิบ และ ทรัพยากรบุคคลอย่างมีประสิทธิภาพ   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานการใช้น้ำประปา , ไฟฟ้า</li> <li>- รายงานการใช้วัสดุดิบ</li> <li>- โปรแกรมการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เรื่อง การลดของเสีย การลดปริมาณขยะ การอนุรักษ์พลังงาน เป็นต้น</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|-------|----|---|
|             | มี   | ไม่มี | NA |   |
|             |  |       |    | - รายงานผู้สอบบัญชี   |
| (6)*        | ส่งเสริมบุคลากรซึ่งหมายรวมถึงสตรี<br>บุคลากรที่มีความแตกต่างทางเชื้อชาติ<br>และกลุ่มชาติพันธุ์ ในการดำรงตำแหน่ง<br>ระดับอาวุโสได้อย่างเป็นธรรม                                 | √     |    | - พังงอองค์กรผู้บริหารระดับสูง (ผู้บริหารหญิง)<br>- โครงการพัฒนาความรู้ ความสามารถ พนักงานระดับ<br>หัวหน้างาน ขึ้นไป ซึ่งผู้เข้ารับการฝึกอบรมเป็นสตรี   |
| (7)**       | มีการพิจารณาความต้องการของผู้มีส่วน<br>ได้เสีย และสร้างให้เกิดความสมดุลด้าน<br>เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ทั้ง<br>ความต้องการเร่งด่วนและความต้องการที่<br>จะเกิดขึ้นในอนาคต | √     |    | - มีการประเมินผู้มีส่วนได้เสีย มีการสานเสวนา ฝึกอบรม<br>ประชาสัมพันธ์ และจัดทำแผนสื่อสาร<br>- มีการดำเนินการโครงการต่าง ๆ ประกอบด้วย<br>1) คณะกรรมการสวัสดิการในสถานประกอบการ (พนักงาน)<br>2) การประเมินผลจากการจัดกิจกรรมเพื่อชุมชน<br>3) การประเมินผลความพึงพอใจของลูกค้า/คู่ค้า<br>4) การสำรวจความพึงพอใจลูกค้าภายในจากพนักงาน   |
| (8)         | กำหนดให้มีกระบวนการในการสื่อสาร<br>แบบสองทางระหว่างองค์กรกับผู้มีส่วน<br>ได้เสีย เพื่อรับฟังความคิดเห็นและนำ<br>ข้อมูลมาใช้ประกอบการแก้ไขปัญหาข้อ<br>ขัดแย้งที่อาจเกิดขึ้น     | √     |    | -IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยัง<br>ผู้ที่สนใจ<br>-IMS-P0030 กระบวนการขาย<br>-IMS-I0012 ตารางการสื่อสารข้อมูลด้านการจัดการ<br>คุณภาพและสิ่งแวดล้อม<br>-ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถแจ้งข้อร้องเรียนได้หลายช่องทาง<br>เช่น กล้องรับข้อร้องเรียน/เสนอแนะ , Intranet ,<br>website , email เป็นต้น และมีการสื่อสารสองทาง<br>กลับไปยังชุมชน การสานเสวนากับผู้มีส่วนได้เสียและชุมชน |
| (9)         | ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของพนักงานทุก<br>ระดับในกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อ<br>สังคมขององค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ   | √     |    | - โครงการ CSR จัดอาสาช่วยเหลือนักเรียนผู้ประสบภัยธรรมชาติ<br>เด็กนักเรียน ผู้ด้อยโอกาส<br>- โครงการ CSR ที่มีพนักงานทุกระดับเข้าร่วมกิจกรรม ทั้ง<br>ด้านการพัฒนาชุมชน และสิ่งแวดล้อม<br>- การดำเนินงานตาม CSR   |
| (10)        | บุคลากรที่ทำหน้าที่ตัดสินใจในนามของ<br>องค์กรในบทบาทต่าง ๆ ควรได้รับการ<br>กำหนดอำนาจการตัดสินใจ และความ<br>รับผิดชอบที่มีความสมดุล  | √     |    | - ขอบเขตรับผิดชอบคณะกรรมการชุดต่างๆ<br>- IMS-I0010 อำนาจหน้าที่ความรับผิดชอบในระบบ<br>การจัดการ<br>- หนังสือมอบอำนาจที่มีความสอดคล้องกับระบบหน้าที่<br>ของงาน (ได้แก่การมอบอำนาจการบริหาร, ทางการเงิน,<br>หรือในกรณีที่ผู้บริหารไปต่างประเทศ)   |
| (11)        | ติดตามผลการตัดสินใจในการดำเนินงาน<br>ทั้งด้านบวกและด้านลบ เพื่อให้มั่นใจว่า  | √     |    | - รายงานการประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร การทบทวนผลการ<br>ดำเนินงานตาม CSR , ISO9001 และ ISO14001   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|--|--------------|-------|----|--|
|             |  | มี           | ไม่มี | NA |  |
|             | การตัดสินใจเหล่านั้นได้ถูกติดตามจากผู้ที่ได้รับมอบหมาย ตามช่วงเวลาที่กำหนด   |              |       |    | - ผลสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า  |
| (12)        | มีการทบทวนและประเมินผลกระบวนการในการกำกับดูแลองค์กรตามช่วงระยะเวลาที่กำหนดไว้เพื่อนำไปสู่การปรับกระบวนการดังกล่าวให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนดไว้และสื่อสารการเปลี่ยนแปลงนั้นทั่วทั้งองค์กร                     | √            |       |    | - รายงานผลประชุมทบทวนด้านการกำกับดูแลองค์กรโดยคณะกรรมการบริหาร หรือการตรวจสอบรายงานผลประชุมทบทวนด้านการกำกับดูแลองค์กรโดยคณะกรรมการบริหาร หรือการตรวจสอบการดำเนินงานโดยทีมตรวจติดตามภายใน  |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนครั้งที่ถูกฟ้องร้องคดีในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับกฎหมาย กฎระเบียบ และข้อบังคับจากผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ |              |       |    | จากปีพ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทไม่เคยถูกฟ้องร้องคดีในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับกฎหมาย กฎระเบียบ และข้อบังคับจากผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ |
|             | มูลค่าความเสียหายที่มีการฟ้องร้องดำเนินคดีจากผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ  |              |       |    | จากปีพ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีมูลค่าความเสียหายที่มีการฟ้องร้องดำเนินคดีจากผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ                                  |
|             | องค์ประกอบในหน่วยงานกำกับดูแลองค์กร ที่มีการจำแนกหมวดหมู่ตามเพศอายุ ชนชาติและตัวบ่งชี้ของความหลากหลายอื่น ๆ (#)  |              |       |    | รายงานบทที่ 13 ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้านสังคม (13)* หน้า 13-35  |

## 5.2 สิทธิมนุษยชน (Human rights)

ในทุก ๆ กระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร องค์กรควรพิจารณาถึงบริบทของประเทศที่เข้าไปดำเนินการหรือสถานที่ที่ทำการทั้งหมด ทั้งแนวโน้มและผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชนที่เกิดจากกิจกรรมขององค์กร และแนวโน้มการกระทำทารุณด้านสิทธิมนุษยชนอันมีผลจากกิจกรรมของส่วนนอกอื่น ๆ หรือบุคคลที่มีกิจกรรมที่เชื่อมโยงกับองค์กรเหล่านั้นอย่างมีนัยสำคัญ รวมถึงกระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร ในวิธีการที่มีความเหมาะสมกับขนาดและสภาพแวดล้อมขององค์กร โดยผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร

| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |
|-------------|--|--------------|-------|----|----------------------|
|             |  | มี           | ไม่มี | NA |                      |
| 5.2.1       | ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 1: การตรวจสอบและประเมินสถานะขององค์กร (Due diligence) |              |       |    |                      |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|--|-------|----|---|
|   | มี   | ไม่มี | NA |   |
| <b>ในทุกกระบวนการตรวจสอบและประเมินสถานะองค์กร ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |  |       |    |   |
| (1)*  | กำหนดแนวทางการดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ขององค์กร   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบายด้านการกำกับดูแลกิจการที่ดี</li> <li>- การระบุแนวปฏิบัติในเรื่องสิทธิมนุษยชนใน ส่วนที่ 3 จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ ข้อ 3.1 หน้าที่ 31 ใน IMS-I0020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี ฯ</li> <li>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556</li> <li>- มาตรการห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่สาธารณะ เพื่อคุ้มครองผู้ไม่สูบบุหรี่</li> </ul>  |
| (2)   | ประเมินผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชนจากการดำเนินกิจกรรมขององค์กรที่เกิดขึ้นในปัจจุบันและอาจเกิดขึ้นในอนาคต   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การประเมินตามกฎหมายด้านสิทธิมนุษยชน ในส่วนที่ 3 จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ ข้อ 3.1 หน้าที่ 31 ใน IMS-I0020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี ฯ</li> <li>- การประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายตาม ข้อ 5.2 เพิ่ม</li> <li>- การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)</li> </ul>   |
| (3)*  | กำหนดแนวปฏิบัติด้านสิทธิมนุษยชนภายในองค์กร ครอบคลุมถึง ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา หรือหน่วยงานภายนอกอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับองค์กร                                   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน</li> <li>- IMS-P0032 การจัดซื้อจัดจ้าง</li> <li>- IMS-I0020 คู่มือการกำกับดูแลกิจการที่ดี และจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ</li> <li>- IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556</li> <li>- การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)</li> </ul> |
| (4)*  | ติดตามผลการดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนขององค์กรตามช่วงระยะเวลาที่กำหนด เพื่อ <ul style="list-style-type: none"> <li>• ปรับปรุงการดำเนินงานขององค์กร</li> </ul> | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-IMS-P0010 การควบคุมการทำงานและเฝ้าติดตามด้านสิ่งแวดล้อม</li> <li>-IMS-P0015 การดำเนินการด้านนโยบายวัตถุประสงค์ เป้าหมาย และโปรแกรมการจัดการด้าน</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|---|-------|----|---|
|   | มี  | ไม่มี | NA |   |
| ตามลำดับความสำคัญ<br>• ปรับปรุงผลกระทบเชิงลบด้านสิทธิมนุษยชนที่เกิดขึ้นจากการตัดสินใจและการดำเนินงานขององค์กร |   |       |    | สิ่งแวดล้อม<br>-IMS-F0030 แผนควบคุมสิ่งแวดล้อม<br>-IMS-F0041 แผนการเฝ้าติดตามและการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม<br>-IMS-F0003 รายงานผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม<br>-IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสาร                           |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนกิจกรรมขององค์กรที่เข้าข่ายการละเมิดสิทธิมนุษยชน   |       |    | มีนาคม 2555 – มิถุนายน 2556 องค์กรไม่มีกิจกรรมที่เข้าข่ายการละเมิดสิทธิมนุษยชน  |
|   | จำนวนกิจกรรมที่ได้รับการแก้ไข ภายในระยะที่กำหนดและปราศจากความล่าช้า   |       |    | มีนาคม 2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่มีกิจกรรมที่ได้รับการแก้ไข ภายในระยะที่กำหนดและปราศจากความล่าช้า   |
| <b>5.2.2</b>  | <b>ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 2: สถานการณ์ที่มีความเสี่ยงในเรื่องสิทธิมนุษยชน (Human rights risk situations) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรพิจารณาและจัดการต่อสถานการณ์ที่มีความเสี่ยงในเรื่องสิทธิมนุษยชนด้วยความระมัดระวัง ตามที่สามารถประยุกต์ใช้ได้</b> |       |    |   |
| (1)**   | ความขัดแย้งหรือขาดเสถียรภาพทางการเมืองอย่างรุนแรง   | ✓     |    | - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) หมวดการมีส่วนร่วมทางการเมือง ข้อ 3.2 หน้า 32  |
| (2)*  | ภาวะความยากจน ภาวะแห้งแล้ง และการเรียกร้องหรือความต้องการบริการด้านสุขภาพ และภัยธรรมชาติ  | ✓     |    | -IMS-W0009 แผนระงับเหตุฉุกเฉินกรณีน้ำท่วม<br>-บริจาคมื้อชูชีพ , เรือ , อุปกรณ์และของใช้ต่างๆ กรณีน้ำท่วม  |
| (3)**   | การเข้าไปเกี่ยวข้องกับกิจกรรมที่มีการนำทรัพยากรมาตัดแปลงหรือกิจกรรมอื่นๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีนัยสำคัญ เช่น แหล่งน้ำ ป่าไม้ หรือชั้นบรรยากาศและกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อชุมชน                                | ✓     |    | -IMS-F0011 ตารางกำหนดหน้าที่ ความรับผิดชอบในการวิเคราะห์ประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม<br>-IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง<br>-EMP #3/2013 การอนุรักษ์พลังงาน<br>- โปรแกรมการจัดการ EMP#1 , 2 |
| (4)   | การดำเนินงานอยู่ใกล้ชุมชนพื้นเมือง  |       |    | ✓ - ไม่มีชนพื้นเมือง  |
| (5)   | กิจกรรมที่สามารถส่งผลกระทบต่อเด็ก   | ✓     |    | -ไม่จ้างแรงงานเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปีเข้าทำงาน<br>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค.  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|--|--------------|-------|----|--|
|             |  | มี           | ไม่มี | NA |  |
|             |  |              |       |    | 2556<br>- การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติตามแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)   |
| (6)         | การคอร์รัปชันในองค์กร  | √            |       |    | - IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดที่ 8 หน้า 15 ข้อ 8.5<br>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) IMS-I0020 หน้า 33 ข้อ 3.3 จรรยาบรรณว่าด้วยการมีส่วนร่วมได้เสียและผลประโยชน์ขัดกัน และหน้า 43 ข้อ 3.10 จรรยาบรรณว่าด้วยการรับ การให้ของขวัญ ทรัพย์สินหรือประโยชน์อื่นใด<br>-การชี้บ่งความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกขององค์กร เช่น กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง การสรรหาบุคลากร การขายเศษวัสดุเหลือใช้ เป็นต้น<br>- ผลการประเมินความเสี่ยงด้านการคอร์รัปชัน และมาตรการป้องกันการทุจริตและคอร์รัปชัน                  |
| (7)         | การมีแรงงานที่เข้ามาทำงานในองค์กรอย่างไม่เป็นทางการ โดยที่กฎหมายไม่ได้คุ้มครอง | √            |       |    | -IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดที่ 2 หน้า 3 ข้อ 2.5<br>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) IMS-I0020 หน้า 31 ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล และหน้า 41 ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน<br>-IMS-P0040 การสรรหา,คัดเลือกและการฝึกอบรมบุคลากร<br>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556<br>- การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติตามแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556) |
| (8)         | การรักษาความปลอดภัยของพื้นที่หรือสินทรัพย์อย่างเข้มงวด                         | √            |       |    | - แผนผังการติดตั้งกล้องวงจรปิด<br>- บันทึกรายงานประจำวันของเจ้าหน้าที่รักษาความ  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|--|-------|----|---|
|              | มี   | ไม่มี | NA |   |
|              |  |       |    | ปลอดภัย<br>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) IMS-I0020 หน้า 44<br>ข้อ 3.11 จรรยาบรรณว่าด้วยความปลอดภัย<br>สุขอนามัยและสิ่งแวดล้อม   |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิมนุษยชนจากสถานการณ์ที่มีความเสี่ยง ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ ชุมชนพื้นเมือง เด็ก และอื่นๆ |       |    | จากปี 2555-มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิมนุษยชนจากสถานการณ์ที่มีความเสี่ยง ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ ชุมชนพื้นเมือง เด็ก และอื่นๆ |
| <b>5.2.3</b> | <b>ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 3: การหลีกเลี่ยงการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชน (Avoidance of complicity) เพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชนทั้งทางตรง และทางอ้อม ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรพิจารณาปัจจัยเหล่านี้คือ</b>        |       |    |   |
| (1)          | ทวนสอบมาตรการการรักษาความปลอดภัยขององค์กร ให้เป็นไปตามหลักสิทธิมนุษยชน และสอดคล้องกับแนวปฏิบัติสากล รวมถึงกฎหมายที่เกี่ยวข้อง  | ✓     |    | -ระเบียบทั่วไปของพนักงานรักษาความปลอดภัยว่าด้วยเรื่องระมัดระวังการละเมิดสิทธิมนุษยชน<br>-แผนผังติดกล้องวงจรปิด<br>-แนวปฏิบัติในการที่ รปภ. ห้ามตรวจค้นตัวโดยพลการ   |
| (2)          | ฝึกอบรม ให้ความรู้ต่อบุคลากรที่อยู่ในหน่วยงานที่ทำหน้าที่รักษาความปลอดภัย ให้สามารถปฏิบัติงานในหน้าที่ตามหลักสิทธิมนุษยชน  | ✓     |    | - หลักฐานการฝึกอบรม กฎระเบียบเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เช่น การตรวจค้น เป็นต้น<br>- การคิดประกาศขั้นตอนการปฏิบัติงานสำหรับ รปภ.   |
| (3)          | มีขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียนที่เหมาะสม และเป็นกลาง เกี่ยวกับกระบวนการรักษาความปลอดภัย หรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย  | ✓     |    | - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง (IMS-P0009)<br>- บันทึกข้อร้องเรียน   |
| (4)**        | ไม่นำเสนอผลิตภัณฑ์หรือบริการให้กับองค์กรอื่น เพื่อนำไปใช้ในการละเมิดสิทธิมนุษยชน   | ✓     |    | - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิมนุษยชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพ  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|-------|----|---|
|             | มี   | ไม่มี | NA |   |
|             |  |       |    | กฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31<br>- การฝึกอบรม Supplier เมื่อวันที่ 31 พ.ค. 2556 และ 6 มิ.ย. 2556   |
| (5)*        | ไม่เป็นหุ้นส่วนหรือเป็นพันธมิตรทางการค้ากับองค์กรที่มีการละเมิดสิทธิมนุษยชน  | √     |    | - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิมนุษยชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31<br><br>- การอบรม supplier<br><br>- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นผู้ขาย   |
| (6)*        | กำหนดประเด็นด้านสิทธิมนุษยชนไว้ในเงื่อนไขการจัดซื้อผลิตภัณฑ์และบริการตามความสามารถที่ดำเนินการได้  | √     |    | - การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกัสิทธิมนุษยชน ข้อ 3.1 จรรยาบรรณว่าด้วยการเคารพกฎหมายและหลักสิทธิมนุษยชนสากล หน้าที่ 31 และ ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อคู่ค้า<br><br>- หลักเกณฑ์การจัดซื้อจัดจ้างที่กำหนดเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อม และสังคม<br><br>- การประเมินผู้ขายวัตถุดิบ ผู้ให้บริการ ผู้รับเหมาในประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานและสิทธิมนุษยชน (ตามหนังสือเวียนชี้แจงผู้ขาย ลงวันที่ 3 ก.ค. 2556)<br><br>- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นผู้ขาย |
| (7)         | ไม่มีการเข้าไปเกี่ยวข้องในการขับไล่บุคคลออกจากพื้นที่ ยกเว้นแต่ได้กระทำตามกฎหมายของประเทศ และแนวปฏิบัติสากลรวมถึงการค้นหาวิธีการอื่นๆ ในการแก้ปัญหาและมั่นใจว่าผู้ที่ได้รับผลกระทบได้รับการชดเชยที่เพียงพอ | √     |    | - หลักฐานการได้มาซึ่งที่ดินที่ถูกต้องตามกฎหมาย  |
| (8)**       | เผยแพร่ผลการดำเนินงานด้านสิทธิมนุษยชนขององค์กรต่อสาธารณะ   | √     |    | - นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง<br><br>- ธรรมเนียมปฏิบัติในการดำเนินธุรกิจ ที่เผยแพร่สู่   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|-------|----|---|
|             | มี  | ไม่มี | NA |   |
|             |   |       |    | สาธารณชนผ่านช่องทางต่างๆ เช่น เว็บไซต์ <a href="http://www.cbctact.co.th">www.cbctact.co.th</a> และอีเมลล์  |
| (9)*        | หลีกเลี่ยงการเข้าร่วมกับองค์กรที่มีกิจกรรมต่อต้านสังคม  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง หน้าที่ 32</li> <li>- เข้าร่วมกิจกรรมกับหน่วยงานอื่นเพื่อสนับสนุนความสามัคคีกัน หรือมีส่วนช่วยในการลดพฤติกรรมต่อต้านสังคม เช่น การจัดกิจกรรมจับจี้ปลอดภัย</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชนต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ   |       |    | - ในปีพ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการร่วมกระทำผิดในการละเมิดสิทธิมนุษยชนต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ   |
|             | ร้อยละของผู้ส่งมอบและผู้รับเหมาที่มีความสำคัญที่ผ่านการคัดเลือkd้านสิทธิมนุษยชน (#)   |       |    | ร้อยละของผู้ส่งมอบและผู้รับเหมาที่มีความสำคัญที่ผ่านการคัดเลือkd้านสิทธิมนุษยชน (#) บทที่ 13 ด้านสังคม ข้อ (16)* หน้า 13-38   |
| 5.2.4       | ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 4: การแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม (Resolving grievances) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรกำหนดกลไกในการแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม สำหรับใช้กับองค์กรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย   |       |    |   |
| (1)         | กำหนดกลไกในการแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม สำหรับใช้กับองค์กรและผู้มีส่วนได้เสียโดย <ul style="list-style-type: none"> <li>• กำหนดวิธีการ หรือช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียนที่หลากหลาย ทั้งทางโทรศัพท์ แบบฟอร์มร้องทุกข์ จดหมาย ศูนย์รับเรื่องร้องเรียน กล้องรับเรื่องร้องเรียน การประชุมร่วมกับชุมชน หรือรูปแบบอื่นๆ ตามความเหมาะสม</li> <li>• กำหนดกรอบเวลาในการดำเนินงานแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนแต่ละขั้นตอนอย่างชัดเจน และมีการสื่อสารให้ผู้ร้อง</li> </ul> | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-แบบฟอร์มรับข้อร้องเรียน</li> <li>- การกำหนดกรอบเวลาในการดำเนินงานแต่ละขั้นตอนอย่างชัดเจน และมีการสื่อสารให้ผู้ร้องทุกข์ได้รับทราบ</li> <li>- บันทึกรับข้อร้องเรียน ภายใน และภายนอก</li> </ul> <p>มีการปกป้องสิทธิส่วนบุคคลของผู้ร้องเรียนให้เป็นความลับและไม่ส่งผลกระทบต่อใดๆ ในเชิงลบต่อผู้ร้องเรียน</p> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--|--|-------|----|--|
|  | มี   | ไม่มี | NA |  |
| ทุกขั้ได้รับทราบ<br>• ทบทวนผลลัพธ์และวิธีการแก้ปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรม ให้มีความสอดคล้องกับมาตรฐานสิทธิมนุษยชนที่ยอมรับในระดับสากล                                  |  |       |    |  |
| (2)* กำหนดโครงสร้าง หรือแต่งตั้งคณะกรรมการที่มีความเป็นกลาง เพื่อแก้ไขปัญหาจากการเรียกร้องความเป็นธรรมของลูกจ้าง และผู้มีส่วนได้เสียขององค์กรทุกกลุ่ม                        | √  |       |    | - หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการชุดต่าง ๆ<br>- คณะกรรมการสวัสดิการ  |
| (3)** สร้างกระบวนการ โดยให้ผู้เสียหายสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล คำแนะนำ และผู้เชี่ยวชาญที่จำเป็น เพื่อเป็นส่วนทำให้กระบวนการเรียกร้องมีความเป็นธรรม                            | √  |       |    | -มีเว็บไซต์บริษัท<br>-IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่สนใจ ในระบบอินทราเน็ต                   |
| (4)* กำหนดกระบวนการเพื่อหาแนวทางแก้ปัญหาอย่างมีส่วนร่วมระหว่างผู้เสียหายกับองค์กร หรือมีบุคคลที่ 3 ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ย   | √  |       |    | -การร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยข้อพิพาทระหว่างองค์กรและผู้มีส่วนได้เสียโดยองค์กรหรือบุคคลที่ 3 (บันทึกการสอบสวนอุบัติเหตุ) |
| (5)** กำหนดช่องทาง หรือวิธีการ เพื่อเปิดเผยถึงกระบวนการและผลลัพธ์จากการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนขององค์กรให้สาธารณชนได้ตรวจสอบ รวมทั้งให้ความสำคัญกับประเด็นที่สังคมให้ความสนใจ | √  |       |    | - IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่สนใจ<br>- เว็บไซต์บริษัท                                    |
| ตัวชี้วัด  | จำนวนครั้งที่ถูกศาลตัดสินว่าไม่มีความเป็นธรรมจากการเรียกร้องของผู้เสียหาย  |       |    | - ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่เคยถูกฟ้องร้องว่าไม่มีความเป็นธรรมจากการเรียกร้องของผู้เสียหาย                  |
|  | จำนวนการแก้ไขปัญหาจากข้อร้องเรียนภายในระยะเวลาอันปราศจากความล่าช้า   |       |    | - ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่มีปัญหาจากข้อร้องเรียนภายในระยะเวลาอันปราศจากความล่าช้า                 |
| <b>5.2.5</b>   | <b>ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 5: การเลือกปฏิบัติและกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ (Discrimination and vulnerable groups) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรดำเนินการดังต่อไปนี้</b> |       |    |  |
| (1)  | ไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า ผู้มี  | √     |    | - นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับกาไม่เลือก                                   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|--------------|-------|----|---|
|             |   | มี           | ไม่มี | NA |   |
|             | ส่วนได้เสีย และบุคคลอื่นที่องค์กรมีส่วนเกี่ยวข้อง   |              |       |    | <p>ปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า และผู้มีส่วนได้เสีย ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อคู่ค้า หน้า 38</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักฐานการจ่ายค่าจ้าง</li> <li>- ระเบียบการจัดซื้อและจัดจ้าง</li> <li>- นโยบายการพัฒนาผลิตภัณฑ์</li> <li>- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้ส่งมอบหรือผู้รับเหมาช่วง</li> </ul>   |
| (2)*        | มีการตรวจสอบการดำเนินงานถึงการไม่เลือกปฏิบัติทั้งทางตรงและทางอ้อมขององค์กรต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า ผู้มีส่วนได้เสีย และบุคคลอื่นที่องค์กรมีส่วนเกี่ยวข้อง | √            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง คู่ค้า ลูกค้า และผู้มีส่วนได้เสีย ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41 ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหาและการปฏิบัติต่อคู่ค้า หน้า 38</li> <li>- หลักฐานการถูกตรวจประเมินจากคู่ค้า หรือผู้มีส่วนได้เสียอื่นๆ ในประเด็นการไม่เลือกปฏิบัติ</li> <li>- ระเบียบการบริหารงานบุคคล ในเรื่องการตรวจสอบการเลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง</li> <li>- การ Audit Supplier</li> </ul> |
| (3)         | มีการส่งเสริมความเสมอภาคของสตรีในด้านการศึกษา โอกาสในการจ้างงาน การตัดสินใจในเรื่องเกี่ยวกับการมีครอบครัว และการวางแผนครอบครัว                            | √            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-IMS-P0040 การสรรหา,คัดเลือกและการฝึกอบรมบุคลากร</li> <li>-Organization Chart ของบริษัทที่มีผู้บริหารหญิงหลายตำแหน่ง</li> </ul>  |
| (4)         | ไม่เลือกปฏิบัติต่อผู้พิการ ตลอดจนมีการจัดหาสิ่งอำนวยความสะดวกให้ตามความเหมาะสม  | √            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41</li> <li>-การจัดสวัสดิการหรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ ให้สามารถทำงานในตำแหน่งหน้าที่หรือสามารถดำรงชีวิตอิสระอย่างเสมอภาคกับบุคคลทั่วไป เช่น ห้องน้ำและที่จอดรถ</li> </ul>  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|---|--------------|-------|----|--|
|             |   | มี           | ไม่มี | NA |  |
| (5)         | มีแนวปฏิบัติเพื่อป้องกันการจ้างแรงงานเด็ก   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปฏิบัติสอดคล้องกับมาตรฐานแรงงานไทย (ไม่จ้างแรงงานอายุต่ำกว่า 15 ปีเข้าทำงาน)</li> <li>- กิจกรรมเกี่ยวกับเด็ก เช่น รับนักศึกษาฝึกงาน ให้โอกาสการรับเข้าทำงานในอนาคต</li> <li>- ประกาศหรือระเบียบปฏิบัติ เรื่อง การใช้แรงงานเด็ก (ที่อายุต่ำกว่า 18 ปี) และหลักฐานต่างๆเช่น ทะเบียนลูกจ้าง บันทึกเวลาการทำงานและแบบคำขออนุญาต เป็นต้น</li> <li>- ประกาศหรือหลักฐานการกำหนดอายุการจ้าง แรงงานเด็กหรือการห้ามจ้างแรงงานที่อายุต่ำกว่า 15 ปี</li> </ul>  |
| (6)         | เคารพสิทธิส่วนบุคคลของชนพื้นเมือง เมื่อต้องมีการตัดสินใจและมีส่วนร่วมกับองค์กรในด้านต่างๆ ทั้งเรื่องของการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ การอนุรักษ์ สืบสานขนบธรรมเนียม ประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่น การจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและทางปัญญา |              |       | ✓  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ดำเนินการใกล้ชุมชนพื้นเมือง</li> </ul>   |
| (7)         | เคารพสิทธิมนุษยชนของแรงงานย้ายถิ่น รวมถึงครอบครัวในการจัดการสวัสดิการอย่างเหมาะสม   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สวัสดิการลูกจ้างที่มีภูมิลำเนาต่างถิ่น หรือลูกจ้างที่เป็นแรงงานต่างด้าว เช่น บริการรถรับส่ง</li> <li>- การขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าว การจ่ายเงินสหบทกองทุนผู้ประกันตนแรงงานต่างด้าว</li> <li>- การขออนุญาตกลับไปใช้สิทธิเลือกตั้งของลูกจ้างตามภูมิลำเนา</li> </ul>   |
| (8)         | หลีกเลี่ยงการเลือกปฏิบัติต่อลูกจ้างหรือนุคคลอื่นบนพื้นฐานของความแตกต่างของเชื้อสายบรรพบุรุษ เชื้อชาติ สีผิว ชั้นวรรณะ   | ✓            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct:COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41</li> <li>- นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง</li> <li>- การปฏิบัติตามมาตรฐานแรงงานไทย</li> <li>- ร่วมกิจกรรมรณรงค์ สงกรานต์ผู้สูงอายุ การเตรียมความพร้อมของลูกจ้างก่อนเกษียณ</li> <li>- แผนงาน โครงการหรือกิจกรรมร่วมกับกลุ่มคนที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ เช่น โครงการฝึกอาชีพ การสอนหนังสือหรือบริจาคกระดาษไม้ใช้แล้วให้คนตาบอด</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |  |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|---|--|----|---|
|              | มี  | ไม่มี  | NA |   |
|              |   |  |    | บอดทำอักษรเบรล การร่วมกิจกรรมทางวัฒนธรรมของชนกลุ่มน้อย เป็นต้น  |
| (9)          | เคารพสิทธิและไม่เลือกปฏิบัติต่อกลุ่มคนที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษอื่นๆ ซึ่งครอบคลุมถึงกลุ่มผู้สูงอายุ ผู้อพยพ คนยากจน ผู้ไม่รู้หนังสือ ผู้ติดเชื้อ HIV/AIDS ชนกลุ่มน้อย และกลุ่มทางศาสนา  | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติต่อลูกจ้าง</li> <li>- การปฏิบัติตามมาตรฐานแรงงานไทย</li> <li>- ร่วมกิจกรรมรดน้ำ สรงกรานต์ผู้สูงอายุ การเตรียมความพร้อมของลูกจ้างก่อนเกษียณ</li> <li>- การรับพนักงานโดยไม่ตรวจเชื้อ HIV/AIDS</li> </ul>   |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการเลือกปฏิบัติต่อกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ และผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ   | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการเลือกปฏิบัติต่อกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ และผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ผู้ถือหุ้น ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง ภาครัฐ และอื่นๆ |    |   |
|              | จำนวนรวมของเหตุการณ์ที่มีการเลือกปฏิบัติและการดำเนินการแก้ไข  | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีเหตุการณ์ที่มีการเลือกปฏิบัติและการดำเนินการแก้ไข   |    |   |
| <b>5.2.6</b> | <b>ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 6 : สิทธิการเป็นพลเมืองและสิทธิทางการเมือง (Civil and political rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรเคารพต่อสิทธิส่วนบุคคลรวมถึงการเป็นพลเมืองอื่นๆ ดังนี้</b>  |  |    |   |
| (1)          | <p>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรเคารพต่อสิทธิส่วนบุคคลรวมถึงสิทธิการเป็นพลเมืองอื่นๆ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สิทธิในการดำรงชีวิต</li> <li>• สิทธิในการแสดงความคิดเห็นและการแสดงออก</li> <li>• เสรีภาพในการชุมนุมและสมาคมอย่างสงบ</li> <li>• เสรีภาพที่จะแสวงหา รับรู้และแจ้งข้อมูลและความคิดเห็นใดๆ โดยไม่คำนึงถึงเชื้อชาติ</li> <li>• สิทธิในการเป็นเจ้าของทรัพย์สิน แต่เพียงผู้เดียวหรือร่วมกับผู้อื่น และอิสระจากการถอดถอนสิทธิในทรัพย์สินโดยพลการ</li> </ul> | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน</li> <li>-IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้ที่สนใจ</li> <li>-คณะกรรมการสวัสดิการ</li> <li>-เลือกตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ , ควบ. ที่มาจากการเลือกตั้ง</li> <li>-IMS-F0068 ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงการใช้สิทธิออกสถานที่</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--|---|-------|----|--|
|  | มี  | ไม่มี | NA |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>สิทธิที่จะเข้าถึงกระบวนการและสิทธิในการรับฟังการชี้แจง ก่อนที่จะมีการตัดสินใจทางวินัย การพิจารณาโทษทางวินัยควรมีความเหมาะสม และไม่เกี่ยวข้องกับการลงโทษทางกายหรือการทารุณหรือการทำให้เสื่อมเสียเกียรติ</li> </ul> |   |       |    |  |
| ตัวชี้วัด  | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิการเป็นพลเมืองและสิทธิทางการเมืองต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ลูกจ้าง ชุมชน ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง และอื่นๆ |       |    | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิการเป็นพลเมืองและสิทธิทางการเมืองต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ลูกจ้าง ชุมชน ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง และอื่นๆ   |
| <b>5.2.7</b>   | <b>ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 7: สิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม (Economic, social and cultural rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรเคารพในสิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรม โดย</b>                   |       |    |  |
| (1)*   | มีการพิจารณาถึงผลกระทบต่อสิทธิมนุษยชนที่อาจเกิดขึ้นจากการตัดสินใจดำเนินกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ บริการ และโครงการใหม่ขององค์กร รวมถึงสิทธิของประชากรในท้องถิ่น   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร ไปยังผู้ที่สนใจ</li> <li>ผลตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม</li> </ul>   |
| (2)  | ควบคุมการดำเนินงานขององค์กรที่เป็นอุปสรรค หรือกีดขวางต่อการเข้าถึงผลิตภัณฑ์และการใช้ทรัพยากรธรรมชาติที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตของชุมชน  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร ไปยังผู้ที่สนใจชุมชน</li> </ul>  |
| (3)  | อำนวยความสะดวกและส่งเสริมการศึกษาและการเรียนรู้ให้กับสมาชิกชุมชน  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>กิจกรรมส่งเสริมการศึกษาในชุมชน เช่น มีพนักงานอาสาสมัคร เพื่อสอนหนังสือให้กับเด็ก ฝึกทักษะอาชีพ การตัดเย็บ การซ่อมเครื่องยนต์ ให้สมาชิกในชุมชน เป็นต้น</li> <li>เปิดโรงงานเป็นศูนย์การเรียนรู้</li> <li>โครงการอาสาสอนน้อง ส่งเสริมการเรียนรู้</li> <li>ให้อุปกรณ์การเรียนรู้ให้กับเด็กนักเรียน</li> </ul> |
| (4)*   | เข้าร่วมกับองค์กรอื่นๆ หรือหน่วยงานของรัฐ เพื่อดำเนินกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความ   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>เข้าร่วมกิจกรรมทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม กับหน่วยงานของรัฐหรือองค์กรอื่นๆ เช่น</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |   |
|--|---|-------|----|--|---|
|  | มี  | ไม่มี | NA |  |   |
| เข้าใจเกี่ยวกับสิทธิทางเศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรม   |   |       |    | ร่วมกับการศึกษานอกโรงเรียนในการฝึกทักษะ อาชีพ การศึกษาขั้นพื้นฐาน เป็นต้น<br>- โครงการ โรงงานสีขาว ร่วมกับ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน                       |   |
| (5) นำขีดความสามารถ หรือศักยภาพที่สอดคล้องกับลักษณะธุรกิจขององค์กร ไปส่งเสริมกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรมของชุมชน | √   |       |    | - ให้กลุ่มแม่บ้าน คนสูงวัยรับงานไปทำ<br>- แผนงาน/โครงการชุมชน  |   |
| (6)** มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบริการ เพื่อให้ผู้มีรายได้น้อย หรือผู้ด้อยโอกาส สามารถซื้อ หรือใช้บริการได้                   | √   |       |    | - จัดเตรียมผลิตภัณฑ์ที่มีรายได้น้อยสามารถซื้อหรือใช้บริการได้ เช่น เจ้าหน้าที่ตำรวจมาขอซื้อเสื้อสะท้อนแสงราคาพิเศษ และการขายเสื้อชูชีพราคาพิเศษช่วยผู้ประสบภัย |   |
| ตัวชี้วัด  | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง และอื่นๆ                                       |       |    |  |   |
| ตัวชี้วัด  | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบคลุม ลูกจ้าง ชุมชน ลูกค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง และอื่นๆ |       |    |  |   |
| 5.2.8  | ประเด็นสิทธิมนุษยชนที่ 8: สิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน (Fundamental principles and rights at work) แม้ว่าสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน จะมีผลควบคุมทางกฎหมาย ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรดำเนินการในประเด็นต่างๆ ดังนี้   |       |    |  |   |
| (1)  | ให้เสรีภาพในการสมาคมและการรวมกลุ่มเพื่อเจรจาต่อรองของลูกจ้าง โดยอยู่ภายใต้กรอบของกฎหมาย กฎระเบียบข้อบังคับขององค์กร   | √     |    |  | -IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน<br>-ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ<br>-ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน                 |
| (2)  | ไม่หาผลประโยชน์จากการใช้แรงงาน บังคับ หรือทำงานโดยไม่สมัครใจ รวมถึงการหาผลประโยชน์จากแรงงานนอกระบบ เว้นแต่เป็นนอกระบบที่ได้รับการคัดค้านว่าผิดจริงในชั้นศาล โดยอยู่ภายใต้การกำกับดูแล และการควบคุมของรัฐ ตามเงื่อนไขที่เหมาะสมของการจ้างงาน               | √     |    |  | -IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน<br>-ใบบันทึกการทำงานล่วงเวลา<br>-สัญญาจ้าง<br>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมและแรงงาน ตามประกาศ ที่ TQM19/2556 ลงวันที่ 2 ก.ค. 2556 |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|---|---|-------|----|--|
|             |   | มี  | ไม่มี | NA |  |
| (3)         | <p>ให้โอกาสที่เท่าเทียมกันและไม่เลือกปฏิบัติ โดยองค์กรควรแสดงได้ว่ามีการปฏิบัติเกี่ยวกับการจ้างงาน โดยปราศจากการเลือกปฏิบัติ ต่อสัญชาติ เชื้อชาติ อายุ เพศ สีผิว แผ่นดินเกิด ความคิดเห็นทางการเมือง ความทุพพลภาพ รวมถึงสถานภาพการสมรส สถานะทางครอบครัว ความสัมพันธ์ส่วนบุคคล สถานะทางสุขภาพ</p> | √   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- IMS-P0040 การสรรหา, คัดเลือกและการฝึกอบรม</li> <li>- บุคลากรประกาศรับสมัครงานที่เปิดกว้าง เช่น ไม่ระบุเพศ อายุ สถานภาพสมรส เชื้อชาติ เป็นต้น</li> <li>- นโยบาย หรือจรรยาบรรณทางธุรกิจ (Code of Conduct: COC) ที่เกี่ยวข้องกับการไม่เลือกปฏิบัติต่อพนักงาน ข้อ 3.9 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อพนักงาน หน้า 41</li> </ul> |
| (4)*        | <p>มีการประเมินเป็นระยะ เกี่ยวกับผลกระทบที่เกิดจากนโยบายการจ้างงานและการดำเนินงานที่ส่งเสริมโอกาสที่เท่าเทียมกัน และการไม่เลือกปฏิบัติ</p>  | √   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Career Path และ Training Needs</li> <li>- IMS-P0009 การรับข้อมูลข่าวสารและการสื่อสารไปยังผู้สนใจ</li> <li>- IMS-S0033 ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด   | <p>จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบครัว ลูกจ้าง ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง</p>  | <p>ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิขั้นพื้นฐานในการทำงาน ต่อผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร ครอบครัว ลูกจ้าง ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วง</p> |       |    |  |



### 5.3 การปฏิบัติด้านแรงงาน (Labour practices)

แนวปฏิบัติทางด้านแรงงานขององค์กร เป็นการรวมไว้ซึ่งนโยบายและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับงานที่กระทำภายในองค์กรหรือในนามขององค์กร โดยรวมถึงการจัดหาและการเลื่อนตำแหน่งของลูกจ้าง ระเบียบวินัย ขั้นตอนการร้องเรียน การโอนย้ายและการเปลี่ยนผู้ปฏิบัติงาน การเลิกจ้าง การฝึกอบรมและพัฒนาความเชี่ยวชาญ สุขภาพ ความปลอดภัย และสุขภาพสตรีอุตสาหกรรม การปฏิบัติด้านแรงงานที่รับผิดชอบต่อสังคมจึงเป็นสิ่งจำเป็นต่อความยุติธรรม ความมั่นคง และความสงบสุข ดังนั้นผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร

| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |   |
|--------------|---|-------|----|----------------------|---|
|              | มี  | ไม่มี | NA |                      |   |
| <b>5.3.1</b> | <b>ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 1: การจ้างงานและความสัมพันธ์ในการจ้างงาน (Employment and employment relationships)</b>  |       |    |                      |   |
|              | ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร :   |       |    |                      |   |
| (1)          | มีการจ้างงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และไม่หาช่องทางหลีกเลี่ยง ภาระหน้าที่ของนายจ้าง ซึ่งครอบคลุมทั้งการจ้างงานของผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง  | ✓     |    |                      | - สัญญาจ้างครอบคลุมลูกจ้าง ผู้รับเหมา หรือผู้รับเหมาช่วง<br>- หลักฐานการส่งเงินเข้ากองทุนประกันสังคม กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ กองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ |
| (2)          | มีการวางแผนอัตรากำลังเพื่อหลีกเลี่ยงการจ้างงานบางเวลา เป็นบางครั้งบางคราว หรือการจ้างแรงงานชั่วคราวมากเกินไป ยกเว้นว่าลักษณะของงานนั้นเป็นงานระยะสั้น งานตามฤดูกาล หรืองาน โครงการที่มีระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี | ✓     |    |                      | - สัญญาจ้างพนักงาน<br>- การวางแผนกำลังคน<br>- ขออนุมัติการเพิ่มอัตราพนักงานประจำปี  |
| (3)          | มีการแจ้ง และให้ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาพการจ้างงาน ภายในระยะเวลาที่เหมาะสม และให้ผู้แทนลูกจ้างมีส่วนร่วมในการหาแนวทางลดผลกระทบนั้น   | ✓     |    |                      | - ประชุมหรือประกาศฝ่ายต่าง ๆ<br>- ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน   |
| (4)          | ไม่ปลดออก เลิกจ้าง และไล่ออกโดยไม่มีความผิด หรือเลือกปฏิบัติ  | ✓     |    |                      | - ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับบริษัท   |
| (5)          | ปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลและความเป็นส่วนตัวของลูกจ้าง   | ✓     |    |                      | - ใบสมัคร , สัญญาจ้าง<br>- การกำหนดสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคล   |
| (6)          | มีขั้นตอนที่มั่นใจได้ว่า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้าง  | ✓     |    |                      | - หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--|--|-------|----|--|
|  | มี   | ไม่มี | NA |  |
| ช่วงที่ทำงานให้กับองค์กร ได้รับการยอมรับตามกฎหมายหรือแสดงความรับผิดชอบต่อในฐานะของนายจ้าง และถูกแสดงออกถึงความเท่าเทียมกัน   |  |       |    | ที่จะปฏิบัติตามข้อกำหนด และกฎหมายด้านแรงงาน<br>- ขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้าง<br>- เกณฑ์การคัดเลือกผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วงที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายแรงงาน<br>- สัญญาจ้างผู้รับเหมาหรือผู้รับเหมาช่วง ที่ระบุเงื่อนไขการปฏิบัติตามกฎหมายแรงงาน   |
| (7) ไม่หาผลประโยชน์จากความไม่เป็นธรรม เอารัดเอาเปรียบ หรือกดขี่ด้านแรงงานจาก คู่ธุรกิจ ผู้ส่งมอบ ผู้รับจ้างช่วง  | √  |       |    | - หลักฐานการคัดเลือก การตรวจสอบและการประเมินผลผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ในประเด็นด้านแรงงาน<br>มีสัญญากับผู้รับจ้าง โดยให้แสดงหลักฐานการจดทะเบียนบริษัท นิติบุคคล ก่อนให้ทำงาน   |
| ตัวชี้วัด การจำแนกพนักงานตามประเภทของการจ้างงาน สัญญาของการจ้างงาน และพื้นที่ #  | รายงานบทที่ 13 ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนา อย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้าน สังคม ข้อ(1)* หน้า13-30   |       |    |  |
| มูลค่าตัวเงินของค่าปรับที่สำคัญและจำนวนรวมของการลงโทษที่ไม่เป็นตัวเงินสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับ (#)  | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่เคยถูกปรับ และถูกลงโทษสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับ   |       |    |  |
| <b>5.3.2</b>   | <b>ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 2: สภาพการจ้างและการคุ้มครองทางสังคม (Conditions of work and social protection) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรจัดให้มีสภาพการจ้างงานและให้การคุ้มครองทางสังคม ดังนี้</b> |       |    |  |
| (1) มีสภาพการจ้างที่เหมาะสมครอบคลุม ค่าจ้าง ชั่วโมงการทำงาน วันหยุดประจำสัปดาห์ วันหยุดพักผ่อนประจำปี วันหยุดตามประเพณี สุขภาพและความปลอดภัย การคุ้มครองความเป็นมารดา และความสามารถในการรับผิดชอบต่อครอบครัว | √  |       |    | - มีเงื่อนไขการจ้างงานที่ไม่ขัดต่อกฎหมายพิจารณาจากรายงานการจ่ายค่าจ้างค่าตอบแทน/ สลิปเงินเดือน<br>- ประกาศวันหยุด<br>- รายงานผลตรวจสุขภาพ<br>- หลักฐานการใช้สิทธิการลาต่างๆ เช่น ลาป่วย ลาพักผ่อน ลาคอลด เป็นต้น<br>- ใบขออนุมัติการทำงานล่วงเวลา<br>- ทะเบียนหญิงตั้งครรภ์<br>- แบบแจ้งเปลี่ยนงานเพื่อความปลอดภัย |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|-------|----|---|
|             | มี  | ไม่มี | NA |   |
|             |   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สัญญาจ้าง พนักงาน แรงงานจ้างเหมา เช่น ropic, แม่บ้าน พนักงานทำความสะอาด เป็นต้น</li> <li>- ระเบียบการบริหารงานบุคคล</li> <li>- ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน หมวดการจ่ายค่าจ้าง หลักเกณฑ์การทำงานล่วงเวลาและการทำงานในวันหยุด</li> <li>- หลักฐานการส่งเงินประกันสังคม กองทุนเงินทดแทน</li> </ul>  |
| (2)         | อนุญาตให้ลูกจ้าง สามารถปฏิบัติตนตาม ประเพณีประจำชาติหรือประเพณีตาม ศาสนา และประเพณีอื่นๆ  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักฐานการลา เช่น ลาอุปสมบท ลาพิธีฮัจญ์</li> <li>- ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงานมีการกำหนดวันหยุดตาม วันสำคัญทางศาสนา หรือให้โอกาสแก่พนักงานในการปฏิบัติตามประเพณี และธรรมเนียมประจำชาติ เช่น ไม่บังคับให้ทำงานในวันสำคัญทางศาสนา การให้ลาเพื่ออุปสมบท พิธีฮัจญ์</li> <li>- กำหนดวันหยุดประจำสัปดาห์ไม่น้อยกว่า 1 วัน ประกาศวันหยุดประจำปีไม่น้อยกว่า 13 วัน ตามกฎหมาย ครอบคลุมวันหยุดตามประเพณีประจำชาติหรือประเพณีตามศาสนา</li> </ul>   |
| (3)         | มีสภาพการจ้างที่ก่อให้เกิดความสมดุล ระหว่างการทำงานและการดำเนินชีวิต และสามารถเทียบเคียงกับสภาพการจ้างงานของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอื่นที่คล้ายกันในท้องถิ่น | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการนำข้อมูลสภาพการจ้างของผู้ประกอบการในท้องถิ่นเดียวกันและ/หรือกิจการที่คล้ายคลึงกัน มาพิจารณาปรับปรุงสภาพการจ้างงาน</li> <li>- หลักฐานการนำส่งเงินสมทบกองทุนทดแทนและประกันสังคม</li> <li>- การประชุมคณะกรรมการสวัสดิการเพื่อพิจารณาความเหมาะสมของสภาพการจ้างงาน</li> <li>- หลักฐานการจัดกะ การเวียนกะ การจ่ายค่าล่วงเวลา</li> <li>- โครงการสำรวจค่าจ้าง เงินเดือนและสวัสดิการ (Salary survey)</li> <li>- ตารางผลประโยชน์ความคุ้มครอง การประกันกลุ่ม (Group Insurance)</li> <li>- ประกาศ เรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ</li> <li>- แบบคำขอจดทะเบียนกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ</li> </ul> |
| (4)         | กำหนดค่าจ้าง ค่าตอบแทน และสภาพการจ้างงานตามกฎหมายหรือข้อตกลงร่วม  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการนำข้อมูลสภาพทางเศรษฐกิจ ค่าครองชีพในพื้นที่องค์กรดำเนินงานมาประกอบการจัดเตรียมสภาพการ</li> </ul>  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|---|--|-------|----|--|
|   | มี   | ไม่มี | NA |  |
| และสะท้อนถึงการพิจารณาความเพียงพอต่อความต้องการของลูกจ้างและครอบครัว จากอัตราค่าจ้างในประเทศ ค่าครองชีพ หลักประกันทางสังคม มาตรฐานการครองชีพในกลุ่มอื่น ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจ |  |       |    | <p>จ้างขององค์กร</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระเบียบหนังสือหรือข้อบังคับเกี่ยวกับค่าจ้าง</li> <li>- สวัสดิการต่างๆที่จัดให้พนักงาน เช่น การจัดรถรับส่ง ข้าวสำหรับมือกลางวันฟรีสำหรับพนักงานส่วนสำนักงาน ในส่วนพนักงานโรงงาน ได้รับค่าอาหารวันละ 30 บาท (ต้องทำงานครบ 4 เดือน หรือ 1 ปี ตามลักษณะการทำงาน) เป็นต้น</li> <li>- สัญญาจ้างงาน</li> <li>- มีการสำรวจค่าจ้าง เงินเดือนและสวัสดิการ (Salary survey)</li> <li>- รายการจ่ายค่าจ้าง/สลิปเงินเดือน</li> <li>- ผลการประเมินความสอดคล้องตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจ้างงาน</li> </ul> |
| (5)** วางแผนการดำรงชีวิตหลังเกษียณอายุสำหรับพนักงาน   | √  |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เงินชดเชยเกษียณอายุ</li> <li>- หลักฐานการส่งเงินสมทบกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ</li> <li>- กิจกรรมเตรียมความพร้อมสำหรับลูกจ้างก่อนเกษียณอายุ เช่น การเตรียมความคิดก่อนการเกษียณ โดยฝึกอบรมการวางแผนชีวิตวัยเกษียณ การฝึกอบรมเรื่องการทำบัญชีครัวเรือน เป็นต้น</li> </ul>   |
| ตัวชี้วัด   | <p>สวัสดิการที่ให้แก่ลูกจ้างประจำที่ไม่ได้ให้กับลูกจ้างชั่วคราว หรือลูกจ้างนอกเวลาได้โดยการดำเนินงานที่สำคัญ (#)</p> |       |    |  |
|   | <p>จำนวนและอัตราการลาออกของลูกจ้างจำแนกตามหมวดอายุและเพศ (#)</p>   |       |    |  |
|   | <p>รายงานบทที่ 13 ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนา อย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้าน สังคม ข้อ(2)* หน้า13-30</p>      |       |    |  |
|   | <p>รายงานบทที่ 13 ข้อมูลประกอบการรายงานด้านการพัฒนา อย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้าน สังคม ข้อ(3)* หน้า13-31</p>      |       |    |  |
| <b>5.3.3</b>  | <b>ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 3: การสานเสวนาทางสังคม (Social Dialogue)</b>                                       |       |    |  |
|   | <b>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>   |       |    |  |
| (1)   | กำหนดโครงสร้างการเจรจาต่อรองระหว่างนายจ้างและลูกจ้างขององค์กร  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หนังสือคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการลูกจ้าง คณะกรรมการความปลอดภัยและบทบาทหน้าที่</li> <li>- ปฏิบัติสอดคล้องกับ พรบ.แรงงานสัมพันธ์ พ.ศ. 2518</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|--|-------|----|--|
|             | มี   | ไม่มี | NA |  |
|             |  |       |    | - ข้อกำหนดด้านสภาพแรงงานและนโยบายแรงงานสัมพันธ์  |
| (2)         | ยอมรับให้มีการจัดตั้งหรือรวมกลุ่ม ในการเจรจาต่อรองเพื่อรักษาผลประโยชน์ของลูกจ้าง   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักฐานการประชุมร่วมระหว่างตัวแทนลูกจ้างและนายจ้าง เช่น การประชุมร่วมของผู้แทนองค์กรกับผู้แทนพนักงาน หรือคณะกรรมการสวัสดิการ</li> <li>- จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกในการเลือกตั้งคณะกรรมการต่างๆ เช่น สถานที่ ป้ายประกาศประชาสัมพันธ์การเลือกตั้ง</li> <li>- บันทึกการประชุมคณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการความปลอดภัยและผลการดำเนินงานกิจกรรมตามมติของคณะกรรมการต่างๆ</li> <li>- รายงานการประชุมสานเสวนากับพนักงาน</li> <li>- รายงานการประชุม ผลการเจรจาต่อรอง</li> </ul> |
| (3)         | ไม่ปลด หรือไล่ออก หรือการเลือกปฏิบัติต่อบุคคล หรือกลุ่มคนที่มีการจัดตั้งเพื่อการเจรจาต่อรอง รวมถึงการคุกคามทั้งทางตรงและทางอ้อมด้วยวิธีการข่มขู่ หรือสร้างให้เกิดความกลัว  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบายการไม่เลือกปฏิบัติ (COC หน้า 41,43)</li> <li>- มีการส่งเสริมการรวมกลุ่มของลูกจ้างในกิจกรรมกีฬาประเภทต่างๆ เช่น ฟุตบอล, ตะกร้อ, แบดมินตัน, เทเบิลเทนนิส, วอลเลย์บอล</li> </ul>   |
| (4)         | จัดให้มีการแจ้งไปยังตัวแทนภาครัฐและผู้แทนของลูกจ้าง เพื่อให้เกิดการตรวจสอบร่วมกัน ในการบรรเทาผลกระทบด้านลบที่อาจเกิดขึ้นเท่าที่เป็นไปได้มากที่สุด ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่มีผลกระทบโดยตรงต่อการจ้างงาน | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงานในหมวดขึ้นตอนการร้องทุกข์</li> <li>- การตีพิมพ์ประกาศ การส่งจดหมายเวียน ประกาศผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์</li> <li>- รายงานการประชุมร่วมระหว่างตัวแทนลูกจ้างและนายจ้าง กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานที่อาจส่งผลกระทบต่อการทำงาน</li> </ul>   |
| (5)*        | แต่งตั้งผู้แทนลูกจ้าง เป็นผู้แทนในการร่วมปรึกษาหารือ หรือร่วมให้ความคิดเห็นกับผู้ที่มีอำนาจตัดสินใจขององค์กร   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักฐานที่เกี่ยวข้องกับการได้มาซึ่งผู้แทนลูกจ้าง เช่น การรับสมัคร การเลือกตั้ง</li> <li>- หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการต่างๆ เช่น คณะกรรมการสวัสดิการ คณะกรรมการความปลอดภัย เป็นต้น</li> <li>- รายงานการประชุม ผลการเจรจาต่อรอง</li> </ul>  |
| (6)         | สนับสนุนสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นในการปฏิบัติหน้าที่ รวมทั้งข้อมูลที่ถูกต้อง   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักฐานการดำเนินงานตามที่มีการต่อเจรจาต่อรอง</li> <li>- จัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการทำงานของผู้แทนลูกจ้าง เช่น ห้องประชุมสำหรับ</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |  |
|---|---|-------|----|--|--|
|   | มี  | ไม่มี | NA |  |  |
| เป็นจริงเกี่ยวกับสถานะการดำเนินธุรกิจ ผลประกอบการ และกิจกรรมขององค์กร   |   |       |    | <p>คณะกรรมการต่างๆ งบประมาณสนับสนุนกิจกรรมต่างๆของลูกจ้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- หนังสือแต่งตั้งและบทบาทหน้าที่ของผู้แทนลูกจ้าง เช่น คณะกรรมการต่างๆ สภาพแรงงาน</li> <li>- แนวปฏิบัติในการเข้าถึงข้อมูลที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>  |  |
| (7)** หลีกเลียงการมีส่วนร่วมกับกลุ่มใดๆ ทั้งภาครัฐ และเอกชนในการสนับสนุน หรือ โน้มน้าว ให้เกิดการจำกัดสิทธิเสรีภาพสากลในการสมาคม และการเจรจาต่อรอง                              | √   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct:COC) เกี่ยวกับจรรยาบรรณของบริษัทด้านความสัมพันธ์กับภาครัฐ (หน้า 43)</li> <li>- กรณีที่เกิดข้อพิพาทระหว่างองค์กรกับตัวแทนลูกจ้าง ให้มีการประชุมไตรภาคี ประกอบด้วย ตัวแทนนายจ้าง ลูกจ้าง ภาครัฐที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สิทธิเสรีภาพในการเจรจาต่อรอง</li> <li>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม</li> </ul> |  |
| ตัวชี้วัด การดำเนินงานที่ระบุไว้ซึ่งสิทธิในการใช้สิทธิเสรีภาพในการสมาคมและการเจรจาต่อรองร่วม อาจมีความที่สำคัญ อย่างไรก็ตามองค์กรต้องการดำเนินการเพื่อสนับสนุนสิทธิดังกล่าว (#) |   |       |    | ในปีพ.ศ.2555 -2556 บริษัทฯ มีการดำเนินงานที่ระบุไว้ซึ่งสิทธิในการใช้สิทธิเสรีภาพในการสมาคมและการเจรจาต่อรองร่วม ผ่านทางคณะกรรมการสวัสดิการ, คณะกรรมการความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในสถานประกอบการ   |  |
| จำนวนครั้งของการปฏิบัติอย่างไม่เป็นธรรมต่อลูกจ้างที่มีการรวมกลุ่มเพื่อเจรจาต่อรอง   |   |       |    | ในปีพ.ศ.2555 -2556 ไม่มีการปฏิบัติ อย่างไม่เป็นธรรมต่อลูกจ้างที่มีการรวมกลุ่มเพื่อเจรจาต่อรอง  |  |
| <b>5.3.4</b>  | <b>ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 4: สุขภาพ และความปลอดภัยในการทำงาน (Health and safety at work) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>  |       |    |  |  |
| (1)   | พัฒนา ประยุกต์ใช้ และรักษา นโยบายด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน บนหลักการของความปลอดภัยและมาตรฐานด้านสุขอนามัยและความเท่าเทียมกันทั้งลูกจ้าง ลูกจ้างชั่วคราว และผู้รับจ้างช่วง รวมถึงการจ้างงานนอกเวลา | √     |    |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การดำเนินตามแผนงานจัดทำระบบการจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ตามมาตรฐาน มอก. 18001 หรือ OHSAS 18001 โดยมีการเริ่มจัดทำแผนงานในวันที่ 17 กรกฎาคม 2556</li> <li>- นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน</li> <li>- ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual)</li> <li>- สัญญาจ้างผู้รับเหมาด้านแรงงาน</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|-------|----|---|
|             | มี   | ไม่มี | NA |   |
|             |  |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนงานความปลอดภัยในการทำงาน</li> <li>- การประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยในการทำงาน</li> </ul>   |
| (2)         | วิเคราะห์และควบคุมความเสี่ยงต่อสุขภาพและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมขององค์กร  | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรม CCCF (Completely Checked Completely Found) ซึ่งเป็นกิจกรรมค้นหาการชั่งอันตรายและประเมินความเสี่ยงในแต่ละกิจกรรม</li> <li>- ผลการชั่งอันตรายและประเมินความเสี่ยงประจำปี</li> <li>- หลักฐานมาตรการควบคุมความเสี่ยง ได้แก่ การควบคุมทางวิศวกรรม การควบคุมการจัดการ ขั้นตอนการทำงาน และอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล</li> <li>- มีการกำหนดมาตรการควบคุมความเสี่ยงและแผนการควบคุมความเสี่ยง</li> <li>- มีการติดตาม/ตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการควบคุมความเสี่ยง เช่น การตรวจสอบ/สังเกตการณ์การปฏิบัติงาน</li> <li>- ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual)</li> <li>- มีการวิเคราะห์อันตรายจากการทำงานทุกกิจกรรมงานก่อน</li> <li>- รายงานผลการตรวจสอบประจำปีของพนักงาน</li> <li>- รายชื่อพนักงานที่เข้ารับการตรวจหาสาร Lead ในเลือด</li> <li>- ใบแจ้งรับรองผลการตรวจสอบสุขภาพ (ตรวจหาสารเสพติด/แอมเฟตามีนในปีสภาวะ) โดยศูนย์แพทย์ฯ</li> <li>- ผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงานประจำปี</li> <li>- ตัวอย่างการปรับปรุงแก้ไขอันตรายระดับ A,B และ C</li> </ul> |
| (3)*        | กำหนดมาตรการจัดการความเสี่ยงตามลำดับขั้น ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>• การขจัด</li> <li>• การทดแทน</li> <li>• การควบคุมทางวิศวกรรม</li> <li>• การควบคุมการจัดการ ขั้นตอนการ</li> </ul> | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :การดำเนินงานในการกำหนดมาตรการ การจัดการกับความเสี่ยง มีการประยุกต์มาตรการควบคุมตามลำดับขั้น โดยการกำจัด การทดแทน การควบคุมทางวิศวกรรม การบริหารจัดการ ขั้นตอนการปฏิบัติงานและอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล (ตามลำดับ) <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดหาวัสดุและเครื่องจักร อุปกรณ์</li> <li>• Change management</li> </ul> </li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|--------------|-------|----|---|
|   | มี           | ไม่มี | NA |   |
| <p>ทำงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล</li> </ul> <p>โดยคำนึงถึงสตรี สตรีมีครรภ์ สตรีหลังคลอดหรืออยู่ในระหว่างการให้นมบุตร คนพิการ หรือลูกจ้างที่มีประสิทธิภาพการทำงานน้อยเป็นพิเศษ รวมถึงการเตรียมความพร้อมในสภาวะฉุกเฉิน โดยให้พนักงาน คู่ธุรกิจ ภาครัฐ ชุมชนท้องถิ่น หรือผู้มีส่วนได้เสียอื่นๆ เข้ามามีส่วนร่วมซึ่งแผนดังกล่าวควรรวมถึงการซ้อมแผนการทบทวนแผน และการสื่อสาร</p> |              |       |    | <p>(Modification/Plan Change)</p> <p>ระบบการเปลี่ยนแปลงข้อกำหนด</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานประจำปี</li> <li>- <b>Check list</b> รายการตรวจสอบด้านความปลอดภัยประจำเดือน</li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</li> <li>- ข้อบังคับและคู่มือความปลอดภัยในการทำงาน (Safety Manual)</li> <li>- ไม่จ้างแรงงานอายุต่ำกว่า 18 ปี</li> <li>- หญิงมีครรภ์ / คนพิการให้ทำงานที่ไม่เกี่ยวกับเครื่องจักรหรืองานที่มีความเสี่ยง</li> <li>- ทะเบียนหญิงมีครรภ์</li> <li>- ผลการจัดสรรพนักงานหญิงตั้งครรภ์ ผู้พิการให้ทำงานในพื้นที่ต่างๆ ต้องไม่เป็นพื้นที่เสี่ยง</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนฉุกเฉิน และการเตรียมความพร้อมสำหรับอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากสารเคมี การแจ้งเหตุกับผู้ที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- สถานที่ใช้และจัดเก็บสารเคมี ในโรงงาน ต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ ป้องกันการหกรั่วไหลของสารเคมี</li> <li>- มีเขื่อน มีคั่นกัน ในบริเวณที่มีการจัดเก็บสารเคมีในปริมาณมาก</li> <li>- ความพร้อมและมาตรฐานของอุปกรณ์ <b>Safety Sensor</b> ประตุ</li> <li>- รายงานบันทึกการสื่อสาร</li> </ul> |
| (4) สื่อสารข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนดด้านความปลอดภัย เพื่อให้ลูกจ้างสามารถปฏิบัติและมั่นใจว่าลูกจ้างได้ทำตามขั้นตอนที่ถูกต้อง   | √            |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การฝึกอบรมด้านความปลอดภัย (หัวข้อความต้องการในการฝึกอบรม แผนการฝึกอบรม การประเมินผลและบันทึกการฝึกอบรม)</li> <li>- รายงานบันทึกการสื่อสาร</li> <li>- รูปแบบการสื่อสารผ่านช่องทางต่างๆเช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย การฝึกอบรม</li> <li>- <b>Check list</b> รายการตรวจสอบด้านความปลอดภัย</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|---|-------|----|--|
|             | มี  | ไม่มี | NA |  |
|             |   |       |    | <p>ประจำเดือน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การประเมินผลของหัวหน้างาน</li> <li>- กำหนดมาตรการระบบดับเพลิง รวมทั้งป้ายเตือนตลอดจนข้อกำหนดต่างๆ</li> </ul>  |
| (5)         | บันทึกและสอบสวนอุบัติการณ์ด้านสุขภาพและความปลอดภัย และปัญหาที่ได้รับแจ้งจากลูกจ้าง เพื่อทำการลดหรือกำจัดปัญหาดังกล่าว | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุหรืออุบัติการณ์ที่กำหนดให้ลูกจ้างเข้ามามีส่วนร่วม</li> <li>- รายงานบันทึกสอบสวนอุบัติเหตุ อุบัติการณ์ จป.(ว)., จผส.1, สปร.5, กท.16</li> </ul>  |
| (6)         | มุ่งมั่นที่จะลดผลกระทบต่อสภาวะจิตใจในสถานที่ทำงาน ซึ่งอาจนำไปสู่ความเครียดและการเจ็บป่วยของลูกจ้าง                    | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การชี้แจงและประเมินความเสี่ยงทางด้านจิตใจที่มีสาเหตุมาจากการทำงานและนำไปสู่ความเครียดและการเจ็บป่วย</li> <li>- มีแผนงาน โครงการ หรือมาตรการเพื่อป้องกันหรือบรรเทาผลกระทบ</li> <li>- สนับสนุนการออกกำลังกายของพนักงาน/สถานที่ออกกำลังกาย และสนับสนุนอุปกรณ์กีฬา</li> </ul>  |
| (7)         | ให้การฝึกอบรมที่เพียงพอกับบุคลากรทั้งหมดที่เกี่ยวข้องในด้านสุขภาพและความปลอดภัย                                       | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนการฝึกอบรมและหลักฐานการฝึกอบรมด้านสุขภาพและความปลอดภัย เช่น หลักสูตรความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานแก่พนักงานเข้าใหม่ พนักงานที่เปลี่ยนแปลงหน้าที่งาน หลักสูตรการปฐมพยาบาลเบื้องต้น อบรมอพยพหนีไฟ อบรม การขับรถโฟล์คลิฟท์ (รวมถึงผู้ที่เกี่ยวข้องในสถานที่ปฏิบัติงาน)</li> <li>- กิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ เช่น Morning Talk , Safety Meetings , สัปดาห์ความปลอดภัย เป็นต้น</li> <li>- บันทึกผล แบบประเมินผลการฝึกอบรม</li> <li>- แผนการฝึกอบรมมีความสอดคล้องกับผลการประเมินความเสี่ยง</li> <li>- ประชาสัมพันธ์เสียงตามสาย จัดบอร์ด แผ่นพับ ให้ความรู้</li> <li>- บันทึกการฝึกอบรมด้านความปลอดภัย</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|--|-------|----|--|
|             | มี   | ไม่มี | NA |  |
|             |  |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การให้ความรู้ด้านความปลอดภัย และ Safety Culture</li> <li>- ข้อสอบและประวัติการฝึกอบรมด้านความปลอดภัย ผู้รับเหมาก่อนเข้างาน</li> </ul>   |
| (8)         | ไม่ผลักระงับค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ และการตรวจวัดด้านความปลอดภัยในสถานที่ทำงาน ให้เป็นหน้าที่ของลูกจ้าง   | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนการดำเนินงานในเรื่องของการตรวจสอบตามปัจจัยเสี่ยงตามที่กฎหมายกำหนด เช่น การตรวจร่างกายประจำปี , การตรวจวัดด้านความปลอดภัย , การตรวจอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล , การทดสอบสมรรถภาพทางร่างกาย</li> <li>- หลักฐานการดำเนินงานตามแผน</li> <li>- ตัวอย่างเอกสารยืนยันการสั่งซื้อ (Purchase Order) อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</li> <li>- ตัวอย่างเอกสารยืนยันการสั่งซื้อ (Purchase Order) การตรวจสอบตามปัจจัยเสี่ยง</li> <li>- ใบรับรองระบบการจัดการ ISO 14001 หลักฐานการเบิกใช้ PPE</li> <li>- สวัสดิการตรวจสุขภาพร่างกายทั่วไปและตามปัจจัยเสี่ยงในการทำงาน และตามอายุของพนักงานและผู้รับเหมาประจำ ไม่มีการคิดค่าใช้จ่ายกับลูกจ้าง</li> </ul> |
| (9)*        | <p>จัดระบบสุขภาพ ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของลูกจ้าง และให้การยอมรับและเคารพสิทธิของลูกจ้าง ในการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ได้รับข้อมูลเกี่ยวกับความเสี่ยงด้านสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงแนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการความเสี่ยงอย่างถูกต้องและเหมาะสม</li> <li>• ได้รับคำปรึกษาในประเด็นด้านสุขภาพและความปลอดภัยที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน</li> <li>• ปฏิเสธงานที่ได้พิจารณาอย่างมีเหตุผลว่าอาจมีอันตรายหรือเกิดอันตราย</li> </ul> | √     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ เช่น ประชุมก่อนเริ่มงานตอนเช้า , Safety Meeting , สัปดาห์ความปลอดภัย เป็นต้น</li> <li>- แผนการฝึกอบรมมีความสอดคล้องกับผลการประเมินความเสี่ยง</li> <li>- กำหนดช่องทางในการได้รับคำปรึกษาจากองค์กรด้านแรงงาน และองค์กรอื่นๆ ที่มีความเชี่ยวชาญ เช่น การจัดให้มีแพทย์ภายในองค์กร การจัดกิจกรรมร่วมกับสำนักงานประกันสังคม กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานภายในองค์กร ฯลฯ</li> <li>- ห้องปฐมพยาบาล</li> <li>- พยาบาลประจำ (ถ้าลูกจ้างเกิน 200 คน มี 1 คน) หรือแพทย์ประจำ</li> <li>- การจัดเตรียมผู้เชี่ยวชาญต่างๆ เช่น ด้านการดับเพลิง</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|--|-------|----|---|
|   | มี   | ไม่มี | NA |   |
| <p>ร้ายแรงต่อชีวิตหรือสุขภาพของตนเองหรือชีวิตและสุขภาพของผู้อื่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• แสวงหาคำปรึกษาด้านแรงงานจากภายนอก หรือบุคคลอื่น ๆ ที่มีความเชี่ยวชาญ</li> <li>• รายงานเรื่องสุขภาพและความปลอดภัยแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>• เข้าร่วมในกิจกรรมเกี่ยวกับสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงการสอบสวนอุบัติเหตุและอุบัติเหต</li> </ul> |  |       |    | <p>ด้านสุขภาพ ด้านการยศาสตร์ เป็นต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กระบวนการ วิธีการ หรือช่องทางที่ลูกจ้างสามารถปฏิเสธการปฏิบัติงาน</li> <li>- มีมาตรฐานการทำงานกรณีที่มีความเสี่ยง เช่น การทำงานในที่อับอากาศ ต้องมีหลักฐานการตรวจสุขภาพก่อนทำงาน ไม่สั่งการ หรืออนุญาตให้ผู้ที่มิสุขภาพไม่พร้อมปฏิบัติ ปฏิบัติงานโดยเด็ดขาด</li> <li>- ระเบียบปฏิบัติเรื่องงานที่ก่อให้เกิดความร้อนและประกายไฟ</li> <li>- ระเบียบปฏิบัติเรื่องความปลอดภัยในการปฏิบัติงานที่สูง</li> <li>- แบบฟอร์มขอโยกย้าย หรือขอเปลี่ยนงาน</li> <li>- ใบรับรองแพทย์</li> <li>- ใบขออนุญาตการทำงานในที่อับอากาศ</li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) <ul style="list-style-type: none"> <li>: การตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน <ul style="list-style-type: none"> <li>• แผนงานการตรวจวัดสภาพแวดล้อมในการทำงาน</li> <li>• รายงานผลการตรวจวัดสภาพแวดล้อม</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) <ul style="list-style-type: none"> <li>: การดำเนินงานเกี่ยวกับสุขภาพพนักงาน <ul style="list-style-type: none"> <li>• ก่อนเริ่มงาน</li> <li>• ตามลักษณะ/ตามปัจจัยเสี่ยง</li> <li>• รายงานการปฏิบัติงานกับสารเคมีอันตราย และสมุดตรวจสุขภาพตามที่กฎหมายกำหนด</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) <ul style="list-style-type: none"> <li>: การรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุหรืออุบัติการณ์ที่กำหนดให้ลูกจ้างเข้ามามีส่วนร่วม</li> </ul> </li> <li>- ก่อรับความคิดเห็น</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด   | <p>ร้อยละของพนักงานที่ร่วมเป็นผู้แทนในคณะกรรมการสุขภาพและความปลอดภัยที่ช่วยเฝ้าระวังและให้คำแนะนำในแผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (#)</p> |       |    | <p>รายงานบทที่13ข้อมูลประกอบการรายงาน ด้านพัฒนาอย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้านสังคมข้อ(7)* หน้า13-33</p>  |







โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|--|-------|----|---|
|   | มี   | ไม่มี | NA |   |
| อัตราการบาดเจ็บ โรคจากการทำงาน การเกิดอุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงาน และจำนวนการเสียชีวิตเนื่องจากการทำงาน โดยจำแนกตามพื้นที่การทำงาน (#)           | รายงานบทที่13ข้อมูลประกอบการรายงาน ด้านพัฒนาอย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้านสังคมข้อ(18)* หน้า13-40   |       |    |   |
| การให้ความรู้ การฝึกอบรม การให้คำปรึกษา การป้องกัน และแผนงานการควบคุมความเสี่ยงเพื่อช่วยเหลือแรงงานครอบครัว หรือชุมชน เกี่ยวกับโรคร้ายแรง (#) | รายงานบทที่13ข้อมูลประกอบการรายงาน ด้านพัฒนาอย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้านสังคมข้อ(8) *หน้า13-34  |       |    |   |
| <b>5.3.5</b>  | <b>ประเด็นการปฏิบัติด้านแรงงานที่ 5: การพัฒนามนุษย์และการฝึกอบรมในสถานที่ปฏิบัติงาน (Human Development and training in the workplace)</b><br>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร |       |    |   |
| (1)   | จัดให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับ ได้รับการฝึกอบรม การพัฒนาทักษะ การฝึกงาน และโอกาสก้าวหน้าทางอาชีพบนพื้นฐานความเท่าเทียมและไม่เลือกปฏิบัติ                                   | ✓     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนการพัฒนาคูณาการ หรือแผนการพัฒนาความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career path) แผนการเตรียมบุคลากรเพื่อรองรับการเติมโตขององค์กร (Succession Plan) แผนการฝึกอบรมระยะยาว (Master Plan Training) ที่ชัดเจน</li> <li>- แผนการฝึกอบรมและพัฒนาคูณาการประจำปี</li> <li>- การปรับตำแหน่ง หรือขึ้นเงินเดือนตามความรู้ ทักษะ หรือวุฒิทางการศึกษาที่สูงขึ้น</li> <li>- กำหนดหลักสูตรฝึกอบรมตามตำแหน่งงาน</li> <li>- การปฐมนิเทศ</li> <li>- การสอนงาน (On the job training)</li> </ul> |
| (2)   | มั่นใจว่าลูกจ้างที่เริ่มงานใหม่ จะได้รับการฝึกอบรม และได้รับคำแนะนำที่เพียงพอต่อการปฏิบัติงานในหน้าที่   | ✓     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนฝึกอบรมทักษะการทำงานของลูกจ้างใหม่</li> <li>- การสอนงาน (On the job training)</li> <li>- แผนการฝึกอบรมและพัฒนาคูณาการประจำปี</li> <li>- กำหนดหลักสูตรฝึกอบรมตามตำแหน่งงาน</li> <li>- การอบรมความรู้เฉพาะทาง</li> </ul>  |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|---|-------|----|---|
|             |   | มี  | ไม่มี | NA |   |
| (3)*        | จัดทำแผนงานร่วมกันระหว่างลูกจ้างและผู้บริหาร เพื่อส่งเสริมการมีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี   | √   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการหรือแผนการดำเนินงานด้านการสนับสนุนสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี โดยการมีส่วนร่วมระหว่างผู้บริหารกับลูกจ้าง เช่น ลานกีฬา การจัดห้องเที่ยวประจำปี</li> <li>- รายงานการประชุมตัวแทนพนักงานในการจัดทำแผนงาน</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด   | ชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรมต่อปีต่อจำนวนลูกจ้างโดยจำแนกตามประเภทของลูกจ้าง (#)   | ในปี 2555 มีจำนวนชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรมต่อปีต่อจำนวนลูกจ้าง เท่ากับ 12 ชั่วโมงต่อคนต่อปี          |       |    |   |
|             | แผนงานสำหรับการจัดการทักษะและการเรียนรู้ตลอดชีวิตที่สนับสนุนความสามารถในการทำงานอย่างต่อเนื่องของลูกจ้าง และการช่วยเหลือลูกจ้างที่กำลังฟื้นสภาพ (#) | รายงานบทที่ 13 ข้อมูลประกอบการรายงาน ด้านพัฒนาอย่างยั่งยืน ผลการดำเนินงานด้านสังคมข้อ(11)* หน้า 13-35 |       |    |   |
|             | ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการประเมินประสิทธิภาพการทำงานและการเจริญเติบโตในหน้าที่การงาน (#)  | ในปี 2555 มีพนักงานที่ได้รับการเลื่อนตำแหน่งในสายงาน ร้อยละ 3.7                                       |       |    |   |



## 5.4 สิ่งแวดล้อม (The environmental)

การตัดสินใจและการดำเนินกิจกรรมขององค์กร ย่อมมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะเป็นองค์กรจะตั้งอยู่ที่ใดก็ตาม ผลกระทบอันเกิดจากกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และการบริการขององค์กร อาจเกี่ยวข้องกับการใช้ทรัพยากรด้านกายภาพและชีวภาพ การปล่อยมลพิษและของเสีย และผลกระทบต่อที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ ดังนั้น เพื่อการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม องค์กรควรนำแนวทางแบบบูรณาการที่พิจารณาถึงความเกี่ยวข้องของด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมมาประกอบการดำเนินกิจกรรมและการตัดสินใจขององค์กร

| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--------------|--|-------|-----|--|
|              | มี   | ไม่มี | N A |  |
| <b>5.4.1</b> | <b>ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 1: การป้องกันมลพิษ (Prevention of pollution)</b>  |       |     |  |
|              | เพื่อเป็นการปรับปรุงการดำเนินกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และการบริการ ในการป้องกันการเกิดมลพิษ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร   |       |     |  |
| (1)          | ชี้แจงประเด็นและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการตัดสินใจและกิจกรรมขององค์กร ซึ่งครอบคลุมแหล่งกำเนิดของเสียและมลพิษที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม ผลิตภัณฑ์ และการบริการขององค์กร | ✓     |     | <p>ผลการชี้แจงมลพิษ เช่น ฝุ่น เสียง การสั่นสะเทือน อากาศ น้ำ เป็นต้น การประเมินของเสีย เช่น กากที่เกิดจากกระบวนการผลิตต่างๆ วัสดุปนเปื้อน วัสดุอันตรายที่ไม่ใช่แล้ว เป็นต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทะเบียน Significant aspects</li> <li>- แผนผังโรงงานที่ระบุแหล่งกำเนิดของเสีย</li> <li>- รายงานบันทึกการเปลี่ยนแปลงกระบวนการผลิต วัสดุคิบ หรือกิจกรรมต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</li> </ul>   |
| (2)          | ตรวจวัด บันทึก ประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และรายงานผลการลดมลพิษ และปริมาณของเสีย  | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทะเบียนลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม</li> <li>- รายงานผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม</li> <li>- Environmental Management plan :EMP</li> <li>- แผนการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม</li> <li>- ปริมาณการใช้น้ำ การใช้พลังงาน (เช่น ไฟฟ้า น้ำมัน หรือเชื้อเพลิงอื่นๆ)</li> <li>- แบบรายงานด้านสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย เช่น <ul style="list-style-type: none"> <li>• ใบอนุญาตเก็บวัสดุไม่ใช่แล้วเกิน 90 วัน (สก.1)</li> <li>• ใบอนุญาตนำขยะออกนอกโรงงาน (สก.2)</li> <li>• ใบกำกับ การขนส่งของเสียอันตราย (Manifest) และ ทะเบียนการใช้สารเคมีต้องห้าม</li> </ul> </li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|--|-------|-----|--|
|             | มี   | ไม่มี | N A |  |
|             |  |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>รายงานประจำปี (สก.3)</li> <li>แบบฟอร์มวัดคุณอันตราย เช่น แบบ วอ./อก.7 แบบรายงานประจำปีสำหรับผู้ประกอบการ สถานเก็บรวบรวมบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย</li> <li>- บันทึกการตรวจวัดค่าทางสิ่งแวดล้อมต่างๆ</li> <li>- รายงานประจำปีเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม</li> <li>- ข้อมูลรายงานปริมาณขยะ และของเสียในโรงงาน</li> </ul>   |
| (3)*        | ป้องกันมลพิษและของเสีย โดยใช้วิธีการจัดการของเสียตามลำดับขั้น (waste management hierachy) กรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ ควรมีการจัดการอย่างเหมาะสม | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม (EMP) ที่เชื่อมโยงกับการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม และการลดของเสียตามลำดับขั้น ได้แก่ 3 R (reduce,re-use,recycle) dispose</li> <li>- มาตรการการแยกขยะ การประหยัด น้ำ ไฟฟ้า</li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมและป้องกันมลพิษ เช่น น้ำ อากาศ กากของเสีย และบันทึกที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- แผนงานการจัดการสิ่งแวดล้อม และผลการดำเนินการตามแผน</li> <li>- แผนงานจากการวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม)</li> </ul> |
| (4)*        | เปิดโอกาสให้ชุมชนรับรู้ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม และมีส่วนร่วมในการกำหนดมาตรการแก้ไข บรรเทาปัญหาและความเสี่ยงด้านสุขภาพที่อาจเกิดขึ้น                  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เปิดเผยข้อมูลปริมาณมลพิษผ่านช่องทางต่างๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์หน้าโรงงาน หรือในชุมชน แผ่นพับ รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน/รายงานประจำปี/รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม/รายงานสิ่งแวดล้อม เป็นต้น</li> <li>- การสานเสวนาร่วมกับชุมชน โดยมีประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมเป็นหนึ่งในหัวข้อการสานเสวนา</li> <li>- การจัดให้มีการเยี่ยมชมโรงงานของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</li> <li>- ร่วมโครงการรณรงค์สิ่งแวดล้อม</li> <li>- ขั้นตอนการสื่อสารด้านข้อมูลสิ่งแวดล้อม</li> </ul>  |
| (5)*        | พัฒนาและส่งเสริมการใช้ผลิตภัณฑ์และ   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การบริหารผลิตภัณฑ์ให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตั้งแต่การออกแบบผลิตภัณฑ์ โดยพิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิต</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--|--------------|-------|-----|--|
|  | มี           | ไม่มี | N A |  |
| บริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม  |              |       |     | <p>ของผลิตภัณฑ์ (Product life cycle thinking) การวางแผนผลิตภัณฑ์ (LCA)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายชื่อลูกค้า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ที่ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม (Green Procurement)</li> <li>- เกณฑ์การจัดซื้อจัดจ้างที่สนับสนุนลูกค้า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง ที่มีการดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อม</li> </ul>  |
| (6)** เปิดเผยข้อมูลสู่สาธารณะเกี่ยวกับ ชนิด ปริมาณของสารพิษ วัตถุอันตรายที่ใช้ การปล่อยออกสู่ภายนอก ความเสี่ยงต่อสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อม ทั้ง ในการดำเนินงานปกติ และกรณีการเกิด อุบัติเหตุ | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เปิดเผยข้อมูลปริมาณและชนิดของสารพิษและวัตถุอันตรายผ่านช่องทางต่างๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์ หน้าโรงงานหรือในชุมชน แผ่นพับ เป็นต้น</li> <li>- รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน/ รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม/รายงานสิ่งแวดล้อม</li> <li>- การจัดให้มีการเยี่ยมชมโรงงานของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</li> <li>- สื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ ที่องค์กรจัดทำขึ้น สำหรับ ประชาสัมพันธ์ให้กับกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เช่น website , SD report</li> </ul>   |
| (7) ไม่ใช่สารเคมีต้องห้ามตามกฎหมาย หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีต้องห้ามตาม อนุสัญญาระหว่างประเทศ เว้นแต่ได้รับการ อนุญาตจากหน่วยงานของรัฐหรือ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง                                   | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- บัญชีรายการสารเคมี วัตถุอันตราย</li> <li>- ประกาศ เรื่อง การหลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีอันตราย เช่น ROHS , SO<sub>2</sub> , CFC</li> <li>- MSDS (Material Safety Data Sheet) หรือ SDS (MSDS เดิม)</li> <li>- กฎระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับการใช้สารเคมี</li> <li>- ป้ายชี้บ่งอันตราย สัญลักษณ์ต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการใช้ สารเคมีในบริเวณ โรงงาน และสถานที่จัดเก็บสารเคมี</li> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :เรื่อง การ ควบคุมการใช้สารเคมี และบันทึกที่เกี่ยวข้องต่างๆ</li> <li>- บันทึกรายงานการตรวจสอบสถานที่จัดเก็บสารเคมี</li> <li>- ข้อมูลการใช้อุปกรณ์ Personal Protective Equipment (PPE) ของ พนักงาน</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด ความสอดคล้องของค่าพารามิเตอร์ต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นไปตามกฎหมาย กำหนด (ปริมาณการปล่อยมลพิษ)   |              |       |     | <p>ผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม ปี 2555 – มิถุนายน 2556</p> <p>ค่าพารามิเตอร์ต่าง ๆ ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด อ้างอิงข้อมูลในบทที่ 7</p>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--|--|-------|-----|--|
|  | มี   | ไม่มี | N A |  |
| <p>ข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม จากผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>มูลค่าตัวเงินของค่าปรับที่สำคัญและจำนวนรวมของการลงโทษที่ไม่เป็นตัวเงินสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม (#)</p> | <p>ปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีการร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรด้านสิ่งแวดล้อม จากผู้มีส่วนได้เสีย</p> <p>ปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่เคยถูกปรับ และถูกลงโทษที่ไม่เป็นตัวเงินสำหรับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม</p> |       |     |  |
| <b>5.4.2</b>   | <b>ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 2: การใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน (Sustainable resource use)</b>  |       |     |  |
|  | ในทุกกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และการบริการ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร   |       |     |  |
| (1)  | ชี้แจง ตรวจสอบ เก็บบันทึก และรายงานผลการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่น ๆ ที่มีนัยสำคัญ   | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การทำสมดุลมวล (Mass Balance) และแผนภาพการไหลของข้อมูลการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่น ๆ ขององค์กร</li> <li>- ISO 14001 ชี้แจงตาม Environmental Aspect</li> <li>- Process Flow</li> <li>- รายงานปริมาณการใช้พลังงาน และน้ำ ประจำเดือน</li> <li>- รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน/ รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม/รายงานสิ่งแวดล้อม</li> </ul>   |
| (2)  | ดำเนินการการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อที่ลดการใช้พลังงาน น้ำ และทรัพยากรอื่น ๆ โดยอาจพิจารณาจากตัวชี้วัดของแนวปฏิบัติที่ดี และเปรียบเทียบกับแหล่งข้อมูลอื่นๆ  | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : เรื่องการควบคุมทรัพยากร</li> <li>- แผนการใช้ทรัพยากร</li> <li>- แผนอนุรักษ์พลังงาน และ/หรือ รายงานการตรวจวัดและดำเนินโครงการอนุรักษ์พลังงานประจำเดือน</li> <li>- เปรียบเทียบปริมาณการใช้ทรัพยากรขององค์กร (โดยแสดงเป็นตาราง/กราฟ) เช่น น้ำ ไฟฟ้า ก๊าซขององค์กรที่มีลักษณะการดำเนินงานคล้ายกัน</li> <li>- Key Performance Indicator (KPI) ด้านสิ่งแวดล้อมหรือพลังงาน</li> </ul> |
| (3)**  | นำทรัพยากรทางเลือกที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่และมีผลกระทบต่ำ มาใช้ร่วมกันหรือทดแทนทรัพยากรที่ใช้แล้ว  |       | ✓   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปัจจุบันยังไม่มีการดำเนินการ</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|---|--------------|-------|-----|--|
|             |   | มี           | ไม่มี | N A |  |
|             | หมดไป   |              |       |     |  |
| (4)         | ใช้วัสดุรีไซเคิล และนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้                                      | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการนำกระดาษ พลาสติก กลับมาใช้</li> <li>- มีการนำน้ำหลังผ่านกระบวนการกลับมาใช้ใหม่เช่น น้ำหล่อเย็น หรือนำน้ำหลังผ่านการบำบัดมารดน้ำต้นไม้</li> <li>- นำเศษผ้ามาตัดเย็บเป็นผลิตภัณฑ์งานฝีมือ เช่น กระเป๋า ลวดโลกร้อน แจก เพื่อนบ้านในชุมชน โรงงาน</li> <li>- โครงการนำเศษอาหารมาหมักเป็นปุ๋ยชีวภาพ</li> </ul>   |
| (5)*        | บริหารจัดการแหล่งทรัพยากรน้ำ เพื่อให้มั่นใจว่าผู้ใช้งานจากแหล่งน้ำเดียวกันสามารถเข้าถึงอย่างเท่าเทียม | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนการใช้ทรัพยากรน้ำในกระบวนการผลิต</li> <li>- โครงการประหยัดน้ำ</li> <li>- บ่อรองรับน้ำฝน เพื่อใช้เป็นแหล่งน้ำสำรอง</li> <li>- กระบวนการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน</li> <li>- ร่วมเป็นเครือข่ายลุ่มน้ำ หรือร่วมกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการปกป้อง รักษาแหล่งน้ำของชุมชน</li> <li>- การขออนุญาตใช้น้ำจากแหล่งน้ำต่างๆอย่างถูกต้องตามกฎหมาย เช่น น้ำบาดาล น้ำผิวดิน รวมทั้งหลักฐานการควบคุมปริมาณการใช้น้ำตามที่กำหนด</li> </ul> |
| (6)*        | กำหนดแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้างอย่างยั่งยืน  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระเบียบปฏิบัติการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมขององค์กร (Green Procurement)</li> </ul>  |
| (7)*        | ขยายขอบเขตวิธีการปฏิบัติด้านการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืนไปยังคู่ธุรกิจ                                  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : การจัดซื้อจัดจ้าง</li> <li>- วิธีคัดเลือกและประเมินคู่ธุรกิจ</li> </ul>  |
| (8)         | สร้างจิตสำนึกให้บุคลากรใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนงานการใช้ทรัพยากร และแผนงานการนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ในขั้นตอนต่างๆ</li> <li>- แผนงาน หรือกิจกรรมรณรงค์ประหยัดน้ำ ไฟฟ้า ลดการใช้กระดาษ การลดของเสียในกระบวนการผลิต การแยกขยะก่อนทิ้ง</li> <li>- กิจกรรมส่งเสริม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น กิจกรรมปลูกป่า</li> <li>- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างจิตสำนึก เช่น บอร์ดเสียงตามสาย เป็นต้น</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|---|-------|-----|---|
|              | มี  | ไม่มี | N A |   |
| ตัวชี้วัด    | อัตราส่วนการใช้วัตถุดิบ น้ำ ไฟฟ้า น้ำมัน ก๊าซธรรมชาติ ถ่านหิน พลังงานทดแทน วัสดุที่นำกลับมาใช้ใหม่ และอื่นๆ   |       |     | ในปี 2555 - มิถุนายน 2556 ไม่มีอัตราส่วนการใช้วัตถุดิบ น้ำ ไฟฟ้า น้ำมัน ก๊าซธรรมชาติ ถ่านหิน พลังงานทดแทน วัสดุที่นำกลับมาใช้ใหม่ และอื่นๆ สามารถแสดงเป็นรายการใช้น้ำและไฟฟ้า และน้ำมัน เชื้อเพลิง  |
|              | จำนวนโครงการที่มีการใช้พลังงานทางเลือก  |       |     | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 บริษัทฯ ไม่มีโครงการที่มีการใช้พลังงานทางเลือก   |
| <b>5.4.3</b> | <b>ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 3: การบรรเทา และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate change mitigation and adaptation) เพื่อบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และบริการ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |       |     |   |
| (1)*         | ชี้แจงแหล่งกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่มีนัยสำคัญทั้งทางตรงและทางอ้อม ภายในขอบเขตความรับผิดชอบขององค์กร  | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกใน สปก. ด้วยมาตรฐาน ISO14064-1 กับ MASI</li> <li>- Flow Chart แสดงแหล่งกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น อาคาร 109/137-140 ตำแหน่งที่มีการเผาไหม้ เชื้อเพลิงจากถ่านหิน น้ำมันและก๊าซธรรมชาติ ทำให้เกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO<sub>2</sub>) ปล่อยก๊าซมีเทน (CH<sub>4</sub>) และไนตรัสออกไซด์ (N<sub>2</sub>O) ระบบบำบัดน้ำเสียแบบปิด ปล่อยก๊าซมีเทน (CH<sub>4</sub>) กว้นจากท่อไอเสียรถยนต์ ปล่อยก๊าซโอโซน นอกจากนี้ กระบวนการแปรรูปอุตสาหกรรมปล่อยสารฮาโลคาร์บอน (CFCs, HFCs, PFCs) ทางอ้อม เช่น ตำแหน่งที่มีการใช้ไฟฟ้า ทำให้เกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ เป็นต้น</li> <li>- ทะเบียนชี้แจงประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมทางตรงและทางอ้อม</li> </ul> |
| (2)**        | ตรวจวัด บันทึก และรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่มีนัยสำคัญทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยใช้วิธีที่เป็นที่ยอมรับในระดับสากล   | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกใน สปก. ด้วยมาตรฐาน ISO14064-1 กับ MASI</li> <li>- Flow Chart แสดงแหล่งกำเนิดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น อาคาร 109/137-140</li> </ul>  |
| (3)          | ดำเนินมาตรการทั้งทางตรงและทางอ้อมอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่การกำหนด  | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม ตัวอย่างเช่น การปลูกต้นไม้ หรือปรับเปลี่ยนกิจกรรม</li> </ul>  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--------------|-------|-----|---|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             | มาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายใต้ขอบเขตที่องค์กรควบคุมได้  |              |       |     | <p>ในองค์กรที่มีส่วนช่วยลดการใช้พลังงานการปล่อยของเสีย โครงการอนุรักษ์พลังงาน น้ำ ไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขั้นตอนปฏิบัติงานการควบคุมมลพิษทางอากาศ</li> <li>- โครงการจัดการด้านมลพิษทางอากาศ เช่น ติดตั้งระบบบำบัดอากาศ</li> <li>- แผนการอนุรักษ์พลังงาน/แผนลดการใช้พลังงาน</li> <li>- กิจกรรมสนับสนุนมาตรการต่างๆ อาทิ โครงการอนุรักษ์พลังงานในโรงงาน (ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน)</li> </ul>   |
| (4)*        | ป้องกัน หรือลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (โดยเฉพาะที่ก่อให้เกิดการทำลายชั้นโอโซน) จากการใช้ และการเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดิน กระบวนการหรืออุปกรณ์ รวมถึงระบบทำความร้อน ระบบการระบายอากาศ และระบบปรับอากาศ   | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ยกเลิกการใช้สารที่ทำลายชั้นโอโซน เช่น chlorofluorocarbons (CFCs) ในเครื่องทำความเย็น, halons ในถังดับเพลิง และสารอื่นเช่น hydrochlorofluorocarbons (HFCs), methyl bromide (CH<sub>3</sub>Br) รวมทั้งสารบางชนิดที่นำมาใช้ แฝดซ่อมบำรุง เครื่องทำความเย็น และเครื่องปรับอากาศ</li> <li>- แผนอนุรักษ์พลังงาน ขั้นตอนปฏิบัติงานการอนุรักษ์พลังงาน เช่น การอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้า การลดการใช้ น้ำมันเชื้อเพลิง</li> <li>- ป้องกันการรั่วไหลของสารอินทรีย์ระเหยง่าย (Volatile Organic Compounds: VOCs) จากกระบวนการผลิต</li> </ul> |
| (5)**       | ทบทวนปริมาณและชนิดของเชื้อเพลิงที่องค์กรมีการใช้งานอย่างมีนัยสำคัญ และประยุกต์วิธีการเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ และประสิทธิผลของการใช้งานนั้น รวมทั้งมีการนำแนวคิดการประเมินวัฏจักรชีวิตเพื่อพิจารณาการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยการใช้เทคโนโลยีที่ก่อให้เกิดมลพิษต่ำ และใช้พลังงานทดแทน |              | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ</li> </ul>  |
| (6)         | มีวิธีการในการประหยัดพลังงาน รวมถึงการจัดซื้อผลิตภัณฑ์ประหยัดพลังงาน   | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอนุรักษ์พลังงาน ขั้นตอนปฏิบัติงานการอนุรักษ์พลังงาน</li> <li>- การจัดซื้อที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |   |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--|---|---|-----|---|
|  | มี  | ไม่มี   | N A |   |
| การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการที่ใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ  |   |   |     | เครื่องใช้ไฟฟ้าประหยัดไฟเบอร์ 5                             |
| (7)** พิจารณาใช้มาตรการลดเซกการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อมุ่งให้เกิดสมดุลคาร์บอน ด้วยวิธีที่นำเชื้อถื้อและโปร่งใส   | o   | √   |     | - ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ                                |
| (8)** พิจารณาแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับโลก และระดับท้องถิ่น ในการชี้บ่งความเสี่ยง เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในเรื่องต่างๆ ขององค์กร  |   | √   |     | - ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ                                |
| (9)** ส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้มีส่วนได้เสียสามารถดำเนินการเพื่อบรรเทาและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างเหมาะสม  | √   |   |     | - แจกถุงผ้าลดภาวะโลกร้อนให้กับพนักงานและชุมชนเป็นประจำทุกปี |
| <p><b>หมายเหตุ :</b> Carbon Neutral หมายถึง ภาวะที่ผลลัพธ์ของการกระทำโดยรวมไม่ก่อให้เกิดคาร์บอนสุทธิ (net carbon) ขึ้นในชั้นบรรยากาศ เช่น ถ้าเราปลูกต้นไม้ใหม่หนึ่งต้นทุกครั้งที่เราตัดต้นไม้ไปใช้ เป็นเชื้อเพลิง ก็นับเป็นคาร์บอนสมดุล ในทำนองเดียวกัน เราสามารถใช้ชีวิตแบบคาร์บอนสมดุลได้ด้วยการคำนวณว่าในแต่ละปีเราปล่อยคาร์บอนสู่ชั้นบรรยากาศเท่าไร จากการทำกิจกรรมต่างๆ เช่น ขับรถ ใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า ทำกับข้าว ฯลฯ นักวิทยาศาสตร์เรียกปริมาณคาร์บอนที่เราปล่อยทิ้งทางตรงและทางอ้อมว่าคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (carbon footprint) หลังจากนั้นต้องลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การกระทำเหล่านั้นลงเท่าที่ทำได้ และสุดท้ายก็พยายามชดเชยคาร์บอนส่วนที่เหลือด้วยการทำกิจกรรมที่ช่วยดักจับหรือกักเก็บคาร์บอน หรือบริจาคเงินให้คนอื่นไปทำแทน เช่น ด้วยการปลูกต้นไม้ หรือใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม อาทิ พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์ หรือการบริจาคเงินให้กับโครงการปลูกป่า เป็นต้น</p> |   |   |     |   |
| ตัวชี้วัด  | ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งทางตรง และทางอ้อมทั้งหมดโดยน้ำหนั (#) | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งทางตรง และทางอ้อมทั้งหมดโดยน้ำหนั (#)                 |     |   |
|  | การดำเนินการเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และประสบความสำเร็จในการลด   | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มี การดำเนินการเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และประสบความสำเร็จในการลดการปล่อยเหล่านั้น |     |   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|--|-------|-----|---|
|   | มี   | ไม่มี | N A |   |
| การปล่อยเหล่านั้น (#)   | (#)  |       |     |   |
| การปล่อยสารทำลายชั้นโอโซนโดยน้ำหนั (#)  | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มี การปล่อยสารทำลายชั้นโอโซนโดยน้ำหนั (#)  |       |     |   |
| ออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่นๆ ที่มีนัยสำคัญโดยชนิดและน้ำหนั (#)   | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มี ออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่นๆ ที่มีนัยสำคัญโดยชนิดและน้ำหนั (#)   |       |     |   |
| จำนวนหน่วยงานในห่วงโซ่คุณค่า ที่องค์กรส่งเสริมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การปล่อยสารทำลายชั้นโอโซน การปล่อยออกไซด์ของไนโตรเจน ออกไซด์ของซัลเฟอร์ และมลพิษทางอากาศอื่นๆ ที่มีนัยสำคัญต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ | ในปี พ.ศ. 2555 – มิถุนายน 2556 ยังไม่มีหน่วยงานใดในห่วงโซ่คุณค่า ที่องค์กรส่งเสริมกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การปล่อยสารทำลายชั้นโอโซน การปล่อยออกไซด์ของไนโตรเจน ที่มีนัยสำคัญต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (จากตัวอย่าง) |       |     |   |
| <b>5.4.4</b>  | <b>ประเด็นสิ่งแวดล้อมที่ 4: การปกป้องและฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ (Protection of the environment and restoration of natural habitats)</b>   |       |     |   |
|   | ในทุกกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และการบริการ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร   |       |     |   |
| (1)   | ชี้บ่งผลกระทบที่ร้ายแรงที่อาจเกิดขึ้นต่อระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ และกำหนดมาตรการเพื่อลดหรือกำจัดผลกระทบเหล่านี้   | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีนัยสำคัญ</li> <li>- แผนและผลการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การสงวนและคุ้มครองชนิดของพืชและสัตว์</li> <li>- แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรต่างๆ เช่น พันธุ์พืชและสัตว์ แหล่งน้ำ พื้นที่ป่าชายเลน เป็นต้น</li> <li>- ISO 14001 ชี้บ่งตาม Environmental Aspect</li> <li>- ชี้บ่งผลกระทบต่อระบบนิเวศหรือความหลากหลายทางชีวภาพที่เกิดจากกิจกรรมขององค์กร</li> <li>- รายงานผลการติดตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม</li> </ul> |
| (2)   | ดำเนินแนวทางที่เป็นไปได้และมีความเหมาะสมในการปกป้องระบบนิเวศ   | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- *ค่าจัดการของเสีย เช่น ค่าบำบัดน้ำเสีย ค่ากำจัดขยะของเสียอันตราย ฯลฯ</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--------------|-------|-----|---|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             | รวมทั้งการยอมรับการค่าใช้จ่ายด้านสิ่งแวดล้อม และนำไปสู่การสร้างคุณค่าเชิงเศรษฐกิจ  |              |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การเข้าร่วมโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเช่น โครงการปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ การปลูกหญ้าแฝกเพื่อลดการพังทลายของดิน ฝายแม้ว</li> <li>- การสั่งซื้อผลิตภัณฑ์จากผู้ขายที่ผ่านเกณฑ์ตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม (Green Procurement)</li> <li>- ค่าใช้จ่ายในการตรวจวัดวัตถุอันตรายที่มีโอกาสปนเปื้อนโลหะหนัก</li> <li>- การดำเนินการตามแผนงานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น แผนอนุรักษ์พลังงาน</li> <li>- *เอกสารตัวอย่างไปกับการขนส่งของเสียอันตราย</li> </ul>  |
| (3)*        | หลีกเลี่ยงการทำให้เกิดความสูญเสียของระบบนิเวศ และฟื้นฟูระบบนิเวศที่สูญเสียไปจากการดำเนินงานขององค์กรในกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงและฟื้นฟูระบบนิเวศได้ ควรชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม</li> <li>- แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรต่างๆ เช่น พันธุ์พืชและสัตว์ แหล่งน้ำ พื้นที่ป่า เป็นต้น</li> <li>- โครงการลุ่มน้ำ ร่วมกับอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรปราการ</li> <li>- โครงการกักประหยัดน้ำ</li> <li>- โครงการปลูกป่าชายเลน</li> <li>- การจัดการสิ่งแวดล้อมของโรงงาน เช่น กำจัดขยะอันตราย ค่าบำบัดน้ำเสีย เป็นต้น</li> <li>- การตรวจวัดและควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโรงงานให้เป็นไปตามกฎหมาย</li> <li>- การใช้น้ำหมุนเวียนในระบบน้ำหล่อเย็น</li> </ul> |
| (4)**       | บริหารจัดการที่ดิน น้ำ และ ระบบนิเวศที่ส่งเสริมการอนุรักษ์ การใช้อย่างยั่งยืน และเท่าเทียมในสังคม  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการลุ่มน้ำ</li> <li>- โครงการกักประหยัดน้ำ</li> <li>- โครงการปลูกป่าชายเลน</li> <li>- แผนการอนุรักษ์และฟื้นฟูด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรต่างๆ</li> </ul>  |
| (5)**       | สงวนสายพันธุ์สิ่งมีชีวิตเฉพาะถิ่น ที่ถูกคุกคามหรือใกล้สูญพันธุ์ หรือถิ่นที่อยู่  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการลุ่มน้ำ</li> <li>- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝกรักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขต</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|--------------|-------|-----|---|
|             |   | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             | อาศัยที่อาจได้รับผลกระทบ  |              |       |     | รักษาพันธุ์สัตว์ป่าสละพระ<br>- โครงการซีบีแทครักษ์น้ำอาสาร่างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปูลูกพันธุ์ไม้แสม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ   |
| (6)**       | ดำเนินการวางแผน ออกแบบ และปฏิบัติ ซึ่งเกิดจากการตัดสินใจการใช้ที่ดินขององค์กร โดยส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด   | √            |       |     | - ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม<br>- การขออนุญาตต่อเติมอาคาร (ใบ รง.4)<br>- การขออนุญาตประกอบกิจการ<br>- การออกแบบอาคาร ที่ก่อสร้างใหม่โดยใช้หลักอนุรักษ์พลังงาน   |
| (7)         | ป้องกันดินที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติ พื้นที่ชุ่มน้ำ ป่าไม้ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า พื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่เกษตรกรรม ในกรณีที่มีการพัฒนาอาคารและมืองานก่อสร้างขององค์กร | √            |       |     | - รายงานการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดรวบรวมและบำบัดน้ำเสียโดยบริษัท พรีเมียร์โปรดักต์<br>- รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม<br>- การขออนุญาตต่อเติมอาคาร<br>- การศึกษาเพื่อลดผลกระทบจากการก่อสร้างในพื้นที่ที่มีความเสี่ยง เช่น พื้นที่โบราณสถาน พื้นที่ป่าไม้<br>- การขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน<br>- ระเบียบการควบคุมผู้รับเหมาก่อสร้าง<br>- การพัฒนาโครงการให้เป็นไปตามแผนการใช้ที่ดินของจังหวัด<br>- หนังสือแจ้งกำหนดการก่อสร้าง และหนังสือรับทราบระเบียบการดำเนินการก่อสร้าง<br>- ระเบียบปฏิบัติเรื่องการประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อม<br>- การประเมินลักษณะปัญหาสิ่งแวดล้อมในกรณีมีการก่อสร้างใหม่<br>- โครงการอาสาร่างฟาย ทำโปง ปูลูกพันธุ์ไม้แสม ลำพู หน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำกาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสละพระ<br>- โครงการซีบีแทครักษ์น้ำอาสาร่างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปูลูกพันธุ์ไม้แสม ลำพู |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|---|-------|-----|---|
|             |  | มี  | ไม่มี | N A |   |
|             |  |   |       |     | จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ  |
| (8)**       | นำแนวทางการทำเกษตรอย่างยั่งยืน การทำประมงอย่างยั่งยืน การดูแลสวัสดิภาพสัตว์ และการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน มาใช้ในกรณีที่สามารถดำเนินการได้  | √   |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝกรักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ</li> <li>- โครงการซีบีแทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปลูกพันธุ์ไม้แซม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ</li> </ul> |
| (9)**       | สนับสนุนการจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ส่งมอบที่มีการพัฒนาปรับปรุงกระบวนการและเทคโนโลยีที่รักษาความหลากหลายทางชีวภาพ   |   | √     |     | ปัจจุบันยังไม่มีกรดำเนินการ   |
| (10)*       | ปกป้องสวัสดิภาพของสัตว์ป่า และถิ่นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่า ให้เป็นไปตามระบบนิเวศทางธรรมชาติ ในกรณีที่สามารถดำเนินการได้   | √   |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝกรักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ</li> <li>- โครงการซีบีแทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปลูกพันธุ์ไม้แซม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ</li> </ul> |
| (11)*       | หลีกเลี่ยงการคุกคามต่อความอยู่รอด หรือนำไปสู่การสูญพันธุ์ของสิ่งมีชีวิต ทั้งในระดับโลก ภูมิภาค และท้องถิ่น รวมถึงการแจกจ่ายหรือขยายสายพันธุ์ที่เป็นอันตรายต่อความอยู่รอดของสิ่งมีชีวิตในท้องถิ่น | √   |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอาสาสร้างฝาย ทำโป่ง ปลูกหญ้าแฝกรักษาหน้าดิน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าลุ่มน้ำภาชี และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ</li> <li>- โครงการซีบีแทครักษ์น้ำอาสาสร้างบ้านปู ปลา ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติบางปู ปลูกพันธุ์ไม้แซม ลำพู จำนวน 2,200 ต้น เพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนโครงการเพื่อป้องกันและฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ  | ในปี 2554-2555 มีโครงการเพื่อป้องกันและฟื้นฟูแหล่งที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพจำนวน 2 โครงการ ได้แก่ โครงการลุ่มน้ำและโครงการปลูกป่า |       |     |   |



## 5.5 การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม (Fair operating practices)

การดำเนินงานอย่างเป็นธรรม มีความเกี่ยวข้องกับหลักจริยธรรมในการดำเนินงานระหว่างองค์กรกับองค์กรอื่นและบุคคลอื่น รวมถึงความสัมพันธ์ระหว่างองค์กรกับภาครัฐ คู่ค้า ผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา คู่แข่งทางธุรกิจ และสมาคมต่างๆ ที่องค์กรเป็นสมาชิก การดำเนินงานอย่างเป็นธรรมในที่นี้ครอบคลุมถึงการต่อต้านคอร์รัปชัน การมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อสาธารณชนในวงกว้าง พฤติกรรมที่มีความรับผิดชอบต่อสังคม การดำเนินความสัมพันธ์กับองค์กรอื่นและการเคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน เพื่อส่งเสริมให้เกิดผลลัพธ์ในทางบวก ซึ่งสามารถบรรลุได้ด้วยผู้นำขององค์กร รวมทั้งการส่งเสริมการดำเนินการความรับผิดชอบต่อสังคมตลอดทั่วทั้งขอบเขตอิทธิพลขององค์กร

| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|--|-------|-----|---|
|              | มี   | ไม่มี | N A |   |
| <b>5.5.1</b> | <b>ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 1: การต่อต้านการคอร์รัปชัน (Anti-corruption)</b><br><b>เพื่อป้องกันการคอร์รัปชันและการคิดสินบน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>                          |       |     |   |
| (1)          | ชี้บ่งความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกขององค์กร พร้อมกำหนดแนวปฏิบัติในการต่อต้านการคอร์รัปชัน และมีมาตรการ หรือระบบที่รัดกุม เพื่อป้องกันการคอร์รัปชัน                 | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การชี้บ่งความเสี่ยงของการคอร์รัปชันจากกิจกรรมทั้งภายในและภายนอกขององค์กร เช่น กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง การสรรหาบุคลากร การขายเศษวัสดุเหลือใช้ เป็นต้น</li> <li>- ผลการประเมินความเสี่ยงด้านการคอร์รัปชัน และมาตรการป้องกันการทุจริตและคอร์รัปชัน</li> </ul>   |
| (2)**        | แสดงความมุ่งมั่นในการส่งเสริมและดำเนินการต่อต้านคอร์รัปชัน เพื่อแสดงความเป็นผู้มีน้ำ และเป็นแบบอย่างให้ผู้อื่น   | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แพค และ แนวปฏิบัติที่ดี</li> <li>ข้อ 3.3 จรรยาบรรณว่าด้วยการมีส่วนได้เสียและผลประโยชน์ขัดกัน</li> <li>ข้อ 3.7 จรรยาบรรณว่าด้วยการจัดซื้อ จัดหา และการปฏิบัติต่อคู่ค้า</li> <li>ข้อ 3.10 จรรยาบรรณว่าด้วยการรับ การให้ของขวัญ ทรัพย์สินหรือประโยชน์อื่นใด</li> <li>-การชี้แจงนโยบายการต่อต้านคอร์รัปชันของบริษัทแก่หน่วยงานจัดซื้อ</li> </ul> |
| (3)          | ให้ความรู้ สร้างความตระหนัก หรือฝึกอบรมเรื่องการคอร์รัปชัน วิธีการต่อต้านการคอร์รัปชัน การกำจัดการคิดสินบน และการให้สิ่งจูงใจในการดำเนินงานให้กับลูกจ้าง ผู้แทนองค์กร ผู้รับเหมาและผู้ส่งมอบ | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนฝึกอบรม หรือแผนการประชาสัมพันธ์ เช่น จัดบอร์ดเสียงตามสาย ฯลฯ เพื่อสร้างความตระหนักของพนักงานและตัวแทน ในเรื่องการคอร์รัปชัน และวิธีการต่อต้านการคอร์รัปชัน</li> <li>- มีการชี้แจงรายละเอียดนโยบาย หรือคู่มือจริยธรรมในการปฏิบัติหน้าที่สำหรับพนักงานฝ่ายจัดซื้อ ก่อนให้พนักงานลงนามเพื่อรับทราบนโยบายไปปฏิบัติอย่างถูกต้อง</li> <li>- มีการอบรมนโยบาย หรือ จรรยาบรรณทางธุรกิจ</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|--|-------|-----|---|
|              | มี   | ไม่มี | N A |   |
|              |  |       |     | (Code of Conduct) และมาตรฐานจริยธรรมที่ดีในการทำงาน แก่พนักงานในระดับต่างๆ และมีการทบทวนเป็นระยะ ตามบทที่ 4 ของรายงาน   |
| (4)*         | สนับสนุนให้ลูกจ้าง คู่ค้า ผู้แทนองค์กรและผู้ส่งมอบ รายงานการปฏิบัติที่สอดคล้องกับแนวปฏิบัติด้านการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กร                       | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สื่อสาร นโยบายหรือแนวปฏิบัติด้านการต่อต้านคอร์รัปชันขององค์กรให้ลูกจ้าง คู่ค้า ผู้แทนองค์กรและผู้ส่งมอบให้มีแนวปฏิบัติเดียวกัน</li> <li>- มีช่องทางการรายงานการคอร์รัปชัน การติดสินบนโดยไม่กระทบต่อผู้รายงาน เช่น มีขั้นตอน แนวปฏิบัติในการตรวจสอบที่เป็นธรรมและเป็นความลับ</li> <li>- บันทึกผลการสื่อสารกับผู้ที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- Email สื่อสารข้อกำหนดและแนวทางปฏิบัติของ CSR-DIW 2556</li> </ul> |
| (5)          | แจ้งเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจบังคับใช้กฎหมายเมื่อพบการทุจริตหรือคอร์รัปชันในองค์กร   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- คู่มือ หรือข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน เรื่อง การลงโทษ</li> <li>- หลักฐานหนังสือแจ้งเตือนและเลิกจ้าง พนักงานฝ่ายสโตร์ที่ยักยอกวัสดุคืบไปขาย</li> <li>- แนวปฏิบัติในกรณีทุจริต หรือกระทำผิดกฎหมายต่อบริษัท</li> </ul>  |
| (6)*         | สนับสนุนให้ผู้เกี่ยวข้องกับองค์กร นำแนวปฏิบัติในการต่อต้านการคอร์รัปชัน ไปใช้  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้บริหารด้านการต่อต้านคอร์รัปชัน เช่น คู่ค้า ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างช่วง</li> <li>- ให้ความรู้ คำแนะนำ ในเรื่องการต่อต้านคอร์รัปชันในการนำไปใช้อองค์กร</li> </ul>   |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนข้อโต้แย้งและข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้มีส่วนได้เสียในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการติดสินบนและการคอร์รัปชัน                             |       |     | - ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อโต้แย้งและข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้มีส่วนได้เสียในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการติดสินบนและการคอร์รัปชัน  |
| <b>5.5.2</b> | <b>ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 2: การมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างรับผิดชอบ (Responsible political involvement) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |       |     |   |
| (1)          | ให้ความรู้ สร้างความตระหนัก หรือฝึกรอบรมให้กับลูกจ้าง และผู้แทนองค์กร  | √     |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่า  |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |   | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|--------------|-------|-----|---|
|             |   | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             | เกี่ยวกับการมีส่วนร่วมทางการเมืองและสนับสนุนทางการเมืองอย่างรับผิดชอบ รวมถึงวิธีการจัดการกับผลประโยชน์ทับซ้อน           |              |       |     | ด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง<br>- มีการสื่อสาร ซึ่งแจ้งทำความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายหรือจรรยาบรรณ (Code of Conduct) ให้ลูกจ้างรับทราบ<br>- มีแผนฝึกอบรม แผนการประชาสัมพันธ์ เช่น จัดบอร์ด เลียงตามสาย ฯลฯ เพื่อสร้างความตระหนักของพนักงานและตัวแทนในการมีส่วนร่วมทางการเมืองอย่างรับผิดชอบ  |
| (2)         | มีความโปร่งใสในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการมีส่วนร่วมทางการเมือง การสนับสนุนทางการเมืองทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ  | √            |       |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แพค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง<br>- ระบุในแนวปฏิบัติหรือระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน ในเรื่องของความเป็นกลางทางการเมือง<br>- มีการสนับสนุนทางการเมือง เช่น การให้สิทธิ์พนักงานลาไปใช้สิทธิ์เลือกตั้ง   |
| (3)*        | กำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติของบุคลากรที่ปฏิบัติงานในนามขององค์กรที่เข้าไปมีส่วนร่วมทางการเมือง                             | √            |       |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แพค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง<br>- มีการกำหนดนโยบาย และแนวปฏิบัติในการดำเนินกิจกรรมของบุคคลที่ปฏิบัติงานในนามองค์กรอย่างชัดเจน   |
| (4)*        | หลีกเลี่ยงการช่วยเหลือทางการเมือง ซึ่งครอบคลุมถึงนักการเมืองหรือผู้กำหนดนโยบายทางการเมืองที่มีอิทธิพลในทางที่ไม่เหมาะสม | √            |       |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แพค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง<br>- ตรวจสอบหลักฐาน หรือ รายละเอียดในการร่วมกิจกรรมทางการเมืองทั้งระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ<br>- ไม่มีการบริจาคเงินให้กับนักการเมืองที่มีอิทธิพลในทางที่ไม่เหมาะสม (ตรวจสอบได้จากบัญชีงบประมาณบริจาค/งบการเงินเรื่องการบริจาค) |
| (5)*        | ห้ามดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการให้ข้อมูลที่ไม่เป็นจริง การข่มขู่ หรือการบีบบังคับ ที่เกี่ยวข้องกับการเมือง         | √            |       |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แพค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.2 จรรยาบรรณว่าด้วยการสนับสนุนภาคการเมือง<br>- มีการสนับสนุนทางการเมือง เช่น การให้สิทธิ์  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--------------|--|-------|-----|--|
|              | มี   | ไม่มี | N A |  |
|              |  |       |     | พนักงานลาไปใช้สิทธิ์เลือกตั้ง  |
| ตัวชี้วัด    | มูลค่ารวมของการช่วยเหลือทางการเงินของพรรคการเมือง นักการเมืองและสถาบันที่เกี่ยวข้องในระดับประเทศ (#)   |       |     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มี มูลค่ารวมของการช่วยเหลือทางการเงินของพรรคการเมือง นักการเมืองและสถาบันที่เกี่ยวข้องในระดับประเทศ   |
| <b>5.5.3</b> | <b>ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 3 : การแข่งขันอย่างเป็นธรรม (Fair competition) เพื่อส่งเสริมการแข่งขันอย่างเป็นธรรม ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |       |     |  |
| (1)          | ดำเนินการอย่างสอดคล้องกับกฎหมายและข้อบังคับด้านการค้าและแข่งขันอย่างเป็นธรรม และให้ความร่วมมือกับหน่วยงานกำกับดูแล                                       | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า</li> <li>- มีการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายด้านการแข่งขันที่เป็นธรรมที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมขององค์กร เช่นพระราชบัญญัติ การแข่งขันทางการค้า พ.ศ.2542</li> </ul>  |
| (2)*         | กำหนดระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการป้องกันอื่นๆ เพื่อป้องกันการถูกชักจูง หรือการเข้าไปมีส่วนร่วมในการต่อต้านการแข่งขันทางการค้า                            | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แทค และ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า</li> <li>- การประเมินความสอดคล้องของกฎหมายด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม</li> </ul>  |
| (3)*         | ส่งเสริมลูกจ้างให้มีความตระหนักถึงความสำคัญของการปฏิบัติอย่างสอดคล้องกับกฎหมายการแข่งขันทางการค้า และการแข่งขันที่เป็นธรรม                               | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การอบรม สื่อสารกฎหมาย แนวปฏิบัติ และความสำคัญด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมขององค์กรให้ลูกจ้างและบุคลากรที่เกี่ยวข้องรับทราบ และมีความตระหนัก</li> <li>- มีการชี้แจง ทำความเข้าใจกับลูกจ้างที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับระเบียบปฏิบัติ หรือขั้นตอนการดำเนินงานเกี่ยวกับการทำแผนกลยุทธ์การตลาด และแผนการตลาดขององค์กร</li> <li>- มีการสื่อสารนโยบายและมาตรฐานการดำเนินธุรกิจให้กับพนักงานทุกระดับ เช่น ปฐมนิเทศให้กับพนักงานใหม่</li> </ul> |
| (4)*         | สนับสนุนการต่อต้านการผูกขาดและการทุ่มตลาด และส่งเสริมการแข่งขันทาง   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct :COC) ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติ</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--------------|--|--------------|-------|-----|--|
|              |  | มี           | ไม่มี | N A |  |
|              | การค้าอย่างเป็นธรรม  |              |       |     | ต่อคู่แข่งทางการค้าด้านการต่อต้านการทุ่มตลาด และแนวปฏิบัติที่ชัดเจน เป็นรูปธรรม<br>- มีการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายด้านการแข่งขันที่เป็นธรรม ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินกิจกรรมขององค์กร  |
| (5)          | ไม่นำประเด็นทางสังคม ดังเช่น ความยากจน ไปสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันทางการค้า   | √            |       |     | - จรรยาบรรณธุรกิจในการดำเนินธุรกิจของบริษัท ซี.บี.แอนด์ แอนด์ แนวปฏิบัติที่ดี ข้อ 3.6 จรรยาบรรณว่าด้วยการปฏิบัติต่อคู่แข่งทางการค้า<br>- การโฆษณา ประชาสัมพันธ์ เอกสารเผยแพร่ Website บริษัท ไม่มีการนำประเด็นทางสังคมไปใช้  |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้มีส่วนได้เสียในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมขององค์กรด้านการแข่งขันอย่างไม่เป็นธรรม การผูกขาด การทุ่มตลาด   |              |       |     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้มีส่วนได้เสียในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมขององค์กรด้านการแข่งขันอย่างไม่เป็นธรรม การผูกขาด การทุ่มตลาด   |
| <b>5.5.4</b> | <b>ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 4: ส่งเสริมความรับผิดชอบต่อสังคมให้กับ หน่วยงานในห่วงโซ่คุณค่า (Promoting social responsibility in the value chain)</b><br>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร  |              |       |     |  |
| (1)*         | บูรณาการเกณฑ์ทางด้านจริยธรรม สังคม สิ่งแวดล้อม และความเท่าเทียมกันทางเพศ รวมถึง สุขภาพและความปลอดภัย เข้าไปในนโยบายและแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง การจำหน่าย และการทำสัญญา เพื่อให้ตรงตามวัตถุประสงค์ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม | √            |       |     | - นโยบาย หรือแนวปฏิบัติด้านการจัดซื้อจัดจ้าง การจำหน่าย และการทำสัญญา มีการพิจารณาถึงเกณฑ์ทางด้านจริยธรรม สังคม สิ่งแวดล้อม และความเท่าเทียมกันทางเพศ รวมถึงสุขภาพและความปลอดภัย ก่อนที่จะนำมา ผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย หรือนำไปใช้ในการให้บริการกับลูกค้า โดยพิจารณาจาก <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดซื้อ ที่มีการกำหนดเกณฑ์การจัดซื้อสีเขียว (Green Procurement) การจัดซื้อที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การประกวดราคา การพิจารณาถึงข้อมูลความเป็นอันตรายของวัตถุดิบ หรือวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรที่จะสั่งซื้อ</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--------------|-------|-----|---|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             |  |              |       |     | <ul style="list-style-type: none"><li>• การจัดจ้าง ที่มีการกำหนดเงื่อนไขการปฏิบัติตามกฎหมายแรงงานเป็นเกณฑ์ในการคัดเลือก</li><li>• การจำหน่าย และการทำสัญญาที่เป็นธรรมไม่มีการเลือกปฏิบัติ โดยเฉพาะกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ</li></ul> <p>- หนังสือแสดงความมุ่งมั่นของผู้ส่งมอบ หรือผู้รับเหมาช่วงในประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม</p>  |
| (2)         | สนับสนุนในองค์กรอื่นนำหลักการและประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคมมาประยุกต์ใช้  | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- มีการสื่อสาร หรือชี้แจงเกี่ยวกับนโยบาย และแนวทางการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กรให้กับผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกลุ่มที่เป็นห่วงโซ่อุปทาน (Supply chain) และกระตุ้นให้มีการนำไปใช้โดยเพิ่มเติมในเงื่อนไขในการจัดซื้อจัดจ้าง</li><li>- เอกสารแสดงความมุ่งมั่นในการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมจากลูกค้า</li><li>- จัดฝึกอบรม ให้ความรู้ หรือเปิดโอกาสให้หน่วยงานในห่วงโซ่อุปทาน หรือองค์กรอื่นๆ ศึกษาดูงาน ในประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม</li></ul> |
| (3)**       | มีการติดตามและตรวจสอบการปฏิบัติขององค์กรอื่นๆ ที่มีความเกี่ยวข้องกับองค์กร ว่ามีการปฏิบัติตามที่ได้ตกลงไว้กับองค์กรในเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคม | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- กำหนดวิธีการในการติดตาม และเฝ้าระวังการปฏิบัติงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ขององค์กรอื่นๆ ให้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ตกลง</li><li>- ผู้ขาย/ผู้ส่งมอบผ่านการประเมิน Supplier ทั้ง Self declare การประเมินโดยผู้ใช้งานหน่วยงานจัดซื้อ หรือการตรวจประเมินที่องค์กรของผู้ขาย</li><li>- การประเมินผู้รับเหมา ผู้รับเหมาช่วงตามเงื่อนไขสัญญาจ้าง การตรวจสอบพื้นที่การปฏิบัติงาน การ</li></ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |  |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |  |
|--------------|--|--|-----|--|--|
|              | มี   | ไม่มี  | N A |  |  |
|              |  |  |     | ประชุมร่วม<br>- แผนและผลสรุปการทบทวนสอบการปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของกลุ่ม |  |
| (4)**        | สนับสนุนองค์กรในห่วงโซ่คุณค่า ในการยกระดับความตระหนัก และแนวปฏิบัติที่ดีเพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ ตามประเด็นด้านความรับผิดชอบต่อสังคม                 | √  |     |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนงานหรือกิจกรรม เพื่อส่งเสริมองค์กรอื่นสามารถบรรลุแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคม เช่น การมาดูงานภายในองค์กรด้านต่างๆ, เปิดโรงงานเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ เพื่อเป็นแบบอย่างในการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กร</li> <li>- ประชาสัมพันธ์เชิญชวนองค์กรในห่วงโซ่คุณค่าให้ร่วมทำกิจกรรม CSR ผ่าน E-mail</li> <li>- แบบบันทึกการประเมินผู้ขายผู้ส่งมอบหรือผู้รับจ้างช่วง</li> </ul> |
| (5)**        | ส่งเสริมความเป็นธรรมและการปฏิบัติที่เป็นจริงด้านต้นทุนและประโยชน์ที่ได้จากการดำเนินงานอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมให้กับหน่วยงานในห่วงโซ่คุณค่าขององค์กร | √  |     |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานการพัฒนายั่งยืน / รายงานประจำปี / รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม / รายงานสิ่งแวดล้อม</li> <li>- แผนงานหรือกิจกรรม เพื่อส่งเสริมองค์กรอื่นสามารถบรรลุแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคม เช่น เชิญคู่ค้าและลูกค้าเยี่ยมชมโรงงาน หรือ จัดทำแผน CSR ให้กับ Supplier / Outsource เป็นต้น</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนหน่วยงานในห่วงโซ่คุณค่าที่องค์กรส่งเสริมแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคม   | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 มีหน่วยงานในห่วงโซ่คุณค่าที่องค์กรส่งเสริมแนวปฏิบัติด้านความรับผิดชอบต่อสังคมจำนวน 6 ราย |     |  |  |
| <b>5.5.5</b> | <b>ประเด็นการดำเนินงานอย่างเป็นธรรมที่ 5: การเคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน (Respect for property rights) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>                        |  |     |  |  |
| (1)          | กำหนดแนวปฏิบัติในการส่งเสริมการเคารพต่อสิทธิในทรัพย์สิน ทรัพย์สินทางปัญญา และภูมิปัญญาท้องถิ่น   | √  |     |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ (Code of Conduct :COC) ในการส่งเสริมการกระทำที่เคารพสิทธิในทรัพย์สิน ทรัพย์สินทางปัญญา</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|-------------|---|-------|-----|--|
|             | มี  | ไม่มี | N A |  |
|             |   |       |     | และภูมิปัญญาท้องถิ่น<br>- แนวปฏิบัติในการเคารพสิทธิในทรัพย์สิน และทรัพย์สินทางปัญญา  |
| (2)         | ตรวจสอบการใช้หรือจำหน่ายทรัพย์สินที่เกี่ยวข้องกับทรัพย์สินทางปัญญาอย่างถูกต้องตามกฎหมาย                                 | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- ขั้นตอนการดำเนินงานในการควบคุม การได้มาซึ่งทรัพย์สินและการจำหน่าย ที่ถูกต้องตามกฎหมาย</li><li>- ที่ดิน มีเอกสารสิทธิ์ในการครอบครองตามกฎหมาย</li><li>- ทรัพย์สินทางปัญญา เช่น โปรแกรม Computer และ เครื่องจักร อุปกรณ์ รวมถึงกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายในกรณีการออกแบบ และพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ หรือซื้อมาขายไป เป็นต้น</li><li>- มีบุคคล หรือหน่วยงานที่รับผิดชอบในการตรวจสอบ เช่น หน่วยงานกฎหมาย หน่วยงาน R&amp;D หน่วยงานการตลาด เป็นต้น</li><li>- แผนและผลการทบทวน ตรวจสอบการใช้งานทรัพย์สิน และทรัพย์สินทางปัญญา</li><li>- บันทึกผลการดำเนินการ กรณีมีการฝ่าฝืนระเบียบข้อบังคับ</li></ul> |
| (3)         | ไม่เข้าร่วมในกิจกรรมที่ละเมิดสิทธิในทรัพย์สิน รวมถึงการใช้ที่ผิดไปจากอำนาจการครอบครอง การปลอมแปลง และการละเมิดลิขสิทธิ์ | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- ตรวจสอบการใช้ที่ดิน ว่าอยู่ในขอบเขตตามเอกสารสิทธิ์ และมีการชำระภาษีที่ดินถูกต้อง</li><li>- เครื่องจักร อุปกรณ์ รวมถึงกระบวนการผลิต มีการชำระเงินให้กับ Licensor ถูกต้อง</li><li>- ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย ในกรณีซื้อมาขายไป ไม่มีการผลิต ปลอมแปลง หรือทำซ้ำ เพื่อจำหน่าย และมีการชำระค่าลิขสิทธิ์ถูกต้อง</li><li>- หลักฐานการชำระค่าลิขสิทธิ์ / เอกสาร / หลักฐานการจ่ายเงินค่า license</li><li>- หลักฐานการชำระภาษีที่ดิน / สัญญาเช่าที่ดิน</li></ul>  |
| (4)         | จ่ายค่าตอบแทนสำหรับทรัพย์สินที่ได้รับ หรือนำมาใช้อย่างถูกต้องเหมาะสม  | ✓     |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- กระบวนการในการสานเสวนากับกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับความคาดหวังของสังคม สิทธิมนุษยชน และความต้องการขั้นพื้นฐานส่วนบุคคล เมื่อมีการใช้และมีการปกป้องสิทธิของ</li></ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--------------|-------|-----|---|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             |  |              |       |     | <p>ทรัพย์สินทางปัญญาและทรัพย์สินทางกายภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แบบสอบถามความคาดหวัง และ สรุปประเด็นความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย</li> <li>- บันทึกข้อตกลงระหว่างบริษัทและพนักงาน ว่าด้วยการรักษาความลับทางธุรกิจ และสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา</li> </ul>  |
| (5)**       | พิจารณาความคาดหวังของสังคม สิทธิมนุษยชน และความต้องการขั้นพื้นฐานส่วนบุคคล เมื่อมีการใช้และมีการปกป้องสิทธิของทรัพย์สินทางปัญญาและทรัพย์สินทางกายภาพ | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบการใช้ที่ดิน ว่าอยู่ในขอบเขตตามเอกสารสิทธิ์ และมีการชำระภาษีที่ดินถูกต้อง</li> <li>- เครื่องจักร อุปกรณ์ รวมถึงกระบวนการผลิต มีการชำระเงินให้กับ Licensor ถูกต้อง</li> <li>- ผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย ในกรณีซื้อมาขายไป ไม่มีการผลิต ปลอมแปลง หรือทำซ้ำ เพื่อจำหน่าย และมีการชำระค่าลิขสิทธิ์ถูกต้อง</li> <li>- หลักฐานการชำระค่าลิขสิทธิ์ / เอกสาร / หลักฐานการจ่ายเงินค่า license</li> <li>- หลักฐานการชำระภาษีที่ดิน / สัญญาเช่าที่ดิน</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิในทรัพย์สินและทรัพย์สินทางปัญญา จากผู้มีส่วนได้เสีย                                 |              |       |     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดสิทธิในทรัพย์สิน และทรัพย์สินทางปัญญา จากผู้มีส่วนได้เสีย   |

## 5.6 ประเด็นด้านผู้บริโภค (Consumer issues)

องค์กรควรให้ความสำคัญกับโอกาสที่จะสนับสนุนการบริโภคและการพัฒนาอย่างยั่งยืน ผ่านทางผลิตภัณฑ์และบริการขององค์กร ทั้งการให้ความรู้และให้ข้อมูลที่ถูกต้อง ยุติธรรม โปร่งใส และการตลาดที่เป็นธรรม และการปฏิบัติทางสัญญาที่เป็นธรรมต่อผู้บริโภค และลูกค้าอื่นๆ รวมทั้งการลดความเสี่ยงให้เหลือน้อยที่สุดจากการใช้ผลิตภัณฑ์และบริการ ผ่านการออกแบบ การผลิต การจำหน่าย การให้ข้อมูล การสนับสนุนการบริการและขั้นตอนการเรียกคืน ตลอดจนรับผิดชอบในการรักษาข้อมูลของผู้บริโภค ให้มีความปลอดภัย และเป็นความลับ

| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |
|-------------|--|--------------|-------|-----|----------------------|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |                      |
|             |  |              |       |     |                      |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|--------------|--|-------|-----|--|
|              | มี   | ไม่มี | N A |  |
| <b>5.6.1</b> | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 1: การตลาดที่เป็นธรรม ข้อมูลที่เป็นจริงและไม่เบี่ยงเบน และการปฏิบัติทางสัญญาที่เป็นธรรม (Fair marketing, factual and unbiased information and fair contractual practices)</b>   |       |     |  |
| (1)          | ไม่กระทำการใดๆ ที่หลอกลวง ทำให้เข้าใจผิด นื้อโกงหรือไม่เป็นธรรม ไม่ชัดเจนหรือคลุมเครือ รวมทั้งปกปิดข้อมูลที่จำเป็น   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โบนัสราคา</li> <li>- สัญญาซื้อขาย</li> <li>- มีรายละเอียดประเภทสินค้าและลักษณะการใช้งานผ่าน website <a href="http://www.cbact.co.th">www.cbact.co.th</a></li> <li>- การจัดทำจรรยาบรรณธุรกิจ( Code of Conduct :COC) ที่แสดงถึงการไม่เข้าร่วมในการกระทำ ที่นื้อโกง หลอกลวง โดยสื่อสารต่อผู้บริโภคเฉพาะสิ่งที่เป็จริง และปฏิบัติได้จริงเท่านั้น</li> </ul> |
| (2)          | ทำการโฆษณา และประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องอย่างโปร่งใส ถูกต้อง ครบถ้วน สามารถเข้าถึงได้ง่าย เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการเปรียบเทียบและตัดสินใจของผู้บริโภค   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ <a href="http://www.cb-group.jp">www.cb-group.jp</a> และ <a href="http://www.cbact.co.th">www.cbact.co.th</a>. และสื่ออื่น ๆ เช่น จดลาคสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement</li> </ul>   |
| (3)          | เปิดเผยราคารวมสุทธิและภาษี ข้อตกลง และเงื่อนไขของผลิตภัณฑ์และบริการ อย่างครบถ้วน ครอบคลุม <ul style="list-style-type: none"> <li>• อุปกรณ์เสริมที่จำเป็นสำหรับการใช้งาน</li> <li>• ค่าจัดส่ง</li> <li>• ดอกเบี้ยต่อปี เมื่อมีการให้สินเชื่อ</li> <li>• จำนวนงวดการจ่ายเงิน</li> <li>• วันครบกำหนดของงวดการจ่ายเงิน</li> <li>• อัตราค่าปรับกรณีชำระไม่ตรงเวลาที่กำหนด</li> <li>• เงื่อนไขอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</li> </ul> | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โบนัสราคา</li> <li>- สัญญาซื้อขาย</li> </ul>  |
| (4)          | แสดงหลักฐานข้อเท็จจริงตามที่กล่าวอ้างของผลิตภัณฑ์และบริการ เมื่อลูกค้าร้อง   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> </ul>   |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--------------|-------|-----|---|
|             |  | มี           | ไม่มี | N A |   |
|             | ขอ   |              |       |     | - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท  |
| (5)         | ไม่ใช่ข้อความ เสี่ยง หรือสื่อรูปภาพ ที่เกี่ยวข้องกับเพศ ศาสนา เชื้อชาติ ความพิการหรือความสัมพันธ์ส่วนบุคคล เพื่อบิดเบือนข้อความที่สื่อสารให้ผู้บริโภค  | √            |       |     | ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ <a href="http://www.cb-group.jp">www.cb-group.jp</a> และ <a href="http://www.cb-tact.co.th">www.cb-tact co.th</a> . และสื่ออื่น ๆ เช่น ฉลากสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement โดยไม่ใช่ข้อความหรือสื่อรูปภาพ ที่เกี่ยวข้องกับเพศ ศาสนา เชื้อชาติและรสนิยมทางเพศ เพื่อบิดเบือนข้อความที่สื่อสารให้ผู้บริโภค |
| (6)         | การทำโฆษณาและการตลาด ควรพิจารณาถึงประโยชน์ที่เด็กและกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษจะได้รับ รวมทั้งไม่เข้าร่วมในกิจกรรมที่เป็นอันตรายต่อกลุ่มคนเหล่านั้น  | √            |       |     | - ทำโฆษณา ประชาสัมพันธ์ผ่าน Website: บริษัทแม่ <a href="http://www.cb-group.jp">www.cb-group.jp</a> และ <a href="http://www.cb-tact.co.th">www.cb-tact co.th</a> . และสื่ออื่น ๆ เช่น ฉลากสินค้า แผ่นพับ เว็บไซต์ และสื่อสิ่งพิมพ์แบบ supplement กว้างๆ ไม่กระทบกับกลุ่มใด ๆ เลย  |
| (7)         | ให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์หรือบริการ โดยใช้ภาษาที่มีความสมบูรณ์ ถูกต้อง เข้าใจง่าย และสามารถเปรียบเทียบได้ ณ จุดขาย โดยเป็นไปตามระเบียบข้อบังคับที่กำหนดไว้โดยครอบคลุมถึง <ul style="list-style-type: none"> <li>ลักษณะทางคุณภาพที่สำคัญของผลิตภัณฑ์และบริการ</li> <li>ที่อยู่ขององค์กร เบอร์โทรศัพท์และอีเมลล์ เมื่อมีการขายภายในประเทศหรือระหว่างประเทศ รวมถึงทางอินเทอร์เน็ต (อี-คอมเมิร์ซ) หรือการสั่งซื้อทางไปรษณีย์</li> </ul> | √            |       |     | - Inspection data sheet<br>- Certificate of analysis<br>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท<br>- ผ่าน Website: บริษัทแม่ <a href="http://www.cb-group.jp">www.cb-group.jp</a> และ <a href="http://www.cb-tact.co.th">www.cb-tact co.th</a>   |
| (8)**       | ให้ข้อมูลลักษณะที่สำคัญของผลิตภัณฑ์หรือบริการ รวมทั้งข้อมูลด้านสุขภาพและความปลอดภัย กระบวนการที่ก่อให้เกิดอันตราย วัตถุที่เป็นอันตราย  | √            |       |     | - ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท<br>- ก่อตั้งบรรจุภัณฑ์ มีการเตือนเรื่องสภาวะการขนส่งบนกล่องบรรจุภัณฑ์ รวมทั้งน้ำหนักของสินค้า  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |   | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--|---|-------|---|---|
|  | มี  | ไม่มี | N A   |   |
| และสารเคมีอันตรายในตัวผลิตภัณฑ์หรือที่ปล่อยออกจากผลิตภัณฑ์ โดยพิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิต  |   |       |   |   |
| (9) การทำสัญญากับผู้บริโภครวม<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• เขียนด้วยภาษาที่ชัดเจน</li> <li>• กำหนดเงื่อนไขในสัญญาอย่างเป็นธรรม โดย <ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่หลีกเลี่ยงการรับผิดชอบต่อผู้บริโภครวม</li> <li>- กำหนดสิทธิในการเปลี่ยนแปลงราคาที่เหมาะสม</li> <li>- ไม่ถ่ายโอนความเสี่ยงให้แก่ผู้บริโภครวม</li> <li>- ไม่กำหนดระยะเวลาสัญญาที่ยาวนานเกินไป</li> <li>- ให้สินเชื่อนอตราที่สมเหตุสมผล</li> <li>- ให้ข้อมูลที่ชัดเจนและเพียงพอเกี่ยวกับราคา ระยะเวลา เงื่อนไข และค่าใช้จ่าย ระยะเวลาของสัญญาและช่วงเวลาที่ยกเลิกสัญญา</li> </ul> </li> </ul> | ✓   |       | ใช้ภาษาที่สามารถสื่อสารได้ เช่นภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ ผ่าน<br>-ใบเสนอราคา<br>-สัญญาซื้อขาย |   |
| ตัวชี้วัด  | โปรแกรมสำหรับการปฏิบัติตามกฎหมายมาตรฐาน และระเบียบที่ปฏิบัติ โดยความสมัครใจเกี่ยวกับการสื่อสารการตลาดรวมทั้งการโฆษณา และการสนับสนุน (#) |       |   | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีการบันทึกข้อมูลโปรแกรมสำหรับการปฏิบัติตามกฎหมาย มาตรฐาน และระเบียบที่ปฏิบัติ โดยความสมัครใจเกี่ยวกับการสื่อสารการตลาด รวมทั้งการโฆษณา และการสนับสนุน (#) |
|  | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรของผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมทางการตลาดขององค์กร  |       |   | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรของผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมทางการตลาดขององค์กร  |
| <b>5.6.2</b>   | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 2: การคุ้มครองด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค (Protecting</b>   |       |   |   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|--|--|-------|-----|----------------------|--|
|  | มี   | ไม่มี | N A |                      |  |
| <b>consumers' health and safety)</b> ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรดำเนินการปกป้องด้านสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค รวมทั้งให้การดูแลกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ โดย |  |       |     |                      |  |
| (1)  | จัดเตรียมผลิตภัณฑ์และบริการในสภาพที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อมของผู้บริโภคภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ   | √     |     |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS</li> </ul>  |
| (2)  | ประเมินกฎหมายด้านสุขภาพและความปลอดภัย กฎระเบียบ มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ อย่างครอบคลุม เพื่อระบุถึงผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์   | √     |     |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการประเมินการใช้วัสดุและการปรับสูตรการผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของลูกค้า</li> <li>- การปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมาย PL Law (Product Liability)</li> </ul>  |
| (3)  | กำหนดมาตรการที่เหมาะสมในการเรียกเก็บ หรือเรียกคืนผลิตภัณฑ์ที่อยู่ระหว่างการจำหน่าย ในกรณีพบว่าผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่ายในท้องตลาดอาจเป็นอันตราย มีข้อบกพร่องที่ร้ายแรง มีการให้ข้อมูลที่ผิดพลาด หรือมีการเข้าใจผิด  | √     |     |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 8.3 d)</li> <li>- ขั้นตอนการรับซื้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 7.2.3 c</li> </ul> |
| (4)*   | ออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ทำให้เกิดความเสียหายน้อยที่สุด โดยชี้แจงกลุ่มผู้ใช้งาน และมีมาตรการป้องกันอันตราย เริ่มจากการออกแบบให้เกิดความปลอดภัย การคาดการณ์การใช้งานที่ผิดพลาดของผลิตภัณฑ์หรือบริการ และอันตรายที่จะเกิดขึ้นทุกขั้นตอน กำหนดเงื่อนไขในการใช้งาน การเตรียมอุปกรณ์ป้องกันและให้ข้อมูลแก่ผู้ใช้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ | √     |     |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการประเมินการใช้วัสดุและการปรับสูตรการผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของลูกค้า เพราะบริษัทผลิตสินค้าตามความต้องการของลูกค้า</li> </ul>  |
| (5)**  | ออกแบบการให้ข้อมูลของผลิตภัณฑ์และบริการ โดยคำนึงถึงความต้องการที่  | √     |     |                      | เสื้อ Safet vest ตามความต้องการของลูกค้า ตามลักษณะการใช้งานของลูกค้า   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ   |  |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|---|--|--|-----|--|
|   | มี   | ไม่มี  | N A |  |
| แตกต่าง และข้อจำกัดของผู้บริโภค   |  |  |     |  |
| (6) หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมีที่เป็นอันตราย สารก่อมะเร็ง สารก่อกลายพันธุ์ หรือ สารพิษที่มีผลต่อการสืบพันธุ์ หรือตกค้าง ยาวนาน และสะสมในสิ่งมีชีวิต เมื่อมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ และในกรณีที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ ให้ติดฉลากบอกไว้ อย่างชัดเจน | √  |  |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทะเบียนสารเคมี</li> <li>- ทะเบียน SVHC (Substance very high concerned)</li> </ul>   |
| (7) ประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพที่เกิดจาก ผลิตภัณฑ์และบริการก่อนที่จะมีการใช้ วัสดุดิบ การใช้เทคโนโลยีหรือวิธีการ ผลิตใหม่  | √  |  |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีการประเมินการใช้วัสดุดิบและการปรับสูตรการผลิตให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและกฎหมายของ ลูกค้า และ Drawing ของลูกค้า แต่ละรายที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ</li> </ul>            |
| (8) ใช้สัญลักษณ์ที่เป็นสากลหรือร่วมกับ ข้อความเพื่อสื่อสาร และแจ้งเตือนให้ ทราบถึงอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ ผลิตภัณฑ์ในสภาพการใช้งานปกติ รวมถึงการเคลื่อนย้ายหรือการจัดเก็บที่ ถูกวิธี ในขณะที่อยู่ในการดูแลของผู้บริโภค             | √  |  |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของ บริษัท</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHS</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนผลิตภัณฑ์และบริการที่มีการ ประเมินด้านสุขภาพและความปลอดภัย  | จำนวนผลิตภัณฑ์และบริการที่มีการประเมินด้านสุขภาพและความ ปลอดภัย ตามระเบียบ RoHS จำนวน 7,717 รายการ ข้อมูล ณ วันที่ 9 ก.ค. 2556           |     |  |
|   | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร จากผู้บริโภค ในประเด็นสุขภาพและ ความปลอดภัยจากการใช้ผลิตภัณฑ์และ บริการ  | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์ อักษรจากผู้บริโภค ในประเด็นสุขภาพและความปลอดภัยจากการใช้ ผลิตภัณฑ์และบริการ |     |  |
| 5.6.3   | ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 3: การบริโภคอย่างยั่งยืน (Sustainable consumption) เพื่อสนับสนุนให้เกิด การบริโภคอย่างยั่งยืน ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรเสนอผลิตภัณฑ์และการบริการที่เป็นประโยชน์ และลด ผลกระทบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม โดย |  |     |  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|---|-------|-----|---|
|             | มี  | ไม่มี | N A |   |
| (1)         | ให้ข้อมูลกับผู้บริโภคเกี่ยวกับการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์และบริการ รวมถึงคำแนะนำการใช้งาน   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบเสนอราคา</li> <li>- สัญญาซื้อขาย</li> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท</li> </ul> <p>ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs</p>     |
| (2)**       | เสนอผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นมิตรต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมสุขภาพที่พิจารณาตลอดวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ โดย <ul style="list-style-type: none"> <li>• ขจัดหรือลดผลกระทบด้านลบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมเท่าที่จะเป็นไปได้ และหาทางเลือกอื่นที่มีผลกระทบน้อยมาใช้ทดแทน</li> <li>• ออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่ง่ายต่อการนำกลับมาใช้ใหม่ ซ่อมได้ หรือนำกลับมาผลิตใหม่ หรือนำหน่วยงานที่ให้บริการรับรีไซเคิลและกำจัดของเสีย</li> <li>• เสนอผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง คงทน ในราคาที่สมเหตุสมผล</li> </ul> | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบเสนอราคา</li> <li>- สัญญาซื้อขาย</li> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs</li> </ul> |
| (3)*        | จัดเตรียมข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> <li>• ด้านวิทยาศาสตร์ที่สามารถสอบกลับในประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม ซึ่งเชื่อมโยงกับการผลิต การจัดส่งผลิตภัณฑ์หรือบริการ ให้กับผู้บริโภค</li> <li>• ผลิตภัณฑ์และบริการ โดยรวมถึงประสิทธิภาพ แหล่งที่มา</li> </ul>  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง      |   |
|---|---|-------|-----|---------------------------|---|
|   | มี  | ไม่มี | N A |                           |   |
| ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน (ถ้าทำได้) ส่วนประกอบหรือส่วนผสม รวมถึงการใช้วิธีตัดแปลงทาง พันธุกรรม ผลกระทบต่อสุขภาพ สวัสดิภาพของสัตว์ การใช้งานอย่างปลอดภัย การบำรุงรักษา การจัดเก็บ และกำจัดผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ |   |       |     |                           |   |
| (4)** ใช้ฉลากที่แสดงถึงการดูแลสิ่งแวดล้อม (Eco-label) ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน และคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์และบริการที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม   |   | √     |     | ปัจจุบันยังไม่มีดำเนินการ |   |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนผลิตภัณฑ์และบริการ ที่มีการให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์และลดผลกระทบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม   |       |     |                           |   |
|   | จำนวนผลิตภัณฑ์และบริการ ที่มีการให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์และลดผลกระทบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมตามระเบียบ RoHS จำนวน 7,717 รายการ ข้อมูล ณ วันที่ 9 ก.ค. 2556   |       |     |                           |   |
| <b>5.6.4</b>  | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 4: การบริการ การสนับสนุน และการยุติข้อร้องเรียน ข้อโต้แย้งแก่ผู้บริโภค (Consumer service, support, and complaint and dispute resolution) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |       |     |                           |   |
| (1)**   | กำหนดมาตรการการป้องกันก่อนการเกิดข้อร้องเรียนของผู้บริโภค โดยการเสนอทางเลือกในการรับคืนผลิตภัณฑ์ภายในระยะเวลาที่กำหนด หรือแนวทางอื่นๆ ที่เหมาะสม  | √     |     |                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 8.3 d)</li> <li>- ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 7.2.3 c</li> </ul>   |
| (2)   | ทบทวนข้อร้องเรียนและปรับปรุงแนวปฏิบัติในการตอบสนองต่อข้อร้องเรียน   | √     |     |                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 7.2.3 c</li> <li>- มีขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) : เรื่องการแก้ไขและการป้องกัน</li> <li>- การประชุมทบทวนฝ่ายบริหาร ISO9001:2008 ข้อ 5.6.2 b Customer Feedback</li> </ul> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  |   | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|---|--|-------|-----|---|
|              |   | มี   | ไม่มี | N A |   |
| (3)**        | เสนอการรับประกันที่มากกว่าระยะเวลาการรับประกันตามที่กฎหมายกำหนดไว้และเหมาะสมกับอายุของผลิตภัณฑ์   | ✓  |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของบริษัทไม่มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกำหนดว่าต้องมีรับประกัน แต่บริษัทเปิดโอกาสให้ลูกค้าสามารถเคลมหรือขอเปลี่ยนสินค้าได้</li> <li>- มีการปฏิบัติตาม PL Law</li> </ul>  |
| (4)*         | สื่อสารกับผู้บริโภคอย่างชัดเจนเรื่องบริการหลังการขาย และการสนับสนุนต่างๆ รวมทั้งการระงับข้อพิพาทและกลไกการชดเชย   | ✓  |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ช่องทางการสื่อสารในการบริการหลังการขายและกลไกการชดเชย ที่ผู้บริโภคเข้าถึงง่ายและรวดเร็ว เช่น Website <a href="http://www.cbctact.co.th">www.cbctact.co.th</a> และ E-mail</li> </ul>  |
| (5)*         | กำหนดแนวปฏิบัติในการสนับสนุนและการให้คำแนะนำแก่ผู้บริโภคในด้านบริการ รวมถึงการยุติข้อร้องเรียน ข้อโต้แย้ง การชดเชย ซึ่งสอดคล้องกับมาตรฐานของประเทศหรือสากล โดยไม่มีการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายกับผู้บริโภค และไม่ขัดขวางการทวงสิทธิ์ตามกฎหมายผู้บริโภค | ✓  |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีมาตรการเรียกคืนผลิตภัณฑ์ รวมถึงแนวปฏิบัติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 8.3 d)</li> <li>- ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและตอบสนองข้อร้องเรียน การรับ Claim ผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน ISO9001:2008 ข้อ 7.2.3 c</li> </ul> |
| (6)*         | เสนอการบำรุงรักษาหรือการซ่อมแซมในราคาที่สมเหตุสมผล และมีสถานที่ตั้งสะดวกต่อการให้บริการ   | ✓  |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แต่บริษัทเปิดโอกาสให้ลูกค้าสามารถเคลมหรือขอเปลี่ยนสินค้าได้ หรือตรวจเช็ค 100% และ recall ผลิตภัณฑ์กลับ หรือนำไปเปลี่ยน</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด    | ระดับความพึงพอใจของผู้บริโภคในประเด็นการบริการ การสนับสนุน  | ปี 2555 ระดับความพึงพอใจของผู้บริโภคในประเด็นการบริการ การสนับสนุน 90.80%  |       |     |   |
|              | จำนวนครั้งของการดำเนินงานเพื่อการยุติข้อร้องเรียน ข้อโต้แย้งของผู้บริโภค ภายในระยะเวลาอันปราศจากความล่าช้า (#)  | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีการดำเนินงานเพื่อการยุติข้อร้องเรียน ข้อโต้แย้งของผู้บริโภค ภายในระยะเวลาอันปราศจากความล่าช้า (#) |       |     |   |
| <b>5.6.5</b> | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 5: การปกป้องข้อมูลและความเป็นส่วนตัวของผู้บริโภค (Consumer data protection and privacy) การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล และป้องกันการละเมิดสิทธิส่วนบุคคล ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรปฏิบัติดังนี้</b>                         |  |       |     |   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|---|--------------|-------|-----|--|
|   | มี           | ไม่มี | N A |  |
| <p>(1) การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล และป้องกันการละเมิดสิทธิส่วนบุคคล ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรกำหนดแนวปฏิบัติที่แสดงถึงและเคารพต่อข้อมูลส่วนบุคคล และการใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภคที่ครอบคลุมถึง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การไม่ใช้ข้อมูลของผู้บริโภคเพื่อวัตถุประสงค์ทางการตลาด โดยการให้ข้อเสนอพิเศษผูกพันในสัญญา โดยที่ผู้บริโภคไม่ต้องการ</li> <li>• การได้มาของข้อมูล ต้องถูกต้องตามกฎหมายและเป็นธรรม</li> <li>• การกำหนดวัตถุประสงค์ในการเก็บข้อมูลส่วนบุคคลอย่างชัดเจน ทั้งก่อนหรือในระหว่างการจัดเก็บข้อมูล</li> <li>• การไม่เปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภค หรือนำไปใช้ในวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากที่ระบุ ยกเว้นได้รับการยินยอมจากผู้บริโภค หรือ เมื่อมีการร้องขอจากกระบวนการทางกฎหมาย</li> <li>• การจัดให้ผู้บริโภคมีสิทธิที่จะทวนสอบข้อมูลของตนที่ให้ไว้ และมีสิทธิที่จะคัดค้านข้อมูลเหล่านี้ตามที่กฎหมายกำหนด หากการคัดค้านเป็นผล ข้อมูลต้องได้รับการลบทิ้งหรือได้รับการแก้ไขตามความเหมาะสม</li> <li>• การกำหนดมาตรการปกป้อง เพื่อรักษาความปลอดภัยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้บริโภคที่เพียงพอ</li> </ul> | √            |       |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จรรยาบรรณธุรกิจ( Code of Conduct :COC) เกี่ยวกับการรักษาความลับของผู้บริโภค ข้อ 3.4 จรรยาบรรณว่าด้วยการรักษาความลับการเก็บรักษาข้อมูล และใช้ข้อมูลภายใน</li> <li>- สัญญารักษาความลับระหว่าง ซี.บี.แทคกับลูกค้า เช่น พานาโซนิค ไดกิน มิตซูบิชิ เป็นต้น</li> <li>- มีการดำเนินการตามระบบ ISO 9001:2008 ข้อ 7.5.4 Customer property</li> </ul> |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |  |
|--|--|-------|-----|---|--|
|  | มี   | ไม่มี | N A |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>การเปิดเผยรายชื่อ และสถานที่ปฏิบัติงานของบุคคลที่มีหน้าที่ในการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลขององค์กร (บางครั้งเรียกผู้เก็บข้อมูล) และถือให้บุคคลนี้เป็นผู้รับผิดชอบในการปฏิบัติตามมาตรการข้างต้น และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</li> </ul> |  |       |     |   |  |
| ตัวชี้วัด  | จำนวนข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการละเมิดความเป็นส่วนตัวของลูกค้ำ และการทำข้อมูลของลูกค้ำสูญหาย (#)  |       |     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการละเมิดความเป็นส่วนตัวของลูกค้ำ และการทำข้อมูลของลูกค้ำสูญหาย |  |
| <b>5.6.6</b>   | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 6: การเข้าถึงบริการที่จำเป็น (Access to essential services)</b><br>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมที่ให้บริการที่จำเป็นควร                                       |       |     |   |  |
| (1)  | ไม่ตัดบริการที่จำเป็นในกรณีที่ผู้บริโภคยังไม่ได้ชำระค่าใช้จ่ย โดยไม่ให้โอกาสผู้บริโภคในการหาเงินมาชำระตามระยะเวลาที่เหมาะสม และไม่ตัดการให้บริการรวมทั้งจะกระทบต่อผู้บริโภครายอื่น |       |     | ✓   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค |
| (2)**  | กำหนดอัตราภาษี สำหรับจัดสรรเงินช่วยเหลือให้องค์กรที่ยังมีความต้องการโครงสร้างพื้นฐานนั้นไว้ในราคาและค่าธรรมเนียมของการให้บริการ  |       |     | ✓   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค |
| (3)  | ดำเนินงานด้วยความโปร่งใส โดยการเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องในการกำหนดราคาและค่าธรรมเนียมอื่นๆ   |       |     | ✓   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค |
| (4)  | ขยายพื้นที่และจัดเตรียมการให้บริการที่มีคุณภาพ และเท่าเทียมกัน โดยไม่มีการเลือกปฏิบัติกับผู้บริโภค   |       |     | ✓   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|---|---|-------|-----|---|
|   | มี  | ไม่มี | N A |   |
| (5) ให้บริการผู้บริโภคอย่างเท่าเทียมกัน โดยเฉพาะกรณีที่มีการลดการผลิตหรือหยุดชั่วคราว ไม่ควรมีการเลือกปฏิบัติต่อกลุ่มผู้บริโภคกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง |   |       | √   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค  |
| (6) บำรุงรักษาและปรับปรุงระบบอย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยป้องกันการหยุดชะงักในการให้บริการ  |   |       | √   | ไม่เกี่ยวข้องกับธุรกิจของบริษัท เนื่องจากผลิตภัณฑ์ของเราเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายระหว่างบริษัท และบริษัท หรือองค์กรต่าง ๆ ไม่ใช่งานบริการด้านสาธารณูปโภค  |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนข้อร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษรในประเด็นที่องค์กรดำเนินการขจัดต่อการเข้าถึงบริการที่จำเป็นของผู้บริโภค  |       |     |   |
| <b>5.6.7</b>  | <b>ประเด็นด้านผู้บริโภคที่ 7: การให้ความรู้และการสร้างความตระหนัก (Education and awareness)</b><br>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ควรมุ่งเน้นการให้ความรู้แก่ผู้บริโภค ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม ผลิตภัณฑ์และบริการต่างๆ ดังนี้ |       |     |   |
| (1)   | ข้อมูลเกี่ยวกับสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงอันตรายจากผลิตภัณฑ์   | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs</li> </ul> |
| (2)*  | ข้อมูลเกี่ยวกับกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้อง ช่องทางที่จะได้รับการชดเชยหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง และองค์กรคุ้มครองผู้บริโภค  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ฉลาก ระบุ Web site / Call Center ในการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม / แจ้งปัญหาการใช้ผลิตภัณฑ์</li> </ul>  |
| (3)   | ฉลากผลิตภัณฑ์และบริการ รวมทั้งข้อมูลที่จัดเตรียมไว้ในคู่มือและขั้นตอนการใช้งาน  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท</li> <li>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs</li> </ul> |
| (4)   | ข้อมูลเกี่ยวกับน้ำหนักและหน่วยวัด ราคา คุณภาพ และเงื่อนไขของสินค้า และความพร้อมสำหรับการให้บริการที่จำเป็น  | √     |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection data sheet</li> <li>- Certificate of analysis</li> <li>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของ</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน |  | ผลการปฏิบัติ   |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|-------------|--|--|-------|-----|---|
|             |  | มี   | ไม่มี | N A |   |
|             |  |  |       |     | บริษัท<br>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs   |
| (5)         | ข้อมูลเกี่ยวกับความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานและข้อควรระวังที่จำเป็นต่างๆ | √  |       |     | - Inspection data sheet<br>- Certificate of analysis<br>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท<br>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs   |
| (6)**       | ข้อมูลเกี่ยวกับการเงินและการลงทุน  | √  |       |     | - รายงานประจำปี 2555 (Annual Report)  |
| (7)*        | ข้อมูลเกี่ยวกับการปกป้องสิ่งแวดล้อม  | √  |       |     | - แผนงานด้านสิ่งแวดล้อม<br>(Environmental Management Plan : EMP)<br>- ผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม<br>ผลวิเคราะห์ RoHs   |
| (8)*        | ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้วัตถุดิบ พลังงาน และน้ำ                                   | √  |       |     | - สูตรการผลิต<br>- เทคนิคการผลิต  |
| (9)*        | ข้อมูลเกี่ยวกับการบริโภคอย่างยั่งยืน   | √  |       |     | - Inspection data sheet<br>- Certificate of analysis<br>- ฉลากสินค้า (Labeling) ของลูกค้า หรือ ของบริษัท<br>- ผลวิเคราะห์เคมีกลุ่ม RoHs   |
| (10)*       | ข้อมูลเกี่ยวกับการกำจัดบรรจุภัณฑ์ ของเสียและผลิตภัณฑ์                          | √  |       |     | บรรจุภัณฑ์ที่บริษัทใช้ได้แก่ ห่อพลาสติก PE, PP และกล่องกระดาษลูกฟูก ซึ่งเป็นวัสดุที่นำไป recycle ได้ มีการให้ข้อมูลกับลูกค้าผ่านใน เสนอราคา<br>กล่องพลาสติกหมุนเวียน<br>ถุงผ้าหมุนเวียน |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนงบประมาณที่ใช้ในการจัดทำข้อมูล เพื่อให้ความรู้ความตระหนักต่อ              | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 ไม่มีงบประมาณที่ใช้ในการจัดทำข้อมูล เพื่อให้ความรู้ความตระหนักต่อผู้บริโภค |       |     |   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ |       |     | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง   |
|---|--------------|-------|-----|--|
|   | มี           | ไม่มี | N A |  |
| ผู้บริโภค   |              |       |     |  |
| ประเภทของช่องทางการสื่อสารข้อมูล<br>และความถี่การให้ข้อมูล เพื่อให้ความรู้<br>ความตระหนักต่อผู้บริโภค |              |       |     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 มีช่องทางการสื่อสารข้อมูล และ<br>ความถี่การให้ข้อมูล เพื่อให้ความรู้ความตระหนักต่อผู้บริโภค ได้แก่<br>โทรศัพท์, Email, Fax และ Website |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 5.7 การมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน (Community involvement and development)

ปัจจุบันเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวางว่า องค์กรควรมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนในพื้นที่ดำเนินการ โดยความสัมพันธ์ดังกล่าว ควรอยู่บนการมีส่วนร่วมของชุมชนในการสนับสนุนการพัฒนาชุมชน การมีส่วนร่วมของชุมชนทั้งในรูปแบบส่วนบุคคลหรือกลุ่มบุคคลดังกล่าว เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนและเป็นการสะท้อนการเสริมสร้างค่านิยมประชาธิปไตย รวมถึงสนับสนุนการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการทำงานร่วมกัน

| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|--------------|---|-------|----|----------------------|--|
|              | มี  | ไม่มี | NA |                      |  |
| <b>5.7.1</b> | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 1: การมีส่วนร่วมของชุมชน (Community involvement)</b>   |       |    |                      |  |
|              | ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร   |       |    |                      |  |
| (1)*         | จัดให้มีตัวแทนขององค์กรเข้าปรึกษาหารือกับชุมชน เพื่อดำเนินกิจกรรมและการพัฒนาชุมชนร่วมกันอย่างเป็นขั้นเป็นตอน และให้ความสนใจเป็นพิเศษกับกลุ่มผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ กลุ่มผู้ถูกเลือกปฏิบัติ กลุ่มคนชายขอบ กลุ่มคนที่ถูกกีดกัน และกลุ่มคนที่ไม่มียานพาหนะ | √     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- หนังสือแต่งตั้ง วันที่ 7/12/55</li> <li>- ประกาศแต่งตั้งผู้แทน หรือคณะทำงานด้านชุมชน</li> <li>- จัดให้มีตัวแทนบริษัทการสานเสวนาในโครงการชุมชน ชื่อ นายสุรัตน์ สุทธิพุ่ม และนางรชชรินทร์ ทองมาก</li> </ul> |
|              | หมายเหตุ: กลุ่มคนชายขอบ หมายถึง บุคคลหรือกลุ่มคนที่สังคมไม่สนใจเหลือเวลา ถูกทิ้งขว้างแปลกแยกจากสังคมกระแสหลัก เช่น ชาวเขา ชนกลุ่มน้อย   |       |    |                      |  |
| (2)**        | รวบรวมข้อมูลจากชุมชนท้องถิ่นอย่างเหมาะสม ก่อนการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาร่วมกับชุมชน   | √     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การสานเสวนากับชุมชน ปี 2555 , 2556</li> </ul>   |
| (3)          | สนับสนุนการจัดทำสาธารณสมบัติและพัฒนาชุมชนร่วมกับองค์กรต่างๆ ในท้องถิ่นอย่างเหมาะสม  | √     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนงานขับเคลื่อนปิดกั้นป้ายขับรถต่างๆ ระวังเด็ก และติดตั้งแถบสะท้อนแสงบริเวณจุดเสี่ยง</li> <li>- ประตุระบายน้ำชุมชน</li> <li>- การบริจาคถังขยะ ถึงใส่กล่องนมใช้แล้วให้แก่โรงเรียนต่างๆ</li> </ul>         |
| (4)          | สนับสนุน ส่งเสริมให้ประชาชนเป็นอาสาสมัครบริการชุมชน   | √     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนขับเคลื่อนปิดกั้นไว้อุบัติเหตุ</li> <li>- ให้ความอนุเคราะห์เสื้อสะท้อนแสง กระจบองสะท้อนแสง</li> <li>- สนับสนุนการทำงานของ อสม.</li> </ul>  |
| (5)*         | จัดทำแผนงานการพัฒนาชุมชนที่มีการ  | √     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สานเสวนา มาสู่การดำเนินโครงการมี แผนงาน</li> </ul>  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |   |
|---|---|-------|----|---|---|
|   | มี  | ไม่มี | NA |   |   |
| ติดตาม และประเมินผล โดยแผนงานนั้น<br>ควรเคารพต่อสิทธิและความคิดเห็นของ<br>ผู้อื่น พร้อมกับการรักษาผลประโยชน์ของ<br>องค์กร |   |       |    | ด้านชุมชน ปี 2556 ดังนี้<br>1. โครงการที่สอนน้องคัดแยกขยะ โรงเรียนวัด<br>บางบ่อ<br>2. โครงการประดู่ระบายน้ำชุมชนวโรชา |   |
| ตัวชี้วัด<br>จำนวนชุมชนที่เข้าไปมีส่วนร่วมใน<br>โปรแกรมการพัฒนาชุมชนขององค์กร ตาม<br>ช่วงเวลาที่กำหนด                     | ในปี พ.ศ.2555 – มิถุนายน 2556 มีชุมชนเข้าร่วมกิจกรรมใน<br>แผนการพัฒนาชุมชนประจำปีขององค์กร จำนวน 2 แห่ง                           |       |    |   |   |
| <b>5.7.2</b>  | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 2: การศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture)</b><br><b>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |       |    |   |   |
| (1)**   | ส่งเสริม สนับสนุนการศึกษา และเข้าร่วมใน<br>กิจกรรมเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาของคน<br>ทุกระดับในท้องถิ่น                             | √     |    |   | สนับสนุนอุปกรณ์การเรียน อุปกรณ์กีฬาให้กับ<br>นักเรียนในชุมชน  |
| (2)*  | ส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับกลุ่มที่ต้องได้รับ<br>การดูแลเป็นพิเศษหรือกลุ่มผู้ถูกเลือกปฏิบัติ  | √     |    |   | - โครงการที่สอนน้องคัดแยกขยะ ปี 2556<br>- โครงการประดู่ระบายน้ำชุมชนวโรชา ปี 2556   |
| (3)*  | ส่งเสริมให้เด็กได้รับการศึกษาในระบบ   | √     |    |   | - อาคารเรียน รร.บ้านราชบุรีภักดี<br>- อาคารเรียน ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้าน<br>ทรายทอง<br>- การสนับสนุนอุปกรณ์การเรียน และอุปกรณ์กีฬา ให้<br>แก่ นักเรียน ในในชุมชนเป็นประจำทุกปี |
| (4)   | ส่งเสริมกิจกรรมทางวัฒนธรรมและ<br>ขนบธรรมเนียมประเพณีในท้องถิ่น  | √     |    |   | - ถวายเทียน 9 วัด เข้าพรรษา<br>- ตักบาตรวันพ่อกับชุมชน<br>- ร่วมงานจัดขนมเลี้ยงเด็กกับชุมชน<br>- จัดขนม อุปกรณ์การเรียนร่วมงานวันเด็ก   |
| (5)*  | เผยแพร่ความรู้ด้านสิทธิมนุษยชนให้กับ<br>ชุมชน   | √     |    |   | - บอร์ดให้ความรู้เรื่องสิทธิมนุษยชนที่<br>โรงเรียน (ภาพถ่าย)  |
| (6)   | ช่วยอนุรักษ์และปกป้องมรดกทาง<br>วัฒนธรรม โดยเฉพาะในพื้นที่ที่การ<br>ดำเนินการขององค์กรส่งผลกระทบ                                  | √     |    |   | - โครงการ 5ส กวาดลานวัด วัดหงส์ทอง<br>- ร่วมประเพณีโยนบัว งานหลวงพ่อบาน<br>ประจำปี  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ   |   |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|--------------|--|---|----|----------------------|--|
|              | มี   | ไม่มี   | NA |                      |  |
| (7)*         | ส่งเสริมการใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นหรือเทคโนโลยีของชุมชน   | ✓   |    |                      | - ผลิตบับอ – อาหารกลางวันพนักงาน<br>- สอนการทำน้ำยาล้างจาน กลุ่มแม่บ้านชุมชนทับทอง |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนโครงการที่ส่งเสริมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม   | ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556 องค์กรมีการจัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนทางด้าน<br>1) ส่งเสริมการศึกษา จำนวน 2 กิจกรรม<br>2) ส่งเสริมวัฒนธรรมของชุมชน 2 กิจกรรม                         |    |                      |  |
|              | จำนวนคนที่องค์กรส่งเสริมด้านการศึกษาในแต่ละกลุ่ม   | ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556 องค์กรมีสนับสนุนทุนการศึกษาให้กับคนในชุมชน ในระดับประถมศึกษาจำนวน 252 ราย  |    |                      |  |
|              | จำนวนคนในชุมชนที่ได้รับการส่งเสริมจากองค์กรที่จบการศึกษาภาคบังคับ  | ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556 ไม่มีคนในชุมชนที่ได้รับการส่งเสริมจากองค์กรจนจบการศึกษาภาคบังคับ   |    |                      |  |
|              | จำนวนภูมิปัญญาท้องถิ่นหรือเทคโนโลยีชุมชน ที่ได้รับการพัฒนาจากองค์กร  | ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556<br>มีโครงการพัฒนาเทคโนโลยีอย่างง่ายให้กับชุมชนจำนวน 2 โครงการ ได้แก่ การสอนทำน้ำยาล้างจาน และฟองน้ำผ้าตาข่ายล้างจาน โดยใช้วัสดุเหลือใช้จากโรงงาน |    |                      |  |
| <b>5.7.3</b> | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 3: การสร้างงานและการพัฒนาทักษะ (Employment creation and skills development) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b> |   |    |                      |  |
| (1)**        | วิเคราะห์ผลกระทบของการตัดสินใจในการลงทุนที่เกี่ยวข้องกับการสร้างงานในชุมชนและดำเนินการลงทุนเพื่อบรรเทาความยากจนผ่านการสร้างงาน                       | ✓   |    |                      | - รายงานการจ้างงานนอกให้ชุมชนมีงานทำอยู่กับบ้าน กับการจ้างแรงงานภายใน              |
| (2)**        | พิจารณาการเลือกใช้เทคโนโลยีที่ก่อให้เกิดการจ้างงานสูงสุด และมีความคุ้มค่าในเชิงเศรษฐกิจระยะยาว   |   | ✓  |                      |  |
| (3)**        | พิจารณาผลกระทบทั้งภายในและภายนอกองค์กรจากการตัดสินใจในการจ้างผู้รับเหมาช่วง หรือจากหน่วยงานภายนอก  |   | ✓  |                      |  |
| (4)**        | พิจารณาประโยชน์ของการสร้างงาน โดยการจ้างเป็นลูกจ้างประจำแทนลูกจ้าง   | ✓   |    |                      | การปรับเปลี่ยนจากลูกจ้างรายวันเป็นรายเดือน   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |   |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|--------------|---|---|----|----------------------|--|
|              | มี  | ไม่มี   | NA |                      |  |
| ชั่วคราว     |   |   |    |                      |  |
| (5)**        | มีส่วนร่วมในการวางแผน การฝึกงาน การเรียนรู้ตลอดชีวิต และรับรองการพัฒนาทักษะ ทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ โดยให้ความสำคัญกับกลุ่มผู้ด้อยโอกาส                     | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประกาศรับสมัคร หลานพนักงานเข้ามาฝึกงานในช่วงปิดเทอม (และมีรายได้)</li> <li>- การให้ความร่วมมือกับสถานศึกษาต่าง ๆ ในการให้โอกาสได้มาฝึกงานในส่วนงานต่าง ๆ ของบริษัท</li> </ul> |
| (6)*         | ร่วมกับองค์กรอื่นในชุมชน ในการพัฒนาและปรับปรุงแผนงานพัฒนาทักษะสำหรับชุมชนที่ขาดแคลน   | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ร่วมกับชุมชนทับทองพัฒนาทักษะในการผลิตฟองน้ำล้างจานและน้ำยาล้างจาน</li> </ul>  |
| (7)          | จ้างงานและสร้างศักยภาพให้กับกลุ่มคนที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษเท่าที่จะทำได้  | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- จ้างคนพิการเข้าทำงาน</li> <li>- กลุ่มแม่บ้านรับงานจากบริษัทไปทำ ได้แก่ งานตัดเย็บกระเป๋</li> </ul>  |
| (8)*         | ส่งเสริมทักษะของชุมชน ให้สอดคล้องกับความต้องการจัดซื้อ จัดจ้างขององค์กร   | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มแม่บ้านรับงานจากบริษัทไปทำ ได้แก่ งานตัดเย็บกระเป๋</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด    | รายได้ของคนในชุมชนที่ได้รับการสนับสนุนจากการสร้างงานและพัฒนาทักษะขององค์กร  | <p>ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556 มีการบันทึกข้อมูลรายได้การจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ส่งมอบท้องถิ่น (กลุ่มแม่บ้านตัดเย็บกระเป๋) ที่ได้รับการพัฒนาทักษะขององค์กร ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปี พ.ศ. 2555 มูลค่า 1,606,579.50 บาท</li> <li>- ปี พ.ศ. 2556 (ม.ค. – มิ.ย.) มูลค่า 424,009.25 บาท</li> </ul> |    |                      |  |
| <b>5.7.4</b> | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 4: การพัฒนาและเข้าถึงเทคโนโลยี (Technology development and access) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควรพัฒนาเทคโนโลยีของชุมชน โดย</b> |   |    |                      |  |
| (1)          | ส่งเสริมการเข้าถึงเทคโนโลยี ที่สามารถช่วยแก้ปัญหาสังคมและสิ่งแวดล้อมในชุมชน   | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประดูระบายน้ำ โครงการซีบีแทค – วิศวกรร่วมใจพัฒนา</li> <li>- โครงการที่สอนน้องคัดแยกขยะ</li> </ul>   |
| (2)*         | สนับสนุน ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยี ต้นทุนต่ำที่สามารถทำซ้ำได้ง่าย และช่วย   | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สอนทำฟองน้ำผ้าตาข่ายล้างภาชนะ (จากวัสดุเหลือใช้ในโรงงาน)</li> </ul>   |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--|---|-------|----|---|
|  | มี  | ไม่มี | NA |   |
| ก่อให้เกิดรายได้ให้กับชุมชน  |   |       |    |   |
| (3)* สนับสนุน ส่งเสริมการพัฒนาองค์ความรู้ ภูมิปัญญา และเทคโนโลยีของชุมชนที่มี ศักยภาพในเชิงเศรษฐกิจ ไปพร้อมกับการ ปกป้องสิทธิของชุมชนเหล่านั้น   | ✓   |       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- อบรมความรู้เรื่องการจดสิทธิบัตรให้แก่กลุ่มโอทอปของชุมชน</li> <li>- สอนการทำน้ำยาล้างจานให้ชุมชนทับทองและแนะนำการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์ชุมชน</li> </ul> |
| (4)** ร่วมมือกับสถาบันการศึกษาห้องปฏิบัติการวิจัย หรือองค์กรอื่นๆ ในท้องถิ่น เพื่อการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับคู่ค้าท้องถิ่น และจ้างคนในท้องถิ่น เข้าทำงานดังกล่าว  |   | ✓     |    |   |
| (5)** ยินยอมให้มีการถ่ายทอดและเผยแพร่เทคโนโลยี ซึ่งมีความเป็นไปได้ทาง เศรษฐกิจให้กับชุมชน โดยกำหนดเงื่อนไข การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี เงื่อนไข ด้านลิขสิทธิ์อย่างเหมาะสม และเพิ่มขีดความสามารถของชุมชนในการจัดการเทคโนโลยีนั้นได้ด้วยตนเอง |   | ✓     |    |   |
| ตัวชี้วัด  | จำนวนเทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนาร่วมกันระหว่างชุมชนและองค์กร   |       |    |   |
|  | ปีพ.ศ. 2555- มิถุนายน 2556 เทคโนโลยีที่ได้รับการพัฒนาร่วมกันระหว่างชุมชนและองค์กร จำนวน 2 โครงการ 1 กิจกรรม ได้แก่ โครงการประดู่ระบายน้ำ โครงการซีบีแทค – วิศวกรร่วมใจพัฒนา , โครงการที่สอนน้องคัดแยกขยะ และกิจกรรมการสอนทำฟองน้ำผ้าตาข่ายล้างภาชนะ (จากวัสดุเหลือใช้ในโรงงาน) และการทำน้ำยาล้างจานให้ชุมชนทับทอง |       |    |   |
| <b>5.7.5</b>   | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 5: การสร้างรายได้และส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชน (Wealth and income creation) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>   |       |    |   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน | ผลการปฏิบัติ   |       |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|-------------|--|-------|----|----------------------|--|
|             | มี   | ไม่มี | NA |                      |  |
| (1)**       | พิจารณาผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม และการใช้ทรัพยากรพื้นฐานที่จำเป็นจากการย้ายเข้า หรือย้ายออกจากชุมชน  |       | ✓  |                      |  |
| (2)**       | สนับสนุนการดำเนินงานที่มีส่วนช่วยกระตุ้นให้เกิดความหลากหลายของกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่มีอยู่ในชุมชน   |       | ✓  |                      |  |
| (3)         | พิจารณาให้สิทธิพิเศษและพัฒนาศักยภาพ รวมถึงการเสริมสร้างความสามารถให้กับผู้ส่งมอบท้องถิ่น และให้ความสนใจเป็นพิเศษต่อกลุ่มผู้ด้อยโอกาสในชุมชน  | ✓     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทะเบียนรายชื่อผู้ส่งมอบท้องถิ่น</li> <li>- ทะเบียนรายชื่อกลุ่มแม่บ้านรับงานจ้างทำภายนอก</li> </ul>                  |
| (4)**       | พิจารณาช่วยให้การดำเนินงานขององค์กรอื่น เป็นไปตามกฎหมาย  | ✓     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- อบรมการปฏิบัติตาม ISO14001 และ TIS 18001 ให้กับ Suppliers</li> <li>- อบรมความรู้ PL Law ให้กับ Suppliers</li> </ul> |
| (5)**       | ร่วมดำเนินกิจกรรมเชิงเศรษฐกิจกับองค์กรที่มีการพัฒนาน้อย ยกที่จะดำเนินการตามกฎหมาย ก็ต่อเมื่อองค์กรดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ที่จะช่วยบรรเทาความยากจน กิจกรรมขององค์กรเหล่านี้มีความสอดคล้องกับหลักสิทธิมนุษยชน และมีความคาดหวังที่สมเหตุสมผลว่า องค์กรเหล่านี้จะปรับตัวสู่การปฏิบัติภายใต้กรอบกฎหมายที่เหมาะสม |       | ✓  |                      |  |
| (6)*        | สนับสนุนแผนงาน โครงการต่างๆ ในชุมชนที่ดำเนินการ โดยกลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ด้อยโอกาส ผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษอื่นๆ ในการสร้างธุรกิจ การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตเท่าที่สามารถทำได้   | ✓     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้กลุ่มสตรี คนสูงวัยรับงานไปทำที่บ้าน</li> </ul>   |
| (7)         | ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมถึงการดูแลสัตว์เลี้ยงที่ดี  | ✓     |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นำเศษอาหารจากโรงอาหาร และพนักงานให้ชาวบ้านไปเลี้ยงปลาในชุมชน</li> </ul>   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน   | ผลการปฏิบัติ  |  |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|---|---|--|----|----------------------|--|
|   | มี  | ไม่มี  | NA |                      |  |
| (8)**   | ช่วยให้ชุมชนสามารถเข้าถึงกระบวนการจัดหาขององค์กรได้ง่าย รวมทั้งสร้างศักยภาพและให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ชุมชนสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการ ได้สอดคล้องกับข้อกำหนดขององค์กร   | ✓  |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การให้งานจ้างทำภายนอกกับกลุ่มแม่บ้านในชุมชน</li> <li>- การสอนกลุ่มแม่บ้านทำฟองน้ำล้างจานจากวัสดุเหลือใช้ในโรงงาน</li> </ul> |
| (9)**   | สนับสนุนองค์กรหรือบุคคลที่นำผลิตภัณฑ์และบริการที่จำเป็นมาสู่ชุมชนทำให้เกิดการเชื่อมโยงตลาดท้องถิ่นกับเขตเมือง และส่งเสริมสวัสดิการชุมชนและการจ้างงาน  | ✓  |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การให้ผู้จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมแอนลีน เข้ามาให้บริการตรวจวัดมวลกระดูก และจำหน่ายผลิตภัณฑ์หน้าบริษัท</li> </ul>               |
| (10)**  | ให้ความรู้แก่ชุมชนเกี่ยวกับการชำระภาษีอย่างถูกต้องตามกฎหมาย   | ✓  |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ดิบบอร์ดให้ความรู้เรื่องการชำระภาษีต่าง ๆ ในชุมชนวโรชา</li> </ul>   |
| ตัวชี้วัด   | จำนวนคนในชุมชนที่ได้รับส่งเสริมการสร้างรายได้จากองค์กร  | ในปีพ.ศ. 2555-มิถุนายน 2556 มีการบันทึกข้อมูล กลุ่มแม่บ้านในชุมชนได้รับการสร้างรายได้จากองค์กร ดังนี้  |    |                      |  |
|   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปี พ.ศ. 2555 จำนวน 25 ราย มูลค่า 1,606,579.50 บาท</li> <li>ปี พ.ศ. 2556 (ม.ค. – มิ.ย.) จำนวน 15 ราย มูลค่า 424,009.25 บาท</li> </ul>  |    |                      |  |
|   | จำนวนกลุ่มสตรี ผู้สูงอายุ คนพิการ ผู้ด้อยโอกาส ผู้ที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษอื่นๆ ที่ได้รับการส่งเสริมให้มีรายได้  | ในปีพ.ศ. 2555-มิถุนายน 2556 มีการบันทึกข้อมูลจำนวนกลุ่มสตรีในชุมชนได้รับการสร้างรายได้จากองค์กร ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปี พ.ศ. 2555 จำนวน 25 ราย</li> <li>ปี พ.ศ. 2556 (ม.ค. – มิ.ย.) จำนวน 15 ราย (รับงานจ้างทำภายนอก) และจำนวน 10 ราย (การสอนทำน้ำยาล้างจาน)</li> </ul> |    |                      |  |
| รายได้ของคนในชุมชนที่ได้รับการสนับสนุนจากการสร้างรายได้และส่งเสริมเศรษฐกิจขององค์กร | ในปีพ.ศ. 2555-มิถุนายน 2556 มีการบันทึกข้อมูลรายได้ของคนในชุมชนที่ได้รับการสนับสนุนจากการสร้างรายได้และส่งเสริมเศรษฐกิจขององค์กร ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปี พ.ศ. 2555 จำนวน 25 ราย มูลค่า 1,606,579.50 บาท</li> <li>ปี พ.ศ. 2556 (ม.ค. – มิ.ย.) จำนวน 15 ราย มูลค่า 424,009.25 บาท</li> </ul> |  |    |                      |  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |   |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง |  |
|--------------|---|---|----|----------------------|--|
|              | มี  | ไม่มี   | NA |                      |  |
| <b>5.7.6</b> | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 6: สุขภาพ (Health) ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมควร</b>   |   |    |                      |  |
| (1)          | หาวิธีลดหรือจัดผลกระทบด้านลบต่อสุขภาพ อันเกิดจากระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์หรือบริการขององค์กร  | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (PPE) ให้กับพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงสารเคมีอันตราย</li> <li>- จัดทำม่านน้ำ และระบบบำบัดอากาศในกระบวนการผลิต FRP และติดตั้ง Activated Carbon ในปล่องระบายเพื่อบำบัดมลพิษอากาศให้ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานและเหลือน้อยที่สุดเท่าที่จะทำได้ก่อนปล่อยทิ้งสู่บรรยากาศ</li> </ul> |
| (2)**        | ส่งเสริมการมีสุขภาพที่ดี โดยมีส่วนช่วยให้ชุมชนได้รับยาและฉีดวัคซีน การออกกำลังกาย และโภชนาการที่ดี การป้องกันโรค การคุมกำเนิด และให้การดูแลเรื่องโภชนาการของเด็ก            | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สอนวิธีการใช้ และมอบทรายป้องกันยุงลาย ให้กับชุมชนรอบข้างบริษัท ได้แก่ ชุมชนสุเหร่าบ้านไร่ ชุมชนทับทอง ชุมชนวโรชา ชุมชนแสงตะวัน เป็นต้น</li> <li>- ให้ความรู้ในเรื่องการคุมกำเนิดและโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และมอบถุงยางอนามัยในงานสัปดาห์ความปลอดภัย</li> </ul>   |
| (3)          | สนับสนุน ส่งเสริมการให้ความรู้กับชุมชนเกี่ยวกับโรคอันตรายและภัยคุกคามต่อสุขภาพ และวิธีการป้องกัน ดังเช่น โรคเอดส์ โรคมะเร็ง โรคหัวใจ โรคไขมาเลเรีย โรคฉี่หนู โรค และโรคอ้วน | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สอนวิธีการใช้ และมอบทรายป้องกันยุงลาย ให้กับชุมชนรอบข้างบริษัท ได้แก่ ชุมชนสุเหร่าบ้านไร่ ชุมชนทับทอง ชุมชนวโรชา ชุมชนแสงตะวัน เป็นต้น</li> </ul>   |
| (4)*         | สนับสนุนบริการสุขภาพพื้นฐานที่จำเป็น ดังเช่น การจัดหาผ้าสะอาด รวมทั้งสุขอนามัยที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการเจ็บป่วยให้กับชุมชน   | ✓   |    |                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- สอนสุขอนามัย แก่เด็กนักเรียน การล้างมือและแปรงฟันที่ถูกต้อง ที่โรงเรียนวัดบางบ่อ</li> <li>- โครงการมอบถังขยะ และสอนวิธีการคัดแยกขยะอย่างถูกวิธี เพื่อสภาพแวดล้อม และสุขอนามัยของเด็กในชุมชน</li> </ul>  |
| ตัวชี้วัด    | จำนวนคนในชุมชนที่ได้รับการส่งเสริมด้านสุขภาพจากองค์กร   | ในปีพ.ศ. 2555-มิถุนายน 2556 มีการบันทึกข้อมูลจำนวนคนในชุมชนที่ได้รับการส่งเสริมด้านสุขภาพจากองค์กร ดังนี้ |    |                      |  |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| รายการทบทวน  | ผลการปฏิบัติ  |  |    | หลักฐานที่เกี่ยวข้อง  |
|--------------|---|--|----|---|
|              | มี  | ไม่มี  | NA |   |
|              |   |  |    | โครงการสอนน้อมล้างมือ แปร่งฟันอย่างถูกวิธี ณ โรงเรียนวัดบางบ่อ เด็กนักเรียนระดับชั้น ป.4 -ป.6 จำนวน 252 คน  |
| <b>5.7.7</b> | <b>ประเด็นการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชนที่ 7: การลงทุนด้านสังคม (Social Investment)</b>   |  |    |   |
|              | <b>ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมคววร</b>   |  |    |   |
| (1)          | หลีกเลี่ยงหรือลดการดำเนินการที่ทำให้ชุมชนต้องพึ่งพากิจกรรมการบริจาจากองค์กร   | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการคัดแยกขยะ และกิจกรรมสอนทำน้ำยาล้างจานและฟองน้ำล้างจานจากฟองน้ำซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้ของโรงงาน</li> <li>- กลุ่มสตรี คนสูงวัยในชุมชนรับงานไปทำ</li> </ul>  |
| (2)*         | ประเมินผลการดำเนินงานร่วมกับชุมชนและรายงานต่อชุมชนและคนในองค์กร รวมทั้งชี้ให้เห็นถึงสิ่งที่จะต้องมีการพัฒนาปรับปรุง   | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>-สรุปและประเมินผลการดำเนินงาน โครงการ ประชวรบายน้ำชุมชน</li> <li>-สรุปและประเมินผลการดำเนินงาน โครงการ สอนน้อมล้างมือ แปร่งฟันอย่างถูกวิธี โรงเรียนวัดบางบ่อ</li> </ul>  |
| (3)          | พิจารณาร่วมมือกับองค์กรอื่น ทั้งภาครัฐ ภาคธุรกิจ หรือองค์กรพัฒนาเอกชน เพื่อเพิ่มความเข้มแข็งของชุมชน โดยมีการแลกเปลี่ยนในด้านความรู้ ทักษะ และทรัพยากร              | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการกล่อเครื่องเค็มรีไซเคิล กับร่วมบริษัท ไฟเบอร์พัฒนา และ โรงเรียนรอบข้างบริษัท</li> </ul>   |
| (4)**        | สนับสนุนแผนงานเพื่อให้เกิดการเข้าถึงอาหารและผลิตภัณฑ์ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต สำหรับกลุ่มคนที่ต้องการดูแลเป็นพิเศษ หรือกลุ่มคนผู้ถูกเลือกปฏิบัติ และผู้มีรายได้น้อย | ✓  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การสอนกลุ่มแม่บ้านทับทองทำน้ำยาล้างจานและฟองน้ำล้างจานโดยใช้ฟองน้ำซึ่งเป็นวัสดุเหลือใช้ของโรงงาน</li> <li>- กิจกรรมจิตอาสาเลี้ยงอาหารกลางวันน้อมบ้านเด็กชายบางละมุง และเด็กติดเชื้อ HIV โรงเรียนมูลนิธิธรรมรักษ์ วัดพระบาทน้ำพุ</li> </ul> |
| ตัวชี้วัด    | อัตราการผลตอบแทนการลงทุนทางด้านสังคม  | ได้จากการคำนวณ SROI ของแผนชุมชน <ul style="list-style-type: none"> <li>• จากการลงทุน 1 หน่วยของชุมชนในโครงการประตุน้ำชี บีแทค-วโรชาร่วมใจพัฒนาจะให้ผลตอบแทน 0.289</li> </ul> |    |   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



## 6. เกณฑ์การปฏิบัติ



| เกณฑ์การปฏิบัติ |   | ผลการปฏิบัติ |       | เอกสารและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง   |
|-----------------|---|--------------|-------|---|
|                 |   | มี           | ไม่มี |   |
| 6.1             | นโยบาย โครงสร้าง การเสริมสร้างความรู้ และการฝึกอบรม | ✓            |       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- นโยบายความรับผิดชอบต่อสังคมรวมไว้ในพันธกิจ วิสัยทัศน์ ฯลฯ เพื่อแสดงความมุ่งมั่นขององค์กรที่มีต่อความรับผิดชอบต่อสังคม และมีโครงสร้างการปฏิบัติงาน</li> <li>- มีการสัมภาษณ์ผู้บริหารสูงสุด เพื่อแสดงถึงความมุ่งมั่นในการสนับสนุนการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมในองค์กร</li> <li>- มีการสื่อสารนโยบายด้านความรับผิดชอบต่อสังคม</li> <li>- มีการกำหนดหัวข้อความจำเป็นในการฝึกอบรม (Training Need) และแผนการฝึกอบรม</li> </ul>  |
| 6.2             | การทบทวนสถานะเริ่มต้น                               | ✓            |       | มีแบบฟอร์ม / ผลการประเมินสถานะเริ่มต้นเทียบกับมาตรฐาน CSR-DIW 2556 และผลการประเมินความสอดคล้องตามกฎหมาย   |
| 6.3             | กฎหมาย และข้อกำหนดอื่นๆ                             | ✓            |       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure) :ขั้นตอนการดำเนินงาน ในการชี้แจง ติดตาม และประเมินความสอดคล้องตามกฎหมาย</li> <li>- มีทะเบียนกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น กฎหมายด้านการกำกับดูแลองค์กร กฎหมายด้านสิทธิมนุษยชน, กฎหมายด้านแรงงาน, กฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม, กฎหมายด้านการดำเนินงานอย่างเป็นธรรม, กฎหมายประเด็นด้านผู้บริโภค, กฎหมายด้านการมีส่วนร่วมและพัฒนาชุมชน</li> <li>- มีผลการประเมินความสอดคล้องตามกฎหมาย</li> <li>- มีขั้นตอนการดำเนินการทบทวนกฎหมาย</li> </ul> <p>มีแผนปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับกฎหมาย</p> |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| เกณฑ์การปฏิบัติ |   | ผลการปฏิบัติ |       | เอกสารและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง  |
|-----------------|---|--------------|-------|--|
|                 |   | มี           | ไม่มี |  |
| 6.4             | ซื้อเครื่องเรียน                        | ✓            |       | - ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Procedure): การดำเนินงานเกี่ยวกับซื้อเครื่องเรียนทั้งจากภายใน และ ภายนอก   |
| 6.5             | การวิเคราะห์และจัดลำดับผู้มีส่วนได้เสีย | ✓            |       | - มีการวิเคราะห์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย<br>- มีผลการชี้แจงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย<br>มีผลการพิจารณาผลประโยชน์และผลกระทบ และ จัดลำดับความสำคัญ และคัดเลือกประเด็นนำมาจัดทำ แผนดำเนินงานกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย  |
| 6.6             | การสานเสวนา และการสื่อสาร               | ✓            |       | - มีผลการกำหนดรูปแบบในการสานเสวนากับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยพิจารณาจากผลการวิเคราะห์และ จัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย   |
| 6.7             | แผนงาน/โครงการความรับผิดชอบต่อสังคม     | ✓            |       | - ผลการทบทวนสถานะเริ่มต้น พบว่า มีผลการปฏิบัติตามข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติสำหรับสถานประกอบการขนาดใหญ่ จึงไม่ต้องจัดทำแผนการดำเนินงานปรับปรุงและพัฒนาให้สอดคล้องกับเกณฑ์ขั้นต่ำ<br>- ผลการประเมินความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อกำหนดอื่นๆพบว่า มีการปฏิบัติที่สอดคล้อง<br>- มีแผนการดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมกับสังคมและชุมชน จำนวน 2 แผน<br>- มีแผนการดำเนินงานกับกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่สำคัญ คือ พนักงาน จำนวน 3 แผน |
| 6.8             | การติดตามผล และการทบทวน                 | ✓            |       | - กำหนดวิธีการ ผู้รับผิดชอบในการติดตามผลการดำเนินงาน<br>รายงานผลการติดตามแผนงาน และ โครงการต่างๆ   |
| 6.9             | รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม             | ✓            |       | รายงานความรับผิดชอบต่อสังคม  |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

## การทบทวนกฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

### ชื่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรม บริษัท ซี.บี.แพค (ประเทศไทย) จำกัด

#### 1. ด้านการกำกับดูแลองค์กร

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตีความ<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|-------------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                         |
| 1   | พ.ร.บ. การบัญชี พ.ศ. 2543   | ✓                     |             |                         |
| 2   | ประกาศกรมพัฒนาธุรกิจการค้า เรื่อง กำหนดรายการย่อที่ต้องมีในงบการเงิน พ.ศ.2552   | ✓                     |             |                         |
| 3   | พรบ. ภาษีโรงเรือนและที่ดิน พ.ศ. 2475 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม, กฎหมาย, กฎกระทรวง, ประกาศกระทรวงมหาดไทยและของทางราชการที่เกี่ยวข้อง                                   | ✓                     |             |                         |
| 4   | พรบ.ภาษีป้าย พ.ศ. 2510 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม, กฎกระทรวงมหาดไทย, ประกาศ, ข้อกำหนดต่างๆ ของทางราชการที่เกี่ยวข้อง   | ✓                     |             |                         |
| 5   | พรบ. ภาษีบำรุงท้องที่ พ.ศ. 2508 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม, กฎหมาย, กฎกระทรวง,ระเบียบกระทรวงมหาดไทยและของทางราชการที่เกี่ยวข้อง  | ✓                     |             |                         |
| 6   | ประมวลรัษฎากร ประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้(ฉบับที่ 16) เรื่อง กำหนดแบบแสดงรายการเกี่ยวกับภาษีเงินได้ของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล             | ✓                     |             |                         |
| 7   | ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ขยายกำหนดเวลาการนำส่งภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย การนำส่งเงินภาษีมูลค่าเพิ่มและการยื่นรายการ   | ✓                     |             |                         |
| 8   | ประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับภาษีเงินได้(ฉบับที่ 35) เรื่อง กำหนดให้ผู้ยื่นแบบแสดงรายการภาษีเงินได้นิติบุคคลแจ้งข้อความตามมาตรา 17(2) แห่งประมวลรัษฎากร         | ✓                     |             |                         |
| 9   | กฎกระทรวงฉบับที่ 144(พ.ศ. 2522) ออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยภาษีเงินได้   | ✓                     |             |                         |
| 10  | คำสั่งกรมสรรพากรที่ ท.ป. 4/2528 เรื่อง สั่งให้ผู้จ่ายเงินได้พึงประเมินตามมาตรา 40 แห่งประมวลรัษฎากรมีหน้าที่หักภาษีเงินได้ ณ ที่จ่าย                              | ✓                     |             |                         |
| 11  | คำสั่งกรมสรรพากรที่ ป. 8/2528 เรื่อง การหักภาษีเงินได้ ณ ที่จ่ายกรณีการจ่ายเงินค่าจ้างทำของให้แก่บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่ตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศ | ✓                     |             |                         |
| 12  | มาตรา 50 ทวิ แห่งประมวลรัษฎากร ประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 20) เรื่อง กำหนดแบบหนังสือรับรองการหักภาษี                                     | ✓                     |             |                         |
| 13  | ประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับภาษีเงินได้และภาษีการค้า (ฉบับที่ 4) เรื่องกำหนดให้ผู้มีหน้าที่หักภาษีเงินได้ หรือ ภาษีการค้า ณ ที่จ่ายมีบัญชีพิเศษ                | ✓                     |             |                         |
| 14  | มาตรา 83 แห่งประมวลรัษฎากร  | ✓                     |             |                         |
| 15  | มาตรา 83/6 แห่งประมวลรัษฎากร ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ขยายกำหนดเวลาการนำส่ง  | ✓                     |             |                         |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตี<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|---------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                     |
|     | ภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย การนำส่งเงินภาษีมูลค่าเพิ่มและการยื่นรายการ  |                       |             |                     |
| 16  | มาตรา 87/3 แห่งประมวลรัษฎากร ประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับภาษีมูลค่าเพิ่ม (ฉบับที่ 89) เรื่อง กำหนดแบบหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขเกี่ยวกับการจัดทำรายงานการลงรายการในรายงานการเก็บใบกำกับภาษีและเอกสารอื่นที่ใช้ประกอบการรายงานภาษีซื้อตาม มาตรา 87     | ✓                     |             |                     |
| 17  | กฎกระทรวงฉบับที่ 143 (พ.ศ.2522) และกฎกระทรวงฉบับที่ 222 (พ.ศ.2542) ออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยภาษีเงินได้  | ✓                     |             |                     |
| 18  | กฎกระทรวงฉบับที่ 186 (พ.ศ.2534) และกฎกระทรวงฉบับที่ 221 (พ.ศ. 2542) ออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการจำหน่ายหนี้สูญจากบัญชีลูกหนี้  | ✓                     |             |                     |
| 19  | มาตรา 65 ตรี แห่งประมวลรัษฎากร  | ✓                     |             |                     |
| 20  | พระราชกฤษฎีกา ออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการลดอัตราภาษีมูลค่าเพิ่ม (ฉบับที่ 479) พ.ศ. 2551   | ✓                     |             |                     |
| 21  | ประมวลรัษฎากร พ.ศ. 2496 (ว่าด้วยเรื่องภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาหัก ณ ที่จ่าย)  | ✓                     |             |                     |
| 22  | ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง ภาษีเงินได้นิติบุคคลกรณีการฝึกอบรมของสถานฝึกงานวิชาชีพที่ทางราชการจัดตั้งขึ้น   | ✓                     |             |                     |
| 23  | พระราชกฤษฎีกาออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการยกเว้น รัษฎากร (ฉบับที่ 437) พ.ศ.2548 มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 19 ต.ค.48   | ✓                     |             |                     |
| 24  | ประกาศอธิบดีกรมสรรพากรเกี่ยวกับเงินได้(ฉบับที่ 148) เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการยกเว้นภาษีเงินได้ของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสำหรับเงินได้ที่ได้จ่ายไปเป็นค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมให้แก่ลูกจ้างของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลนั้น | ✓                     |             |                     |
| 25  | พระราชกฤษฎีกาออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการหักค่า-สึกหรือและค่าเสื่อมราคาของทรัพย์สิน (ฉบับที่ 145) พ.ศ. 2527 มาตรา 4 ทวิ แก้ไขเพิ่มเติมโดยฉบับที่ 319 พ.ศ. 2541 มีผลบังคับ 23 เม.ย.41   | ✓                     |             |                     |
| 26  | พระราชกฤษฎีกาออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการยกเว้น รัษฎากร (ฉบับที่ 297) พ.ศ.2539มีผลบังคับ 26 ก.ค.39   | ✓                     |             |                     |
| 27  | ประกาศกระทรวงการคลังเกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ 3) มีผลบังคับ 26 ก.ค.39   | ✓                     |             |                     |
| 28  | อนุสัญญาหรือความตกลงระหว่างประเทศไทยกับต่างประเทศต่างๆ (บางประเทศ) เพื่อการเว้นการเก็บภาษีซ้อนในส่วนที่เกี่ยวกับภาษีเก็บจากเงินได้ความตกลงระหว่างราชอาณาจักรไทย กับสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน เพื่อการ เว้นการเก็บภาษีซ้อนในส่วนที่เกี่ยวกับ ภาษีเก็บจาก     | ✓                     |             |                     |
| 29  | พ.ร.บ. คุลการ พ.ศ. 2469 กฎกระทรวง, ประมวล, ระเบียบ ปฏิบัติ คุลการ พ.ศ.2541 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม  | ✓                     |             |                     |
| 30  | พระราชกำหนดพิกัตอัตราคุลการ พ.ศ. 2530   | ✓                     |             |                     |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตี<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|---------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                     |
| 31  | พระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520   | ✓                     |             |                     |
| 32  | พรบ. ส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520   | ✓                     |             |                     |
| 33  | ประกาศ สทง.คกก.ส่งเสริมการลงทุน-ป. 4/2544 เรื่อง กำหนดวิธีการ<br>รายงานผลการดำเนินงานก่อนใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล-ป. 5/2544<br>เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบโครงการที่ได้รับส่งเสริมการลงทุนที่ประสงค์จะขอใช้สิทธิ<br>ประโยชน์ยกเว้นภาษี | ✓                     |             |                     |
| 34  | พรบ.ให้ใช้ประมวล กฎหมายที่ดินพ.ศ. 2497, ประมวลกฎหมายที่ดิน,<br>กฎหมาย, กฎกระทรวง, ระเบียบ,คำสั่ง,ข้อบังคับ, ข้อกำหนดของทางราชการที่เกี่ยวข้องและ<br>ฉบับแก้ไขเพิ่มเติมต่างๆ   | ✓                     |             |                     |
| 35  | พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535 พร้อมกฎกระทรวงและประกาศ<br>กระทรวงอุตสาหกรรมที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้  | ✓                     |             |                     |
| 36  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 13 (พ.ศ.2525) เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต<br>ประกอบกิจการโรงงาน ออกตามความใน พรบ. โรงงาน พ.ศ.2512  | ✓                     |             |                     |
| 37  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฉบับที่ 22 (พ.ศ. 2528) เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต<br>ประกอบกิจการโรงงานออกตามความใน พรบ. โรงงาน พ.ศ. 2512   | ✓                     |             |                     |
| 38  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 1 ( พ.ศ. 2535 ) ออกตามความใน พรบ.โรงงาน   | ✓                     |             |                     |
| 39  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2535) ออกตามความใน พรบ. โรงงาน  | ✓                     |             |                     |
| 40  | กฎกระทรวงฉบับที่ 3 ( พ.ศ.2535 ) ออกตามความใน พรบ.โรงงาน   | ✓                     |             |                     |
| 41  | พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535 การประกอบกิจการโรงงาน  | ✓                     |             |                     |
| 42  | พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535 การกำกับ และดูแลโรงงาน   | ✓                     |             |                     |
| 43  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต<br>ประกอบกิจการโรงงาน ฉบับที่ 13 / (2525) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2512   | ✓                     |             |                     |
| 44  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต<br>ประกอบกิจการโรงงาน ฉบับที่ 24 /(2530) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2512  | ✓                     |             |                     |
| 45  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต<br>ประกอบกิจการโรงงาน ฉบับที่ 25/(2531) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2512   | ✓                     |             |                     |
| 46  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่4 (พ.ศ. ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ.2512 เรื่อง<br>หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการข้อ 36  | ✓                     |             |                     |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตี<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|---------------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                     |
| 47  | กฎกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2535)  | ✓                     |             |                     |
| 48  | กฎกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 14 (พ.ศ.2544)  | ✓                     |             |                     |
| 49  | กฎกระทรวงว่าด้วยการแจ้งข้อมูลการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2544 (ประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 118 ตอนที่ 100ก วันที่ 30 ต.ค.44) | ✓                     |             |                     |
| 50  | พรบ.จดทะเบียนเครื่องจักร พ.ศ.2514 พร้อมด้วย พ.ร.บ. แก้ไขเพิ่มเติมพ.ศ.2530 กฎกระทรวงที่ออกตามพ.ร.บ. นี้                             | ✓                     |             |                     |
| 51  | ประมวลรัษฎากร เรื่อง ภาษีหัก ณ ที่จ่าย   | ✓                     |             |                     |
| 52  | ประมวลรัษฎากร เรื่อง ภาษีเงินได้บริษัทนิติบุคคล  | ✓                     |             |                     |
| 53  | พระราชบัญญัติการบัญชี พ.ศ. 2543  | ✓                     |             |                     |
| 54  | พระราชบัญญัติภาษีบำรุงท้องที่ พ.ศ. 2508  | ✓                     |             |                     |
| 55  | พระราชบัญญัติภาษีบำรุงท้องที่ พ.ศ.2543   | ✓                     |             |                     |
| 56  | พระราชบัญญัติภาษีป้าย พ.ศ. 2510  | ✓                     |             |                     |
| 57  | พระราชบัญญัติภาษีโรงเรือนและที่ดินพ.ศ.2475   | ✓                     |             |                     |
| 58  | พระราชบัญญัติภาษีโรงเรือนและที่ดิน พ.ศ. 2543   | ✓                     |             |                     |
| 59  | พระราชบัญญัติภาษีสรรพสามิต พ.ศ. 2527   | ✓                     |             |                     |
| 60  | พระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว พ.ศ.2542   | ✓                     |             |                     |
| 61  | พระราชบัญญัติเกี่ยวกับ DSI   | ✓                     |             |                     |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

2. ด้านสิทธิมนุษยชน

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตี<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|---------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                     |
| 1   | รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550  | ✓                     |             |                     |
| 2   | พระราชบัญญัติคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ พ.ศ. 2542   | ✓                     |             |                     |
| 3   | อนุสัญญาว่าด้วยสิทธิเด็ก (Convention on the Rights of the Child – CRC)  | ✓                     |             |                     |
| 4   | อนุสัญญาว่าด้วยการขจัดการเลือกปฏิบัติต่อสตรีในทุกรูปแบบ (Convention on the Elimination of All Forms of Discrimination against Women - CEDAW)  | ✓                     |             |                     |
| 5   | กติการะหว่างประเทศว่าด้วยสิทธิพลเมืองและสิทธิทางการเมือง (International Covenant on Civil and Political Rights - ICCPR)   | ✓                     |             |                     |
| 6   | กติการะหว่างประเทศว่าด้วยสิทธิทางเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม (International Covenant on Economic, Social and Cultural Rights - ICESCR)   | ✓                     |             |                     |
| 7   | อนุสัญญาว่าด้วยการขจัดการเลือกปฏิบัติทางเชื้อชาติในทุกรูปแบบ (International Convention on the Elimination of All Forms of Racial Discrimination - ICERD)                                    | ✓                     |             |                     |
| 8   | อนุสัญญาต่อต้านการทรมานและการปฏิบัติหรือการลงโทษที่โหดร้าย ไร้มนุษยธรรม หรือย่ำยีศักดิ์ศรี (Convention against Torture and Other Cruel, Inhuman or Degrading Treatment or Punishment - CAT) | ✓                     |             |                     |
| 9   | อนุสัญญาว่าด้วยสิทธิของคนพิการ (Convention on the Rights of Persons with Disabilities)  | ✓                     |             |                     |
| 10  | ปฏิญญาสากลว่าด้วยสิทธิมนุษยชน   | ✓                     |             |                     |
| 11  | พรบ.จรรยาบรรณ พ.ศ. 2522, กฎกระทรวง, พระราชกฤษฎีกา, ข้อบัญญัติ, ข้อกำหนด, ข้อ บั ง คั บ แ ล ะ ระเบี ย บ ก ร ม ต ำ ร ว จ , เจ้าพนักงานจรรยา   | ✓                     |             |                     |
| 12  | พรบ.จรรยาบรรณ (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2551   | ✓                     |             |                     |
| 13  | พรบ. การขนส่งทางบก พ.ศ. 2522, กฎกระทรวง , ประกาศกระทรวง-<br>คมนาคม, ประกาศกรมขนส่งทางบกและฉบับแก้ไขเพิ่มเติม  | ✓                     |             |                     |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตี<br>กรณีที่ไม่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|---------------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                     |
| 14  | พรบ.ป้องกันการค้ามนุษย์ พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                     |
| 15  | พรบ.ป้องกันและปราบปรามยาเสพติด 2519  | ✓                     |             |                     |
| 16  | พรบ.ป้องกันและปราบปรามยาเสพติด 2552  | ✓                     |             |                     |
| 17  | พรบ.ฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด 2544  | ✓                     |             |                     |
| 18  | อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการต่อต้านการลักลอบค้ายาเสพติด   | ✓                     |             |                     |
| 19  | ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรีพ.ศ.2543-กำหนดประเภทสถานประกอบการที่อยู่ภายใต้บังคับของมาตรการป้องกันและ ปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับยาเสพติดในสถานประกอบการ พ.ศ.2543 | ✓                     |             |                     |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจประเมินที่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|-------------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                   |
| 18  | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549 มีผลบังคับ 22 มิ.ย.49  | ✓                     |             |                   |
| 19  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบรายงานผลการดำเนินงานของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานเพื่อขึ้นทะเบียนและแจ้งกรณีลูกจ้างประสบอันตราย เจ็บป่วย พิการ สูญหาย หรือสูญหาย                                      | ✓                     |             |                   |
| 20  | พรบ. ป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2542   | ✓                     |             |                   |
| 21  | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549 มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 2 ก.ย.2549  | ✓                     |             |                   |
| 22  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ.2547 มีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 8 ธ.ค.47  | ✓                     |             |                   |
| 23  | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                   |
| 24  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการขนส่ง เก็บรักษาเคลื่อนย้ายและกำจัดหีบห่อภาชนะบรรจุหรือวัสดุหุ้มสารเคมีอันตราย พ.ศ.2535  | ✓                     |             |                   |
| 25  | กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบสุขภาพลูกจ้างและส่งผลการตรวจแก่พนักงานตรวจแรงงาน พ.ศ. 2547 มีผลบังคับ 14 เม.ย.48   | ✓                     |             |                   |
| 26  | กฎกระทรวงว่าด้วยการจัดสวัสดิการในสถานประกอบกิจการ พ.ศ.2548 มีผลบังคับ 26 ก.ย. 48   | ✓                     |             |                   |
| 27  | ประกาศ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบสมุดสุขภาพประจำตัวของลูกจ้างที่ทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงและแบบแจ้งผลการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่พบความผิดปกติหรือการเจ็บป่วย การให้การรักษายาบาลและการป้องกันแก้ไข พ.ศ.2551 | ✓                     |             |                   |
| 28  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการเลือกตั้งกรรมการผู้แทนลูกจ้าง  | ✓                     |             |                   |
| 29  | ระเบียบกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการขึ้นทะเบียนเป็นหน่วยงานฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานและการดำเนินการฝึกอบรม พ.ศ. 2549  | ✓                     |             |                   |
| 30  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งชื่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานเพื่อขึ้นทะเบียน และแจ้งกรณีลูกจ้างประสบอันตราย เจ็บป่วย หรือสูญหาย  | ✓                     |             |                   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจ<br>การนี้ที่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|----------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                      |
| 31  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบรายงานผลการดำเนินงานของ<br>เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิคขั้นสูงและระดับวิชาชีพประกาศ   | ✓                     |             |                      |
| 32  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการอบรมหัวหน้าหน่วยงาน<br>ความปลอดภัย พ.ศ. 2551  | ✓                     |             |                      |
| 33  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอบรมคณะกรรมการความ<br>ปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ พ.ศ. 2549  | ✓                     |             |                      |
| 34  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบรายงานผลการดำเนินงานของ<br>เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับเทคนิคขั้นสูงและระดับวิชาชีพ   | ✓                     |             |                      |
| 35  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรม<br>ความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ.2549  | ✓                     |             |                      |
| 36  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และหลักสูตรการฝึกอบรม<br>ความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                      |
| 37  | ประกาศกระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม เรื่อง คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย<br>และสภาพแวดล้อมในการทำงาน   | ✓                     |             |                      |
| 38  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอบรมคณะกรรมการ<br>ความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ พ.ศ.<br>2549  | ✓                     |             |                      |
| 39  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์วิธีดำเนินการตรวจวัดและ<br>วิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่างหรือเสียงภายในสถานประกอบ<br>กิจการ ระยะเวลาและประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการ พ.ศ.2550 | ✓                     |             |                      |
| 40  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่องแบบแสดงสภาพการจ้างและสภาพการทำงานของ<br>สถานประกอบกิจการ พ.ศ.2551  | ✓                     |             |                      |
| 41  | ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการเรียกหรือรับ<br>หลักประกันการทำงานหรือหลักประกันความเสียหายในการทำงานจากลูกจ้าง พ.ศ.2551  | ✓                     |             |                      |
| 42  | พระราชบัญญัติแรงงานสัมพันธ์ พ.ศ.2518 (ยกเลิกมาตรา 17)   | ✓                     |             |                      |
| 43  | พรบ. ฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ พ.ศ.2534   | ✓                     |             |                      |
| 44  | พรบ. การทำงานของคนต่างด้าว พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                      |
| 45  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2535) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงานพ.ศ. 2535  | ✓                     |             |                      |
| 46  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบคำขออนุญาตและแบบใบอนุญาตให้<br>ใช้สถานพยาบาลแทนการจัดให้มีการแพทย์เพื่อตรวจรักษาพยาบาลในสถานที่ทำงานประกาศ   | ✓                     |             |                      |
| 47  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการตรวจวัดและ<br>วิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับระดับความร้อน แสงสว่าง หรือเสียง ภายในสถานประกอบ  | ✓                     |             |                      |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจ<br>กรณีนี้ที่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|-----------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                       |
|     | กิจการ ระยะเวลา และประเภทกิจการที่ต้องดำเนินการ พ.ศ. 2550   |                       |             |                       |
| 48  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเรื่อง ที่ตั้งสภาพแวดล้อมลักษณะอาคารและลักษณะภายในโรงงาน เครื่องจักร อุปกรณ์ หรือสิ่งให้นำมาใช้ในโรงงาน  | ✓                     |             |                       |
| 49  | กระทรวงอุตสาหกรรม / พรบ.โรงงาน กฎกระทรวง ฉบับที่ 2/ (2535) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535  | ✓                     |             |                       |
| 50  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 3 / (2535) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ. 2535  | ✓                     |             |                       |
| 51  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ.2546 เรื่อง มาตรการคุ้มครองความปลอดภัยในการประกอบกิจการโรงงานเกี่ยวกับ สภาวะแวดล้อมในการทำงาน (มีผลบังคับใช้ 1 มิ.ย. 47)  | ✓                     |             |                       |
| 52  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 พ.ศ.2513 เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน  | ✓                     |             |                       |
| 53  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ฉบับที่ 4/(2514) ออกความตามใน พรบ.โรงงาน พ.ศ.2512   | ✓                     |             |                       |
| 54  | พรบ. ควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522<br>เพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2535<br>เพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2543  | ✓                     |             |                       |
| 55  | พ.ร.บ.ส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงานพ.ศ. 2545  | ✓                     |             |                       |
| 56  | ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง อัตราเงินสมทบและวิธีการเรียกเก็บเงินสมทบกองทุนพัฒนาฝีมือแรงงาน วันที่ 12 เม.ย. 47 (มีผลบังคับ 5 มิ.ย.47)   | ✓                     |             |                       |
| 57  | ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดประเภท ชนิด ขนาด จำนวน ลูกจ้าง สัดส่วน ผู้รับ การฝึก กับ จำนวน ลูกจ้าง ทั้งหมด และ ห้อง ที่ ผู้ประกอบกิจการต้องส่งเงินสมทบเข้ากองทุนพัฒนาฝีมือแรงงาน วันที่ 19 เม.ย. 47 (มีผลบังคับวันที่ 21 พ.ค. 47) | ✓                     |             |                       |
| 58  | ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการให้ความเห็นชอบหลักสูตร รายละเอียดที่เกี่ยวข้องและรายการค่าใช้จ่ายที่ใช้ในการฝึกยกระดับฝีมือแรงงานและการฝึกเปลี่ยนสาขาอาชีพ ฉบับวันที่ 3 ต.ค.51   | ✓                     |             |                       |
| 59  | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ที่ 8/2538 เรื่อง กำหนดจำนวนคนต่อจำนวนพื้นที่ของอาคารโรงงานที่ถือว่ามีคนอยู่มากเกินไป  | ✓                     |             |                       |
| 60  | พรบ.คุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ. 2535 ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการในการแสดง เครื่องหมายของเขตสูบบุหรี่และเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ.2551 มีผลบังคับใช้วันที่ 1 มี.ค.2551   | ✓                     |             |                       |
| 61  | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 9) พ.ศ.2540 เรื่องสภาพและลักษณะของเขตสูบบุหรี่  | ✓                     |             |                       |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจประเมินที่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|-------------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                   |
|     | บุหรี ฉบับลงวันที่ 15 ต.ค. 2540 มีผลบังคับใช้วันที่ 2 ก.พ. 2541  |                       |             |                   |
| 62  | ประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 10) พ.ศ.2545 เรื่อง กำหนดชื่อหรือประเภทของสถานที่สาธารณะที่ให้มีการคุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ และกำหนดบริเวณหรือพื้นที่ของสถานที่ดังกล่าวเป็นเขตสูบบุหรี่ หรือเขตปลอดบุหรี่ ฉบับลงวันที่ 18 ก.ค. 2545      | ✓                     |             |                   |
| 63  | พรบ. ประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วย การเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร และสมาชิกวุฒิสภา พ.ศ. 2541   | ✓                     |             |                   |
| 64  | พรบ. ยาเสพติดให้โทษ พ.ศ. 2522  | ✓                     |             |                   |
| 65  | พรบ. ป้องกันและปราบปรามยาเสพติดพ.ศ. 2543 ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง กำหนดประเภทสถานประกอบการที่อยู่ภายใต้บังคับของมาตรการป้องกันและปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับยาเสพติดในสถานประกอบการประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี (ฉบับที่ 2) เรื่อง มาตรการ | ✓                     |             |                   |
| 66  | ประกาศกระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม เรื่อง การประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยอย่างอื่นซึ่งรุนแรงและเรื้อรังพ.ศ. 2549   | ✓                     |             |                   |
| 67  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอบรมหัวหน้าหน่วยงานความปลอดภัย พ.ศ.2551  | ✓                     |             |                   |
| 68  | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                   |
| 69  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในต้อออากาศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2551   | ✓                     |             |                   |
| 70  | ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดสารเคมีอันตรายที่ให้นายจ้างจัดให้มีการตรวจสุขภาพของลูกจ้าง พ.ศ. ๒๕๕๒   | ✓                     |             |                   |
| 71  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันจัน และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๕๒   | ✓                     |             |                   |
| 72  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์การจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง พ.ศ. ๒๕๕๒   | ✓                     |             |                   |
| 73  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง แบบการแจ้งการดำเนินการหรือส่งเอกสารตามมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๕๓   | ✓                     |             |                   |
| 74  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งการดำเนินการหรือส่งเอกสารตามมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๕๓                                  | ✓                     |             |                   |
| 75  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำโครงการอนุรักษ์การไต่ยีนในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. 2553  | ✓                     |             |                   |
| 76  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๓   | ✓                     |             |                   |
| 77  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของลิฟต์ขนส่งวัสดุชั่วคราวลิฟต์โดยสารชั่วคราว และลิฟต์ที่ใช้ทั้ง  | ✓                     |             |                   |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจ<br>กรณีที่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|--------------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                    |
|     | ขนส่งวัสดุและโดยสารชั่วคราวพ.ศ. 2553  |                       |             |                    |
| 78  | ระเบียบกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ว่าด้วยหลักสูตรการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ความ<br>ปลอดภัยในการทำงาน (ฉบับที่ 2)<br>พ.ศ. 2553   | ✓                     |             |                    |
| 79  | พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ริบงานไปทำที่บ้าน พ.ศ. ๒๕๕๓   | ✓                     |             |                    |
| 80  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการ การใช้เชือก ลวดสลิง<br>และรอก พ.ศ. ๒๕๕๓  | ✓                     |             |                    |
| 81  | พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๓   | ✓                     |             |                    |
| 82  | พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔   | ✓                     |             |                    |
| 83  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย<br>และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. ๒๕๕๔   | ✓                     |             |                    |
| 84  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่<br>ความปลอดภัยในการทำงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๓   | ✓                     |             |                    |
| 85  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชนิดและประเภทเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้<br>ในการทำงานก่อสร้างที่ต้องตรวจรับรองประจำปี   | ✓                     |             |                    |
| 86  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานอุปกรณ์คุ้มครองความ<br>ปลอดภัยส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๕๔  | ✓                     |             |                    |
| 87  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบแจ้งการเกิดอุบัติเหตุร้ายแรง<br>หรือการประสบอันตรายจากการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔   | ✓                     |             |                    |
| 88  | ประกาศคณะกรรมการการแพทย์ตามพระราชบัญญัติประกันสังคม เรื่อง หลักเกณฑ์และ<br>จำนวนเงินทดแทนค่าบริการทางการแพทย์กรณีประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยฉุกเฉิน (ฉบับที่<br>๒) พ.ศ. ๒๕๕๔                                       | ✓                     |             |                    |
| 89  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง สัญลักษณ์เตือนอันตราย เครื่องหมาย<br>เกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และข้อความแสดง<br>สิทธิและหน้าที่ของนายจ้างและลูกจ้าง พ.ศ. 2554       | ✓                     |             |                    |
| 90  | ระเบียบกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ว่าด้วยการดำเนินคดีอาญาและการเปรียบเทียบ<br>ผู้กระทำความผิด ตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองแรงงาน และความปลอดภัยในการทำงาน<br>พ.ศ. 2554  | ✓                     |             |                    |
| 91  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการฝึกอบรม<br>ผู้บริหาร หัวหน้างาน และลูกจ้าง ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการ<br>ทำงาน                                  | ✓                     |             |                    |
| 92  | ประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการได้มาและการพ้นจาก<br>ตำแหน่งของผู้แทนฝ่ายนายจ้างและผู้แทนฝ่ายลูกจ้างในคณะกรรมการตามกฎหมายว่าด้วย<br>ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน | ✓                     |             |                    |
| 93  | กฎกระทรวง ฉบับที่ ๑๔ (พ.ศ. ๒๕๕๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน<br>พ.ศ. ๒๕๕๑   | ✓                     |             |                    |
| 94  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชี<br>วอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.  | ✓                     |             |                    |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจประเมิน |
|-----|--|-----------------------|-------------|----------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                |
|     | ๒๕๕๕   |                       |             |                |
| 95  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้          | ✓                     |             |                |
| 96  | ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดแบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ | ✓                     |             |                |
| 97  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบการจำแนกและการสื่อสารความเป็นอันตรายของวัตถุอันตราย พ.ศ. 2555 | ✓                     |             |                |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

4. ด้านสิ่งแวดล้อม

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การ<br>กรณีนี |
|-----|--|-----------------------|-------------|---------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |               |
| 1   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549 มีผลบังคับ 5 ธ.ค.49 (ยกเลิกบังคับวันที่ 4 ก.พ.48)   | ✓                     |             |               |
| 2   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวนและระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548  | ✓                     |             |               |
| 3   | ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3 พ.ศ.2539   | ✓                     |             |               |
| 4   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดคุณลักษณะน้ำทิ้งที่ระบายออกนอกโรงงานให้มีค่าแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2539) เรื่อง กำหนดคุณลักษณะของน้ำทิ้งที่ระบายออกจากโรงงาน | ✓                     |             |               |
| 5   | ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง ความถี่ และระยะเวลาในการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม   | ✓                     |             |               |
| 6   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว พ.ศ.2548 มีผลบังคับ 25 เม.ย.49  | ✓                     |             |               |
| 7   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ระบบเอกสารกำกับการขนส่งของเสียอันตราย พ.ศ. 2547   | ✓                     |             |               |
| 8   | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากโรงงาน โดยทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์(Internet) พ.ศ. 2547  | ✓                     |             |               |
| 9   | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานการความปลอดภัยเกี่ยวกับระบบไฟฟ้าในโรงงาน พ.ศ. 2550   | ✓                     |             |               |
| 10  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การจัดทำรายงานชนิดและปริมาณสารมลพิษที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2550   | ✓                     |             |               |
| 11  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดประเภทหรือชนิดของโรงงานที่ต้องจัดทำรายงานชนิดและปริมาณสารมลพิษที่ระบายออกจากโรงงานพ.ศ.2551   | ✓                     |             |               |
| 12  | พระราชกฤษฎีกากำหนดโรงงานควบคุม พ.ศ. 2540   | ✓                     |             |               |
| 13  | พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2535   | ✓                     |             |               |
| 14  | กฎกระทรวงกำหนดคุณสมบัติ น้ำที่และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน พ.ศ. 2552   | ✓                     |             |               |
| 15  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. 2552  | ✓                     |             |               |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การประเมิน |
|-----|--|-----------------------|-------------|------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |            |
| 16  | พรบ. ส่งเสริม และ รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535, กฎกระทรวง,ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม,ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ   | ✓                     |             |            |
| 17  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม                           | ✓                     |             |            |
| 18  | ประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2539) เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม   | ✓                     |             |            |
| 19  | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ.2540) กำหนดมาตรฐาน ระดับเสียงโดยทั่วไป ออกตามความใน พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2535   | ✓                     |             |            |
| 20  | ประกาศ กกก.สิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 21 (พ.ศ.2544) ออกตามความใน พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซ SO <sub>2</sub> ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง (ยกเลิกร้อย 2, 3 และ 5 แห่งประกาศ กกก. สิ่งแวดล้อมฯ ฉบับที่ 1  | ✓                     |             |            |
| 21  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดให้โรงงานอุตสาหกรรมเป็นแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุมการปล่อยทั้งอากาศเสียออกสู่บรรยากาศ พ.ศ.2549 มีผลบังคับ วันที่ 19 พ.ค.49  | ✓                     |             |            |
| 22  | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน  | ✓                     |             |            |
| 23  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดชนิดและขนาดของโรงงาน กำหนดวิธีควบคุมการปล่อยของเสีย มลพิษ หรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กำหนดคุณสมบัติของผู้ควบคุมดูแล ผู้ปฏิบัติงานประจำ และหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมดูแลสำหรับระบบป้องกันสิ่งแวดล้อม | ✓                     |             |            |
| 24  | พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2535   | ✓                     |             |            |
| 25  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 2 ออกตามความในพระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ. 2535   | ✓                     |             |            |
| 26  | กฎกระทรวง ฉบับที่ 3 ออกตามความในพระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ. 2535   | ✓                     |             |            |
| 27  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการ   | ✓                     |             |            |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การประเมิน |
|-----|---|-----------------------|-------------|------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |            |
|     | ในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้าน<br>สาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551  |                       |             |            |
| 28  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดให้โรงงานประเภทต่างๆต้องติดตั้งเครื่องมือหรือ<br>เครื่องอุปกรณ์พิเศษ เพื่อตรวจสอบคุณภาพอากาศจากปล่องแบบอัตโนมัติ  | ✓                     |             |            |
| 29  | กฎกระทรวง กำหนดมาตรฐาน และวิธีการตรวจสอบกลิ่นในอากาศ<br>จากโรงงาน พ.ศ. 2548   | ✓                     |             |            |
| 30  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดชนิดของวัตถุอันตรายที่จะนำมาใช้หรือผลิตในโรงงาน   | ✓                     |             |            |
| 31  | พ.ร.บ.วัตถุอันตราย 2535   | ✓                     |             |            |
| 32  | กฎกระทรวง พ.ศ.2537 ออกตามความใน พรบ.วัตถุอันตราย<br>พ.ศ.2535  | ✓                     |             |            |
| 33  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่<br>กรมโรงงานอุตสาหกรรม รับผิดชอบ พ.ศ. 2551   | ✓                     |             |            |
| 34  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดให้สถานประกอบการวัตถุอันตรายมีบุคลากร<br>เฉพาะรับผิดชอบความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมรับผิดชอบ<br>พ.ศ.2551  | ✓                     |             |            |
| 35  | กฎกระทรวง ฉบับที่ ๒๒ (พ.ศ. ๒๕๕๖) ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.<br>๒๕๓๕   | ✓                     |             |            |
| 36  | ระเบียบกระทรวงอุตสาหกรรม ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณา<br>ออกใบรับแจ้งการประกอบกิจการโรงงาน ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และใบอนุญาต<br>ขยายโรงงาน ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน พ.ศ. 2555   | ✓                     |             |            |
| 37  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดเงื่อนไขใบอนุญาต มีไว้ในครอบครองซึ่ง<br>วัตถุอันตราย เพื่อการขนส่ง<br>พ.ศ. 2555  | ✓                     |             |            |
| 38  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแจ้งข้อเท็จจริงของ<br>ผู้นำเข้าหรือผู้ส่งออก ซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบ<br>(วอ./อก.๖) โดยผ่านระบบสัญญาณคอมพิวเตอร์เข้ากับระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของกรม<br>โรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๕๕ | ✓                     |             |            |
| 39  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการปฏิบัติในการตรวจสอบ<br>และควบคุมการรั่วซึมของสารอินทรีย์ระเหยจากอุปกรณ์ในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2555   | ✓                     |             |            |
| 40  | กฎกระทรวง ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๕๕) ออกตามความในพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.<br>๒๕๓๕  | ✓                     |             |            |
| 41  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง แนวทางการอนุญาตนำเข้าสารเอชซีเอฟซี<br>(HCFCs) เพื่อใช้ในประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๕   | ✓                     |             |            |





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556





| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การ |
|-----|--|-----------------------|-------------|-----|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |     |
| 42  | ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดชนิดและขนาดของโรงงาน กำหนดวิธีการควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษ หรือสิ่งใด ๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กำหนดคุณสมบัติของผู้ควบคุมดูแลผู้ปฏิบัติงานประจำ และหลักเกณฑ์การขึ้นทะเบียนผู้ควบคุมดูแลสำหรับระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔   | ✓                     |             |     |
| 43  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง คุณสมบัติ การฝึกอบรมและการสอบมาตรฐานของบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน พ.ศ. 2554  | ✓                     |             |     |
| 44  | กฎกระทรวงกำหนดมาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับระบบทำความเย็นที่ใช้แอมโมเนียเป็นสารทำความเย็นในโรงงาน พ.ศ. 2554  | ✓                     |             |     |
| 45  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดประเภทหรือชนิดของโรงงานที่ต้องจัดทำรายงานชนิดและปริมาณสารมลพิษที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2553   | ✓                     |             |     |
| 46  | ประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับเสียงการรบกวน ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2553   | ✓                     |             |     |
| 47  | ประกาศกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ เรื่อง กำหนดมาตรการการจัดการของเสียจากสถานประกอบกิจการปิโตรเลียม   | ✓                     |             |     |
| 48  | ประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง สถานที่ยื่นคำขออนุญาตมิไว้ในครอบครองซึ่งวัตถุอันตรายที่กรมธุรกิจพลังงานรับผิดชอบ พ.ศ. 2554   | ✓                     |             |     |
| 49  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดประเภทและขนาดของโครงการหรือกิจการซึ่งต้องจัดทำรายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และหลักเกณฑ์วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม   | ✓                     |             |     |
| 50  | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป   | ✓                     |             |     |
| 51  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิด ผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2555 | ✓                     |             |     |
| 52  | กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕  | ✓                     |             |     |
| 53  | ประกาศคณะกรรมการควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดค่าความเข้มข้นโดยการวิเคราะห์กลิ่นด้วยการดม (sensory test) และการขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ทดสอบกลิ่นของกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  | ✓                     |             |     |
| 54  | ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมเคมี  | ✓                     |             |     |
| 55  | ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีตรวจวัดค่าเฉลี่ยของฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน   | ✓                     |             |     |
| 56  | ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๓๖ (พ.ศ. ๒๕๕๓) เรื่อง กำหนดมาตรฐานฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน   | ✓                     |             |     |





|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p style="text-align: center;">โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การประเมิน |
|-----|--------------------------------|-----------------------|-------------|------------|
|     |                                | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |            |
|     | ๒.๕ ไมครอน ในบรรยากาศโดยทั่วไป |                       |             |            |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|



5. ด้านการดำเนินงานอย่างเป็นธรรม

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง  | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การดำเนินการที่ |
|-----|---|-----------------------|-------------|-----------------|
|     |   | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                 |
| 1   | พระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537  | ✓                     |             |                 |
| 2   | พรบ. สิทธิบัตร พ.ศ.2522, ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2535 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2542  | ✓                     |             |                 |
| 3   | พระราชบัญญัติการแข่งขันทางการค้า พ.ศ.2542   | ✓                     |             |                 |
| 4   | ประกาศคณะกรรมการการแข่งขันทางการค้า เรื่อง หลักเกณฑ์การเป็นผู้ประกอบธุรกิจซึ่งมีอำนาจเหนือตลาด  | ✓                     |             |                 |
| 5   | ประกาศคณะกรรมการกลาง ว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ เรื่อง การแสดงราคาสินค้าและบริการ ปี 2551   | ✓                     |             |                 |
| 6   | ระเบียบคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการในการพิจารณาการตั้งราคาและการเปลี่ยนแปลงรายการหรือราคาที่แจ้งไว้ พ.ศ.2545 ฉบับลงวันที่ 16 ส.ค.45 | ✓                     |             |                 |
| 7   | พระราชบัญญัติการตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าต่างประเทศ พ.ศ.2542   | ✓                     |             |                 |
| 8   | พระราชบัญญัติมาตรการปกป้องจากการนำเข้าสินค้าที่เพิ่มขึ้น พ.ศ. 2550  | ✓                     |             |                 |
| 9   | พรบ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550<br>(มีผลบังคับวันที่ 18 ก.ค.50)  | ✓                     |             |                 |
| 10  | พระราชบัญญัติความลับทางการค้า พ.ศ.2545  | ✓                     |             |                 |
| 11  | พระราชบัญญัติเครื่องหมายการค้า พ.ศ. 2534  | ✓                     |             |                 |
| 12  | ประมวลกฎหมายอาญา  | ✓                     |             |                 |
| 13  | อนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการต่อต้านการทุจริต พ.ศ. 2546   | ✓                     |             |                 |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

6. ด้านผู้บริโภค

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การตรวจประเมินที่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|-------------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                   |
| 1   | พระราชบัญญัติคุ้มครองผู้บริโภค พ.ศ. 2522 และฉบับที่ 2 พ.ศ. 2541                          | ✓                     |             |                   |
| 2   | พรบ.มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. 2511   | ✓                     |             |                   |
| 3   | พรบ.ชั่งตวงวัด พ.ศ. 2542   | ✓                     |             |                   |
| 4   | พระราชบัญญัติว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ พ.ศ. 2542  | ✓                     |             |                   |
| 5   | พรบ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550<br>(มีผลบังคับวันที่ 18 ก.ค.50) | ✓                     |             |                   |
| 6   | พระราชบัญญัติ ความรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นจากสินค้าที่ไม่ปลอดภัย พ.ศ. 2551     | ✓                     |             |                   |
| 7   | พระราชบัญญัติข้อสัญญาที่ไม่เป็นธรรม พ.ศ. 2540  | ✓                     |             |                   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/>(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/>ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

7. ด้านการมีส่วนร่วมและการพัฒนาชุมชน

| ที่ | กฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง   | ความสอดคล้องกับกฎหมาย |             | การดำเนินการที่ |
|-----|--|-----------------------|-------------|-----------------|
|     |  | สอดคล้อง              | ไม่สอดคล้อง |                 |
| 1   | รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550   | ✓                     |             |                 |
| 2   | พระราชบัญญัติส่งเสริมสวัสดิการสังคม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2546) และฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2550)   | ✓                     |             |                 |
| 3   | พระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาฝีมือแรงงาน พ.ศ. 2545                                   | ✓                     |             |                 |
| 4   | พระราชบัญญัติสภาองค์กรชุมชน พ.ศ. 2551  | ✓                     |             |                 |
| 5   | พระราชบัญญัติส่งเสริมการพัฒนาเด็กและเยาวชนแห่งชาติ พ.ศ. 2550                         | ✓                     |             |                 |
| 6   | กฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพ และคนชรา พ.ศ. 2548 | ✓                     |             |                 |
| 7   | พระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. 2550                            | ✓                     |             |                 |
| 8   | กฎกระทรวง (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติการฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ พ.ศ. 2534    | ✓                     |             |                 |
| 9   | พระราชบัญญัติผู้สูงอายุ พ.ศ. 2546 และ พระราชบัญญัติผู้สูงอายุ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2553  | ✓                     |             |                 |
| 10  | พรบ. การสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และกฎกระทรวงสาธารณสุข                                    | ✓                     |             |                 |
| 11  | พระราชกำหนดป้องกันการใช้สารระเหย พ.ศ. 2533   | ✓                     |             |                 |
| 12  | พรบ. วัตถุที่ออกฤทธิ์ต่อจิต และประสาท พ.ศ. 2518                                      | ✓                     |             |                 |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



เอกสารรับรองความปลอดภัยระบบไฟฟ้าประจำปี

หน้า 1/1

สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

สำหรับเจ้าหน้าที่รับเรื่อง  
รหัส .....  
เลขรับที่ ..... วันที่ .....

เอกสารรับรองความปลอดภัยของระบบไฟฟ้า

ข้าพเจ้า นาย สมศักดิ์ คำใบ อายุ 39 ปี อาชีพ วิศวกร  
อยู่บ้านเลขที่ 190/235 หมู่ที่ 8 ต.ระกอย อ.พนมไพร จ.หนองบัว  
ตำบลระกอย หนองบัวระเหว อำเภอระกอย พระนครศรีอยุธยา จังหวัด สุพรรณบุรี  
โทรศัพท์ 0898888888 ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ประเภท ภาควิศวกร  
สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2542  
เลขทะเบียน ภาทก.25689 ตั้งแต่วันที่ 12 ต.ค. 2553 ถึงวันที่ 12 ต.ค. 2558  
และไม่อยู่ในระหว่างถูกสั่งพักหรือเพิกถอนใบอนุญาตดังกล่าว พร้อมกันนี้ได้แนบสำเนาใบอนุญาตมาด้วยแล้ว  
ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบระบบไฟฟ้าของโรงงานชื่อ บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด  
ชื่อผู้ประกอบการโรงงาน บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด  
ประกอบกิจการ ผลิตผสมกับความร้อนของอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า ทะเบียนโรงงานเลขที่ 93-73-238 สป  
ตั้งอยู่เลขที่ 109/98-101 หมู่ 7 ต.ระกอย อ.พนมไพร จ.หนองบัว  
ตำบลระกอย บางเสาย อำเภอระกอย บางเสาย จังหวัด สุพรรณบุรี  
โทรศัพท์ ..... เมื่อวันที่ 15 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2555

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ตรวจสอบระบบไฟฟ้าของโรงงานรายนี้แล้ว ตามความรู้ที่ได้ทำที่สุดตามหลัก  
วิชาชีพและตามมาตรฐานที่อ้างอิง โดยมีผลการตรวจสอบและรายละเอียดตามแบบรายงานการตรวจสอบระบบ  
และอุปกรณ์ไฟฟ้ากับแบบแปลนระบบไฟฟ้าพร้อม Single Line Diagram ที่แนบ ซึ่งสามารถใช้งานได้  
เป็นปกติปลอดภัย ทั้งนี้ต้องมีการใช้งานอย่างถูกวิธีและมีการบำรุงรักษาตามหลักวิชาการ ข้าพเจ้าจึงลงลายมือชื่อ



ลงชื่อ .....  
( นาย สมศักดิ์ คำใบ )  
ผู้ประกอบกิจการโรงงานชื่อผู้รับมอบอำนาจ  
16 / พ.ย. / 55

ลงชื่อ .....  
( วิศวกรผู้ตรวจสอบ )  
15 / พ.ย. / 55

ภาคผนวก ก

บันทึกข้อมูลด้านความปลอดภัยระบบไฟฟ้าในโรงงาน  
ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง มาตรการความปลอดภัยที่เกี่ยวกับระบบไฟฟ้าในโรงงาน พ.ศ. 2551

หมวดที่ 1  
รายงานข้อมูลทั่วไป

- ชื่อโรงงาน : บ.ค. ซี.บี. แอนด์ (ประเทศไทย)  
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 93-70-5/38สป/ประเภทโรงงานลำดับที่ Zone 5 (70)  
ประกอบกิจการ Press Singulation, Head Office.
- ที่ตั้งโรงงาน : เลขที่ 109/102-111 หมู่ที่ 2 ต.ระกอย อ.พนมไพร จ.หนองบัว  
แขวง/ตำบล บางเสาย เขตอำเภอ บางเสาย จังหวัด สุพรรณบุรี  
โทรศัพท์ 02 709 1062 โทรสาร 02 339 9668  
E-mail Address (ถ้ามี) .....
- ชื่อบุคลากรประจำโรงงาน  
3.1 นาย/นาง/นางสาว ก.พ.พ.ก. จ.น.น.น.น.น.  
 จบการศึกษาตั้งแต่ระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง  
 จบการศึกษาตั้งแต่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.)หรือเทียบเท่าขึ้นไป สาขาช่างไฟฟ้ากำลัง  
 ผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ตรวจสอบความปลอดภัยระบบไฟฟ้าประจำโรงงาน  
3.2 นาย/นาง/นางสาว .....

ลงชื่อ .....  
( นาย สมศักดิ์ คำใบ )

ลงชื่อ .....  
( นาย สมศักดิ์ คำใบ )



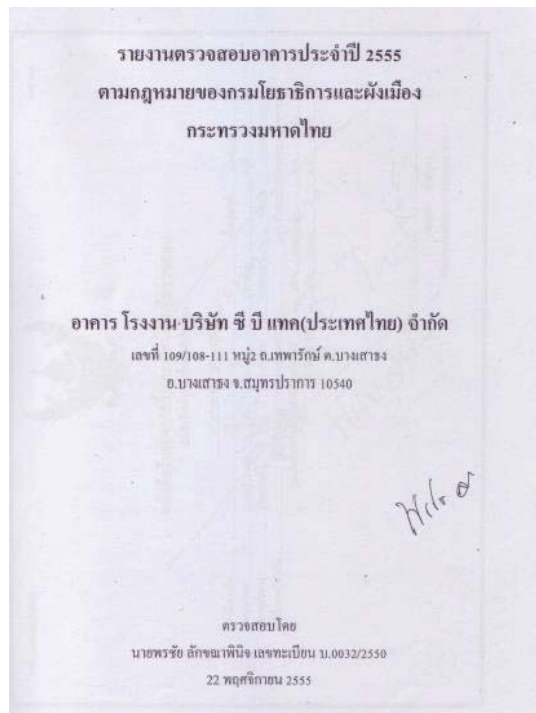
โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้หม้อไอน้ำประจำปี

- ไม่มีหม้อไอน้ำ

เอกสารรับรองและตรวจสอบอาคารควบคุม (ถ้ามี)



อาคารโรงงาน ซี บี แทค  
อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ

สรุปผลการตรวจสอบอาคาร

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ                                       | ใช้ได้ | ไม่ได้ | มีการแก้ไขแล้ว | หมายเหตุ |
|----------|---|--------|--------|----------------|----------|
| 1        | การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร                 |        |        |                |          |
|          | 1.1 การต่อเติม ดัดแปลง ปรับปรุงตัวอาคาร             | √      |        |                |          |
|          | 1.2 การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักบรรทุกบนพื้นอาคาร          | √      |        |                |          |
|          | 1.3 การเปลี่ยนแปลงสภาพการไร้อาคาร                   | √      |        |                |          |
|          | 1.4 การเปลี่ยนแปลงวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร | √      |        |                |          |
|          | 1.5 การชำรุดเสียหายของอาคาร                         | √      |        |                |          |
|          | 1.6 การวินิจฉัยโครงสร้างอาคาร                       | √      |        |                |          |
|          | 1.7 การรื้อถอนของฐานรากอาคาร                        | √      |        |                |          |
| 2        | การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของอาคาร       |        |        |                |          |
|          | 2.1 ระบบการและอำนาจความเสถียร                       |        |        |                |          |
|          | 2.1.1 ระบบลิฟต์                                     |        |        |                |          |
|          | 2.1.2 ระบบบันไดเลื่อน                               | -      |        |                |          |
|          | 2.1.3 ระบบไฟฟ้า                                     | √      |        |                |          |
|          | 2.1.4 ระบบปรับอากาศ                                 | √      |        |                |          |

22/11/2555



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



อาคารโรงงาน ซี บี แทค  
อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ

สรุปผลการตรวจสอบอาคาร

| ลำดับที่ | รายการตรวจสอบ  | ใช่ | ไม่ใช่ | มีการแก้ไขแล้ว | หมายเหตุ |
|----------|--|-----|--------|----------------|----------|
|          | 2.3.9 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ                          | ✓   |        |                |          |
|          | 2.3.10 ระบบป้องกันฟ้าผ่า                             | ✓   |        |                |          |
|          | 2.3.11 แผนแปลนเพื่อการดับเพลิง                       | ✓   |        |                |          |
| 3        | การตรวจสอบรายละเอียดของระบบและอุปกรณ์ต่าง ๆ          |     |        |                |          |
|          | 3.1 ตรวจสอบระบบ โคมไฟ โคมไฟส่องทางหนีไฟ              | ✓   |        |                |          |
|          | 3.2 ตรวจสอบเครื่องหม้อและไฟป้ายทางออกฉุกเฉิน         | ✓   |        |                |          |
|          | 3.3 ตรวจสอบระบบแจ้งสัญญาณเหตุเพลิงไหม้               | ✓   |        |                |          |
| 4        | การตรวจสอบระบบบริหารจัดการเพื่อความปลอดภัยในอาคาร    |     |        |                |          |
|          | 4.1 แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัยในอาคาร             | ✓   |        |                |          |
|          | 4.2 แผนการซ้อมอพยพหนีไฟอาคาร                         | ✓   |        |                |          |
|          | 4.3 แผนการบริหารจัดการที่เกี่ยวกับความปลอดภัยในอาคาร | ✓   |        |                |          |
|          | 4.4 แผนการบริหารจัดการของผู้ตรวจสอบอาคาร             | ✓   |        |                |          |

*Write on*

22/11/2556

67

อาคารโรงงาน ซี บี แทค  
อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ

สรุปความเห็นของผู้ตรวจอาคาร.....

.....อาคารมีความปลอดภัยในการใช้งานตามกฎหมายกำหนด มีการติดตั้งอุปกรณ์ที่จำเป็น  
ในการป้องกันอัคคีภัย และ อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยในการใช้อาคารอย่างครบถ้วน



ลงชื่อ..... *Write on* ..... เจ้าพนักงานผู้จัดการ/นิติบุคคลอาคารชุด

(นายชุตติภูมิ ยาสุตตะ) ผู้ทรงปกครองอาคาร หรือผู้รับมอบหมาย

ลงชื่อ..... *Write on* ..... ผู้ตรวจอาคาร

(นายพรชัย สักขณาภิรมย์)

เลขที่ทะเบียนผู้ตรวจสอบ...บ.0032/2556....

วันที่...22 พฤศจิกายน 2555.....

*Write on*



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556

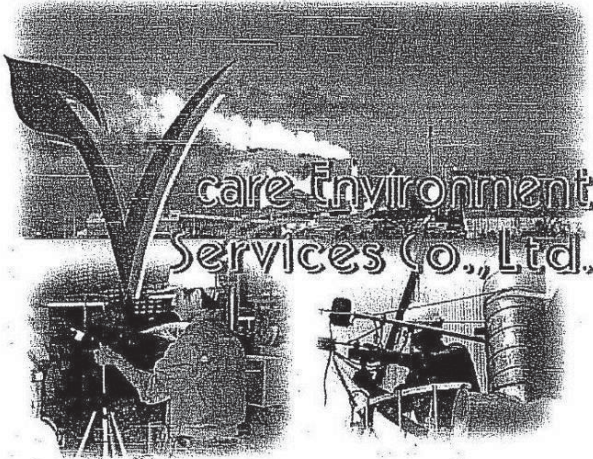


เอกสารรับรองความปลอดภัยในการใช้ปนั้จัน

- มีรอกแต่ไม่เข้าข่ายที่ต้องตรวจ

รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม  
บริษัท ซี.บี. แทค (ประเทศไทย) จำกัด  
22 มีนาคม 2556



จัดทำโดย  
บริษัท วีแคร์ เอ็นไวรอนเมนท์ เซอร์วิส จำกัด

---

บริษัท วีแคร์ เอ็นไวรอนเมนท์ เซอร์วิส จำกัด  
1/29 ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ผลการตรวจวัดระดับความร้อน

| ลำดับที่ | จุดตรวจวัด                                  | ผลการตรวจวัด |          |         |           | มาตรฐาน <sup>III</sup> | เปรียบเทียบกับมาตรฐาน |
|----------|---|--------------|----------|---------|-----------|------------------------|-----------------------|
|          |   | DB (°C)      | NWB (°C) | GT (°C) | WBGT (°C) |                        |                       |
| 1.       | Sound Proof<br>(อบ Felt พ้ายเครื่อง) ตึก 96 | 33.9         | 27.5     | 34.3    | 29.5      | 32.0                   | ✓                     |
| 2.       | Pro.I ตึก 108<br>(Press Hydraulic)          | 32.6         | 27.4     | 32.8    | 28.9      | 32.0                   | ✓                     |
| 3.       | Rubber Line<br>(ตึก 137-138)                | 36.2         | 28.2     | 36.4    | 30.7      | 32.0                   | ✓                     |
| 4.       | เตาเชื่อม ตึก 140                           | 35.3         | 28.4     | 36.2    | 30.7      | 32.0                   | ✓                     |

หมายเหตุ : 1. <sup>III</sup> กฎกระทรวง เรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

DB = Dry Temperature      NWB = Wet Temperature  
GT = Globe Temperature      WBGT = Temperature Index  
งานเบา = 34 °C    งานปานกลาง = 32 °C    งานหนัก = 30 °C

จากผลการตรวจวัดระดับความร้อน มีรายละเอียดดังนี้

จากผลการตรวจวัดระดับความร้อน อุณหภูมิจากการคำนวณ (WBGT) พบว่า ทุกจุดตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวง เรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
 (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
 ปีงบประมาณ 2556



ผลการตรวจวัดแสงสว่างในพื้นที่ทำงาน

วันที่ 16 พฤษภาคม 2556

ร. ฤกษ์ธำ

| หน่วยงานที่ตรวจวัด |          |                   |                            | ร. ฤกษ์ธำ                     |                  | วันที่ ตรวจวัด: 16 พฤษภาคม 2556 |                   |                  |                    |  |
|--------------------|----------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|--|
| วันที่             | รายชื่อ  | ตำแหน่งที่ตรวจวัด | ชื่อพื้นที่ตรวจวัด         | มาตรฐานที่ตรวจวัด             |                  |                                 | ค่าที่วัดได้จริง  |                  |                    |  |
|                    |          |                   |                            | ค่ามาตรฐาน                    | ค่าที่วัดได้จริง | ค่าความคลาดเคลื่อน              | ค่าที่วัดได้จริง  | ค่าที่วัดได้จริง | ค่าความคลาดเคลื่อน |  |
| 10810              | ชั้น 1   | Sewing 10         | Blindstitch Sewing Unit    | ซีเอ็นซี                      |                  |                                 |                   |                  |                    |  |
| 10812              | ชั้น 2   | Sewing 15         | Blindstitch Sewing (5 key) | ซีเอ็นซี                      |                  |                                 |                   |                  |                    |  |
| 108137             | ช่างเย็บ | Rubber line       | ESB-32 (1 Press)           | สวีต Press ซิวซู              |                  |                                 |                   |                  |                    |  |
| 108137             | ช่างเย็บ | Rubber line       | ESB-4 (1 Press)            | สวีต Press ซิวซู              |                  |                                 |                   |                  |                    |  |
| 108137             | ช่างเย็บ | Rubber line       | Finishing                  | สวซิวงาน                      |                  |                                 |                   |                  |                    |  |
| 108114             | ชั้น 30C | Dual Gate         | บันไดที่ทำงาน              | คัตเชน (ภายในอาคาร)           | 22°C             | 29°C                            | 10:45 N.(1202350) |                  |                    |  |
| 108137             | ช่างเย็บ | Rubber line       | เบียดที่ทำงาน              | สวีต Press ซิวซู (ภายนอก)     | 32°C             | 30.1°C                          | 11:00 N.(1202350) |                  |                    |  |
| 108140             | ช่างเย็บ | FR Testmate       | ที่เย็บถุง FR Testmate     | เครื่องเย็บถุง FR (ภายนอก)    | 22°C             | 29.1°C                          | 11:00 N.(1202350) |                  |                    |  |
| 10896              | ช่างเย็บ | Sisal Proof       | ที่เย็บถุง Sisal           | เครื่องเย็บถุง Sisal (ภายนอก) | 22°C             | 29.4°C                          | 10:25 N.(1202350) |                  |                    |  |
| 10897              | ช่างเย็บ | Sisal Proof       | เชือก Sisal Proof          | งานเย็บ                       |                  |                                 | 300 LUX           | 200 LUX          | 09:20 N.(1202350)  |  |
| 10897              | ชั้น 2   | Sewing 3 - QC     | โต๊ะตรวจงาน                | ตรวจชิ้นงาน                   |                  |                                 | 1,200 LUX         | 500 LUX          | 09:24 N.(1202350)  |  |
| 10897              | ชั้น 2   | Sewing 3          | โต๊ะตัดงาน                 | ตัดชิ้นงาน                    |                  |                                 | 400 LUX           | 500 LUX          | 09:26 N.(1202350)  |  |
| 10897              | ชั้น 4   | Sewing 1          | เบียดถุงไม้เท้า            | งานเย็บ                       |                  |                                 | 400 LUX           | 370 LUX          | 09:13 N.(1202350)  |  |
| 10894              | ช่างเย็บ | Sisal Proof       | คัตเชนรถ Sisal             | คัตเชน                        |                  |                                 | 400 LUX           | 300 LUX          | 09:25 N.(1202350)  |  |
| 10894              | ชั้น 2   | Sewing 2          | เบียดถุงไม้เท้า            | งานเย็บ                       |                  |                                 | 400 LUX           | 400 LUX          | 09:20 N.(1202350)  |  |
| 10897              | ชั้น 7   | Sewing 4          | เบียดถุงไม้เท้า            | งานเย็บ                       |                  |                                 | 400 LUX           | 480 LUX          | 09:03 N.(1202350)  |  |
| 10896              | ชั้น 2   | Sewing 4          | โต๊ะ Pack                  | Pack ชิ้นงาน                  |                  |                                 | 300 LUX           | 500 LUX          | 09:07 N.(1202350)  |  |
| 10896              | ชั้น 3   | Sewing 11         | เบียดถุงไม้เท้า            | งานเย็บ                       |                  |                                 | 400 LUX           | 480 LUX          | 09:05 N.(1202350)  |  |
| 10898              | ช่างเย็บ | Sisal Paper       | โต๊ะ Pack ธรรมชาติ         | Pack ธรรมชาติ                 |                  |                                 | 300 LUX           | 330 LUX          | 10:16 N.(1202350)  |  |
| 10898              | ช่างเย็บ | Pack Air Filter   | โต๊ะ Pack Air Filter       | Pack Air Filter               |                  |                                 | 300 LUX           | 330 LUX          | 10:19 N.(1202350)  |  |
| 10898              | ช่างเย็บ | Pack Air Filter   | โต๊ะ QC Air Filter         | ตรวจชิ้นงาน                   |                  |                                 | 1,200 LUX         | 400 LUX          | 10:27 N.(1202350)  |  |
| 10898              | ช่างเย็บ | MPE               | เครื่องขึ้น                | ขึ้นพื้นงาน                   |                  |                                 | 400 LUX           | 460 LUX          | 10:27 N.(1202350)  |  |
| 10898              | ช่างเย็บ | MPE               | โต๊ะ QC                    | ตรวจชิ้นงาน                   |                  |                                 | 1,300 LUX         | 600 LUX          | 10:31 N.(1202350)  |  |
| 10899              | ชั้น 2   | Sewing 10         | โต๊ะประกอบคัตเชน           | คัตเชน                        |                  |                                 | 400 LUX           | 480 LUX          | 10:35 N.(1202350)  |  |
| 10899              | ชั้น 3   | Sewing 2          | โต๊ะ QC Sewing 2           | ตรวจชิ้นงาน                   |                  |                                 | 1,300 LUX         | 1,000 LUX        | 10:34 N.(1202350)  |  |
| 10810              | ช่างเย็บ | ดูไลน์            | โต๊ะขึ้นงาน                | โต๊ะขึ้นงาน                   |                  |                                 | 400 LUX           | 300 LUX          | 10:47 N.(1202350)  |  |

เอกสารนี้เป็นข้อมูลความลับ  
 เป็นประโยชน์ของบริษัท  
 กรุณาเก็บรักษา

CAI FACT THAILAND CO.,LTD. หน้า 10 100-Form 0003



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ผลการตรวจวัดระดับเสียงในพื้นที่ทำงาน

| ลำดับที่ | จุดตรวจวัด   | ผลการตรวจวัด |           | มาตรฐาน II | เปรียบเทียบมาตรฐาน |
|----------|--|--------------|-----------|------------|--------------------|
|          |  | % Dose       | TWA (dBA) |            |                    |
| 1.       | Rubber Line (ตึก 137-138)<br>(จุดสู่วิวท์ สอนสุภาพ)            | 165.2        | 93.6      | 90.0       | ✗                  |
| 2.       | Ultrasonic welding (net) ตึก 98<br>(จุดเน็ฐวูดี ชุดรับย)       | 96.5         | 89.7      | 90.0       | ✓                  |
| 3.       | Ultrasonic welding (Soyy) ตึก 134 ชั้น 2<br>(จุดฟูทรวรี ค่ายศ) | 86.3         | 88.9      | 90.0       | ✓                  |

หมายเหตุ : 1. (I) กฎกระทรวง เรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549  
 ✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน  
 ✗ ผลการตรวจวัดสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน

จากผลการตรวจวัดระดับความดังเสียงแบบติดตัวบุคคล มีรายละเอียดดังนี้  
 จากผลการตรวจวัดระดับความดังเสียงแบบติดตัวบุคคล พบว่า ทุกจุดตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ยกเว้น Rubber Line (ตึก 137-138) จุดสู่วิวท์ สอนสุภาพ มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามกฎกระทรวง เรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหาร และการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549  
 จากผลการตรวจวัด พบว่า มีระดับความดังเสียงเกิน 85 เดซิเบลเอ ซึ่งควรเฝ้าระวังโดยการตรวจวัดเสียงเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานปกติ (TWA) และจัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน ที่ความดังเสียงตั้งแต่ 85 เดซิเบลเอ และควบคุมเสียงที่แหล่งกำเนิด ทางผ่าน และผู้ปฏิบัติการ ตามความเหมาะสม ที่ความดังเสียงตั้งแต่ 90 เดซิเบลเอ อ้างอิงตามกฎกระทรวงเรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2549



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การตรวจวัดความเข้มข้นสารเคมีในพื้นที่การทำงาน

| จุดตรวจวัด                                       | ดัชนีตรวจวัด          | หน่วย             | ผลการตรวจวัด | มาตรฐาน <sup>[1]</sup> | มาตรฐาน <sup>[2]</sup> | มาตรฐาน <sup>[3]</sup> | เปรียบเทียบมาตรฐาน |
|--|-----------------------|-------------------|--------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| Sound Proof (Prepare+ทากาว+ลอก Felt)             | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 0.042        | 15.00                  | -                      | 15.00                  | ✓                  |
| Press Sound Proof ตึก 93 หน้า Spray Booth        | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 0.333        | 15.00                  | -                      | 15.00                  | ✓                  |
| Grip ตึก 93                                      | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | < 0.001      | 15.00                  | -                      | 15.00                  | ✓                  |
| Range Filter (sew-3 ตึก 94) (คูณจุฬา สุทินสีตึก) | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 2.955        | 15.00                  | -                      | 15.00                  | ✓                  |
|  | Respirable dust       | mg/m <sup>3</sup> | 0.250        | 5.00                   | -                      | 5.00                   | ✓                  |
| Silk Screen ตึก 98-101                           | Isophorone 1          | ppm               | 0.342        | -                      | 4.00                   | 25.00                  | ✓                  |
|  | Toluene 2             | ppm               | < 0.050      | 200.0                  | 100.0                  | 200.0                  | ✓                  |
|  | Cyclohexanone 3       | ppm               | 0.106        | -                      | 300.0                  | 300.0                  | ✓                  |
|  | Acetone 4             | ppm               | < 0.500      | -                      | 250.0                  | 1,000                  | ✓                  |
| ห้องล้างบล็อกร                                   | Toluene               | ppm               | 0.286        | 200.0                  | 100.0                  | 200.0                  | ✓                  |
| Screen Cover Bag ตึก 104                         | Cyclohexanone         | ppm               | < 0.025      | -                      | 300.0                  | 300.0                  | ✓                  |
| Glue ตึก 139                                     | Toluene               | ppm               | < 0.050      | 200.0                  | 100.0                  | 200.0                  | ✓                  |
|  | Ethyl acetate 5       | ppm               | 0.486        | -                      | 400.0                  | 400.0                  | ✓                  |
|  | Methyl ethyl ketone 6 | ppm               | < 0.300      | -                      | 200.0                  | 200.0                  | ✓                  |
| Ceramic ตึก 94 หน้า Spray Booth                  | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | < 0.001      | 15.00                  | -                      | 15.00                  | ✓                  |

หมายเหตุ : 1. <sup>[1]</sup> ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม (สารเคมี)

2. <sup>[2]</sup> Recommended by National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)

3. <sup>[3]</sup> Recommended by Occupational Safety & Health Administration (OSHA)

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่ทำงาน มีรายละเอียดดังนี้

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐาน ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม(สารเคมี)

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐานแนะนำโดย National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐานแนะนำโดย Occupational Safety & Health Administration (OSHA)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การตรวจสุขภาพตามลักษณะงาน/ตามปัจจัยเสี่ยง

วันที่ 24 ตุลาคม 2555

เรื่อง รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2555  
เรียน ผู้จัดการฝ่ายบุคคล

ตามที่ท่านและ บริษัท ซี.บี.แตก (ประเทศไทย) จำกัด ได้ให้เกียรติมอบความไว้วางใจให้โรงพยาบาลจุฬารัตน์ ดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงาน ประจำปี 2555 ให้แก่พนักงานในองค์กรท่าน เมื่อวันที่ 19-20 กันยายน 2555 จำนวนพนักงาน 308 ท่าน

บัดนี้ ทางโรงพยาบาลได้ทำการตรวจวิเคราะห์ผลการตรวจสุขภาพเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานผลการตรวจสุขภาพมายังท่าน ดังมีรายละเอียดปรากฏตามรายการผลการตรวจสุขภาพที่แนบมาพร้อมกันนี้

โรงพยาบาลจุฬารัตน์ ใฝ่ขอขอบพระคุณท่านและ บริษัท ซี.บี.แตก (ประเทศไทย) จำกัด เป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้มีโอกาสดำเนินการด้านการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี ให้กับหน่วยงานท่านอีกในโอกาสต่อไป สุดท้ายนี้ โรงพยาบาลขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัย และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายอำนวยการให้ท่านและพนักงานของท่าน จงมีความสุขและมีสุขภาพสมบูรณ์

ขอแสดงความนับถือ,  
นายแพทย์พงษ์พันธ์ เจริญพงศ์  
(นายแพทย์พงษ์พันธ์ เจริญพงศ์)  
แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ ว.16250



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุดิบตราย

วอ./อก.6

แบบ วอ./อก.6

ใบแจ้งชื่อเครื่องจักรของ  ผู้รับจ้าง  ผู้ส่งมอบวัตถุดิบตรายในคราวรับผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม

เลขรับที่ 6524 วันที่ ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๖

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ซี.บี. แทค (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่ 109/108-111 หมู่ที่ 2 ซ.วิภาวดี 7.1/108-111 แขวง 26 ต.วิภาวดีรังสิต อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี

หมายเลขชานจักร 000000 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 327 027 189 จ.ปทุมธานี

กรณี ชนิดที่ 1 เลข วอ. 10540

กรณี ชนิดที่ 2 หรือ 3 ใบสำคัญการขึ้นทะเบียน เลขที่ วอ. 2026-270/2612/2556 ต.วิภาวดีรังสิต อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี

ใบอนุญาตฯในวันแจ้งฯ เลขที่ วอ. 0ก 0205031131354 รหัส 692 2

วันที่ ๑๔ มี.ค. ๒๕๕๖

รายละเอียด

ชื่อวัตถุดิบตราย STYRENE MONOMER

สูตรและอัตราส่วน C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>CH=CH<sub>2</sub> 10.3 11.0%

ชื่อทางการค้า ชื่อสามัญหรือชื่ออื่น (ถ้ามี) PCN 8 M319 F-GR

รายละเอียดลักษณะบรรจุ (ระบุชนิดและขนาด) 20 ลิตร

ปริมาณรวม 20 ลิตร

ชื่อผู้ผลิต Tokyo PRINTING Ink MFG CO., LTD

ประเทศผู้ผลิต JAPAN

ชื่อและที่อยู่สถานที่เก็บ 20 ลิตร ซี.บี. แทค (ประเทศไทย) จำกัด

ชื่อพนักงานรับเข้าหรือส่งมอบ JL 717

ชื่อค้ำประกันการ ๒๕๕๖

กำหนดวันที่หาหามาถึงหรือออกจากรถบรรทุก 15.01.55

วันที่ 15 เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕

- หมายเหตุ : ให้แนบเอกสารประกอบตามนี้
1. วัตถุอันตรายชนิดที่ 1 ให้แนบเอกสารแสดงส่วนประกอบที่มีอันตราย เลขที่ หรือสำเนาหนังสือมอบชื่อหรือชนิดที่เกินขีดจำกัดเป็นวัตถุดิบตรายชนิดที่ 1
  2. วัตถุอันตรายชนิดที่ 2 ให้แนบสำเนาใบแจ้งการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ 2 (วอ.๖๓.5) และหากมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงให้แนบสำเนาเอกสารแก้ไขเปลี่ยนแปลงมาด้วย
  3. วัตถุอันตรายชนิดที่ 3 ให้แนบสำเนาใบอนุญาตนำเข้า(วอ.๘) หรือ ใบอนุญาตส่งออก(วอ.๘) และหากมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงให้แนบสำเนาหนังสือแก้ไขเปลี่ยนแปลงมาด้วย
  4. สำเนา INVOICE และ BL หรือใบกำกับการขนส่ง

รับแจ้งแล้ว

ชื่อ (นายใหญ่ชัย ชินรุ่งเรืองสิน)

ตำแหน่ง (นายใหญ่ชัย ชินรุ่งเรืองสิน)

วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕



วอ./อก.7

บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด

Page 1 of 2

kkkk=11643

แบบ วอ./อก.7

**ใบแจ้งข้อเท็จจริงของผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้ส่งออกหรือผู้มิไว้ใน  
ครอบครอง**

ซึ่งวัตถุดิบรายในความรับผิดชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม  
ชื่อผู้ประกอบการ **บริษัท ซี.บี.แอนด์ (ประเทศไทย) จำกัด**  
ที่อยู่ **109/108-111 ม.2 ต.บางเสาธง อ.กิ่งอำเภอบางเสาธง สมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์:0 2708 1062-4**

หมายเลขสมาชิก **007643** เลขประจำตัวผู้เสียภาษี **3271027189**  
ประกอบการ □ ช่วงที่ 1 (มกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 25.....) □ ช่วงที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม ศ. **2555**)

รายการวัตถุดิบที่แจ้งรวม **13** รายการ

| รายการ<br>ที่ | ชื่อวัตถุดิบราย /<br>ชื่อทางการค้า<br>(ถ้ามี)            | ยอด<br>ยกมา<br>(กก.) | ปริมาณ<br>(กก.) |          | ปริมาณคง<br>เหลือสะสม<br>(กก.) |
|---------------|--|----------------------|-----------------|----------|--------------------------------|
|               |  |                      | รับ             | จ่าย     |                                |
| 1             | HALON 1211<br>[HALON]                                    | 422.00               | 51.00           | 51.00    | 422.00                         |
| 2             | HFC-134a[HFC-<br>134a]                                   | 25.00                | 0.00            | 0.00     | 25.00                          |
| 3             | CFC-12[R-12<br>น้ำยาแอร์]                                | 0.00                 | 10.00           | 0.00     | 10.00                          |
| 4             | HCFC-123<br>[HCFC-123]                                   | 18.00                | 0.00            | 0.00     | 18.00                          |
| 5             | TOLUENE ><br>75% w/w<br>[TOLUENE]                        | 15.00                | 375.00          | 180.00   | 210.00                         |
| 6             | ACETONE ><br>75% w/w<br>[ACETONE]                        | 960.00               | 14,720.00       | 7,680.00 | 8,000.00                       |
| 7             | TOLUENE ><br>75% w/w[T-15<br>น้ำยาล้าง]                  | 75.00                | 10,500.00       | 5,100.00 | 5,475.00                       |
| 8             | METHYL ETHYL<br>KETONE >50%<br>w/w[CRSVON<br>ACCEL HM-S] | 45.00                | 120.00          | 75.00    | 90.00                          |

<http://eis2.diw.go.th/haz/vook7/Print7.asp?id1=2&id2=2555>

01/02/2013



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด

Page 2 of 2

|    |  |        |        |       |               |
|----|--|--------|--------|-------|---------------|
| 9  | HCFC-22[HCFC-22 น้ำยาแอร์]                               | 0.00   | 120.00 | 60.00 | 60.00         |
| 10 | TOLUENE > 75% w/w [THINNER NO.81]                        | 0.00   | 24.00  | 12.00 | 12.00         |
| 11 | METHANOL (METHYL ALCOHOL) [METHYL ALCOHOL (น้ำมันทาไม้)] | 0.00   | 44.00  | 0.00  | 44.00         |
| 12 | METHANOL (METHYL ALCOHOL) [METHYL ALCOHOL 98%]           | 140.00 | 0.00   | 0.00  | 140.00        |
| 13 | METHANOL (METHYL ALCOHOL) [METHYL ALCOHOL 100%]          | 0.00   | 14.00  | 7.00  | 7.00          |
|    |  |        |        | รวม   | 14,513.00     |
|    |  |        |        |       | <i>1-2-13</i> |

วันที่ / เดือน / พ.  
ศ. : 16/1/2556

(ลง  
ชื่อ)..... *สุวรรณี พงษ์ชัยภูมิ*.....  
(ผู้แจ้ง)  
(.....)

หน้า 1  
[Print]

<http://eis2.diw.go.th/haz/vook7/Print7.asp?id11=2&id22=2555>

01/02/2013





โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

5) การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ระบายออกจากโรงงาน

ผลการทดสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ท้ายซอยบ่อที่ 1

| พารามิเตอร์                     | หน่วย                    | วิธีการทดสอบ <sup>[1]</sup>                  | ผลการทดสอบ                 |                               | ผลเปรียบ<br>เทียบ |
|---------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|-------------------|
|                                 |                          |  | จุดเก็บน้ำทิ้ง<br>บ่อที่ 1 | มาตรฐาน <sup>[1]</sup>        |                   |
| Temperature                     | °C                       | Laboratory and Field Methods                 | 31.6                       | ≤ 40.0                        | ✓                 |
| pH                              | -                        | Electrometric Method                         | 6.7                        | 5.50-9.00                     | ✓                 |
| Suspended Solids (SS)           | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 16                         | ≤ 50.0                        | ✓                 |
| Total Dissolved Solids (TDS)    | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 588                        | ≤ 3,000                       | ✓                 |
| Biochemical Oxygen Demand (BOD) | mg/l                     | 5-Day BOD Test, Azide Modification Method    | 27*                        | ≤ 20.0                        | ✗                 |
| Chemical Oxygen Demand (COD)    | mg/l                     | Closed Reflux, Titrimetric Method            | 114                        | ≤ 120                         | ✓                 |
| Oil and Grease                  | mg/l                     | Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method   | 1                          | ≤ 5.0                         | ✓                 |
| Sulfide as Hydrogen Sulfide     | mg/l as H <sub>2</sub> S | ZnS Precipitation, Iodometric Method         | 0.3                        | ≤ 1.0                         | ✓                 |
| Color                           | Pt-Cobalt                | Platinum-Cobalt method                       | 155.96                     | -                             | -                 |
| Odor                            | -                        | By Smell                                     | ไม่เป็น<br>ที่พึงรังเกียจ  | ต้องไม่เป็น<br>ที่พึงรังเกียจ | ✓                 |
| Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)   | mg/l                     | Kjeldahl distillation and Titrimetric Method | 9.97                       | ≤ 100                         | ✓                 |
| ลักษณะน้ำตัวอย่าง               |                          |  | เหลืองใส                   |                               |                   |

ผลการทดสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ท้ายซอยบ่อที่ 2

| พารามิเตอร์                     | หน่วย                    | วิธีการทดสอบ <sup>[1]</sup>                  | ผลการทดสอบ                 |                               | ผลเปรียบ<br>เทียบ |
|---------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|-------------------|
|                                 |                          |  | จุดเก็บน้ำทิ้ง<br>บ่อที่ 2 | มาตรฐาน <sup>[1]</sup>        |                   |
| Temperature                     | °C                       | Laboratory and Field Methods                 | 31.3                       | ≤ 40.0                        | ✓                 |
| pH                              | -                        | Electrometric Method                         | 7.1                        | 5.50-9.00                     | ✓                 |
| Suspended Solids (SS)           | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 16                         | ≤ 50.0                        | ✓                 |
| Total Dissolved Solids (TDS)    | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 556                        | ≤ 3,000                       | ✓                 |
| Biochemical Oxygen Demand (BOD) | mg/l                     | 5-Day BOD Test, Azide Modification Method    | 8                          | ≤ 20.0                        | ✓                 |
| Chemical Oxygen Demand (COD)    | mg/l                     | Closed Reflux, Titrimetric Method            | 132*                       | ≤ 120                         | ✗                 |
| Oil and Grease                  | mg/l                     | Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method   | 0.9                        | ≤ 5.0                         | ✓                 |
| Sulfide as Hydrogen Sulfide     | mg/l as H <sub>2</sub> S | ZnS Precipitation, Iodometric Method         | 0.3                        | ≤ 1.0                         | ✓                 |
| Color                           | Pt-Cobalt                | Platinum-Cobalt method                       | 72.40                      | -                             | -                 |
| Odor                            | -                        | By Smell                                     | ไม่เป็น<br>ที่พึงรังเกียจ  | ต้องไม่เป็น<br>ที่พึงรังเกียจ | ✓                 |
| Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)   | mg/l                     | Kjeldahl distillation and Titrimetric Method | 18.30                      | ≤ 100                         | ✓                 |
| ลักษณะน้ำตัวอย่าง               |                          |  | เหลืองใส                   |                               |                   |



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ผลการทดสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ท้ายซอยบ่อที่ 3

| พารามิเตอร์                     | หน่วย                    | วิธีการทดสอบ <sup>III</sup>                  | ผลการทดสอบ             | มาตรฐาน <sup>II</sup>     | ผลเปรียบเทียบ |
|---------------------------------|--------------------------|--|------------------------|---------------------------|---------------|
|                                 |                          |  | จุดเก็บน้ำทิ้งบ่อที่ 3 |                           |               |
| Temperature                     | °C                       | Laboratory and Field Methods                 | 31.1                   | ≤ 40.0                    | ✓             |
| pH                              | -                        | Electrometric Method                         | 7.2                    | 5.50-9.00                 | ✓             |
| Suspended Solids (SS)           | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 12                     | ≤ 50.0                    | ✓             |
| Total Dissolved Solids (TDS)    | mg/l                     | Dried at 103-105 °C                          | 500                    | ≤ 3,000                   | ✓             |
| Biochemical Oxygen Demand (BOD) | mg/l                     | 5-Day BOD Test, Azide Modification Method    | 10                     | ≤ 20.0                    | ✓             |
| Chemical Oxygen Demand (COD)    | mg/l                     | Closed Reflux, Titrimetric Method            | 36                     | ≤ 120                     | ✓             |
| Oil and Grease                  | mg/l                     | Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method   | 0.9                    | ≤ 5.0                     | ✓             |
| Sulfide as Hydrogen Sulfide     | mg/l as H <sub>2</sub> S | ZnS Precipitation, Iodometric Method         | 0.3                    | ≤ 1.0                     | ✓             |
| Color                           | Pt-Cobalt                | Platinum-Cobalt method                       | 48.30                  | -                         | -             |
| Odor                            | -                        | By Smell                                     | ไม่เป็นที่พึงรังเกียจ  | ต้องไม่กั้นที่พึงรังเกียจ | ✓             |
| Total Kjeldahl Nitrogen (TKN)   | mg/l                     | Kjeldahl distillation and Titrimetric Method | 15.57                  | ≤ 100                     | ✓             |
| ลักษณะน้ำคั่วอย่าง              |                          |  | เหลืองใส               |                           |               |

6) การตรวจวัดคุณภาพอากาศที่ระบายออกนอกโรงงาน

ผลการทดสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ ( FRP ตึก 79 No.2 )

| ลำดับที่ | การตรวจวัด                   | หน่วย             | ผลการตรวจวัด     | มาตรฐาน <sup>II</sup> | เปรียบเทียบมาตรฐาน |
|----------|------------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--------------------|
|          |                              |                   | FRP ตึก 79 NO. 2 |                       |                    |
| 1.       | Sampling Date                | -                 | 04/05/2556       | -                     | -                  |
| 2.       | Stack Diameter               | m                 | 15.00            | -                     | -                  |
| 3.       | Stack High                   | m                 | 0.50x0.65        | -                     | -                  |
| 4.       | Absolute Stack Gas Pressure  | mmHg              | 760.25           | -                     | -                  |
| 5.       | Barometric Pressure          | mmHg              | 759.00           | -                     | -                  |
| 6.       | Stack Temperature            | °C                | 35.00            | -                     | -                  |
| 7.       | Dry Gas Meter Temperature    | °C                | 34.00            | -                     | -                  |
| 8.       | Velocity                     | m/s               | 11.78            | -                     | -                  |
| 9.       | Flow Rate                    | m <sup>3</sup> /s | 3.83             | -                     | -                  |
| 10.      | Oxygen                       | %                 | 20.10            | -                     | -                  |
| 11.      | Particulate                  | mg/m <sup>3</sup> | 4.043            | 400                   | ✓                  |
| 12.      | Emission Rate of Particulate | g/s               | 0.015            | -                     | -                  |
| 13.      | Acetone                      | ppm               | < 0.500          | -                     | -                  |
| 14.      | Emission Rate of Acetone     | g/s               | < 0.005          | -                     | -                  |
| 15.      | Styrene                      | ppm               | < 0.050          | -                     | -                  |
| 16.      | Emission Rate of Styrene     | g/s               | < 0.001          | -                     | -                  |

หมายเหตุ : 1. <sup>III</sup> ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าปริมาณของสารเขื่อนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549  
2. ปริมาณผลการคำนวณเทียบที่รวมกัน 1 บรรยายภาพ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส  
✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ผลการทดสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ ( FRP ตึก 80 No.4 )

| ลำดับที่ | การตรวจวัด                   | หน่วย             | ผลการตรวจวัด     | มาตรฐาน <sup>III</sup> | เปรียบเทียบ<br>มาตรฐาน |
|----------|------------------------------|-------------------|------------------|------------------------|------------------------|
|          |                              |                   | FRP ตึก 80 NO. 4 |                        |                        |
| 1.       | Sampling Date                | -                 | 04/05/2556       | -                      | -                      |
| 2.       | Stack Diameter               | m                 | 0.60x0.60        | -                      | -                      |
| 3.       | Stack High                   | m                 | 15.00            | -                      | -                      |
| 4.       | Absolute Stack Gas Pressure  | mmHg              | 760.10           | -                      | -                      |
| 5.       | Barometric Pressure          | mmHg              | 759.00           | -                      | -                      |
| 6.       | Stack Temperature            | °C                | 33.00            | -                      | -                      |
| 7.       | Dry Gas Meter Temperature    | °C                | 28.00            | -                      | -                      |
| 8.       | Velocity                     | m/s               | 11.17            | -                      | -                      |
| 9.       | Flow Rate                    | m <sup>3</sup> /s | 4.02             | -                      | -                      |
| 10.      | Oxygen                       | %                 | 20.20            | -                      | -                      |
| 11.      | Particulate                  | mg/m <sup>3</sup> | 0.028            | 400                    | ✓                      |
| 12.      | Emission Rate of Particulate | g/s               | < 0.001          | -                      | -                      |

หมายเหตุ : 1. <sup>III</sup> ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549

2. ปริมาณมลสารคำนวณเทียบกับความดัน 1 บรรยากาศ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

ผลการทดสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ ( FRP ตึก 81 No.6 )

| ลำดับที่ | การตรวจวัด                   | หน่วย             | ผลการตรวจวัด     | มาตรฐาน <sup>III</sup> | เปรียบเทียบ<br>มาตรฐาน |
|----------|------------------------------|-------------------|------------------|------------------------|------------------------|
|          |                              |                   | FRP ตึก 81 NO. 6 |                        |                        |
| 1.       | Sampling Date                | -                 | 04/05/2556       | -                      | -                      |
| 2.       | Stack Diameter               | m                 | 0.60x0.60        | -                      | -                      |
| 3.       | Stack High                   | m                 | 15.00            | -                      | -                      |
| 4.       | Absolute Stack Gas Pressure  | mmHg              | 760.32           | -                      | -                      |
| 5.       | Barometric Pressure          | mmHg              | 759.00           | -                      | -                      |
| 6.       | Stack Temperature            | °C                | 36.00            | -                      | -                      |
| 7.       | Dry Gas Meter Temperature    | °C                | 37.00            | -                      | -                      |
| 8.       | Velocity                     | m/s               | 11.22            | -                      | -                      |
| 9.       | Flow Rate                    | m <sup>3</sup> /s | 4.04             | -                      | -                      |
| 10.      | Oxygen                       | %                 | 20.20            | -                      | -                      |
| 11.      | Particulate                  | mg/m <sup>3</sup> | 2.119            | 400                    | ✓                      |
| 12.      | Emission Rate of Particulate | g/s               | 0.009            | -                      | -                      |
| 13.      | Acetone                      | ppm               | < 0.500          | -                      | -                      |
| 14.      | Emission Rate of Acetone     | g/s               | < 0.005          | -                      | -                      |
| 15.      | Styrene                      | ppm               | < 0.050          | -                      | -                      |
| 16.      | Emission Rate of Styrene     | g/s               | < 0.001          | -                      | -                      |

หมายเหตุ : 1. <sup>III</sup> ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549

2. ปริมาณมลสารคำนวณเทียบกับความดัน 1 บรรยากาศ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



ผลการทดสอบคุณภาพอากาศจากปล่องระบายอากาศ (FRP ตึก 81 No.8)

| ลำดับที่ | การตรวจวัด                   | หน่วย             | ผลการตรวจวัด     | มาตรฐาน <sup>(1)</sup> | เปรียบเทียบ<br>มาตรฐาน |
|----------|------------------------------|-------------------|------------------|------------------------|------------------------|
|          |                              |                   | FRP ตึก 81 NO. 8 |                        |                        |
| 1.       | Sampling Date                | -                 | 04/05/2556       | -                      | -                      |
| 2.       | Stack Diameter               | m                 | 0.60x0.60        | -                      | -                      |
| 3.       | Stack High                   | m                 | 15.00            | -                      | -                      |
| 4.       | Absolute Stack Gas Pressure  | mmHg              | 760.32           | -                      | -                      |
| 5.       | Barometric Pressure          | mmHg              | 759.00           | -                      | -                      |
| 6.       | Stack Temperature            | °C                | 35.00            | -                      | -                      |
| 7.       | Dry Gas Meter Temperature    | °C                | 39.00            | -                      | -                      |
| 8.       | Velocity                     | m/s               | 11.24            | -                      | -                      |
| 9.       | Flow Rate                    | m <sup>3</sup> /s | 4.05             | -                      | -                      |
| 10.      | Oxygen                       | %                 | 20.20            | -                      | -                      |
| 11.      | Particulate                  | mg/m <sup>3</sup> | 13.732           | 400                    | ✓                      |
| 12.      | Emission Rate of Particulate | g/s               | 0.056            | -                      | -                      |
| 13.      | Acetone                      | ppm               | < 0.500          | -                      | -                      |
| 14.      | Emission Rate of Acetone     | g/s               | < 0.005          | -                      | -                      |
| 15.      | Styrene                      | ppm               | < 0.050          | -                      | -                      |
| 16.      | Emission Rate of Styrene     | g/s               | < 0.001          | -                      | -                      |

หมายเหตุ : 1. <sup>(1)</sup> ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าปริมาณของสารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549

2. ปริมาณมลสารคำนวณเทียบกับความดัน 1 บรรยากาศ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม (Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



7) การตรวจวัดเสียงจากการประกอบกิจการโรงงาน

- ไม่มีการตรวจวัด

8) การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (ถ้ามี)

ผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่ทำงาน

| จุดตรวจวัด  | ดัชนีตรวจวัด          | หน่วย             | ผลการตรวจวัด | มาตรฐาน <sup>III</sup> | มาตรฐาน <sup>II</sup> | มาตรฐาน <sup>I</sup> | เปรียบเทียบกับมาตรฐาน |
|---|-----------------------|-------------------|--------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Sound Proof (Prepare+ทากาว+ลอก Felt)              | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 0.042        | 15.00                  | -                     | 15.00                | ✓                     |
| Press Sound Proof คีท 93 หน้า Spray Booth         | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 0.333        | 15.00                  | -                     | 15.00                | ✓                     |
| Grip คีท 93                                       | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | < 0.001      | 15.00                  | -                     | 15.00                | ✓                     |
| Range Filter (sew-3 คีท 94) (จุ่มอุสา สุกินสีเอก) | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | 2.955        | 15.00                  | -                     | 15.00                | ✓                     |
|   | Respirable dust       | mg/m <sup>3</sup> | 0.250        | 5.00                   | -                     | 5.00                 | ✓                     |
| Silk Screen คีท 98-101                            | Isophorone 1          | ppm               | 0.342        | -                      | 4.00                  | 25.00                | ✓                     |
|   | Toluene 2             | ppm               | < 0.050      | 200.0                  | 100.0                 | 200.0                | ✓                     |
|   | Cyclohexanone 3       | ppm               | 0.106        | -                      | 300.0                 | 300.0                | ✓                     |
|   | Acetone 4             | ppm               | < 0.500      | -                      | 250.0                 | 1,000                | ✓                     |
| ห้องล้างบ็อก                                      | Toluene               | ppm               | 0.286        | 200.0                  | 100.0                 | 200.0                | ✓                     |
| Screen Cover Bag คีท 104                          | Cyclohexanone         | ppm               | < 0.025      | -                      | 300.0                 | 300.0                | ✓                     |
| Glue คีท 139                                      | Toluene               | ppm               | < 0.050      | 200.0                  | 100.0                 | 200.0                | ✓                     |
|   | Ethyl acetate 5       | ppm               | 0.486        | -                      | 400.0                 | 400.0                | ✓                     |
|   | Methyl ethyl ketone 6 | ppm               | < 0.300      | -                      | 200.0                 | 200.0                | ✓                     |
| Ceramic คีท 94 หน้า Spray Booth                   | Total dust            | mg/m <sup>3</sup> | < 0.001      | 15.00                  | -                     | 15.00                | ✓                     |

หมายเหตุ : 1. <sup>III</sup> ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม (สารเคมี)

2. <sup>II</sup> Recommended by National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)

3. <sup>I</sup> Recommended by Occupational Safety & Health Administration (OSHA)

✓ ผลการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่ทำงาน มีรายละเอียดดังนี้

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐาน ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับภาวะแวดล้อม(สารเคมี)

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐานแนะนำโดย National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)

จากผลการทดสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงาน พบว่า ทุกรายการตรวจวัด มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับมาตรฐานแนะนำโดย Occupational Safety & Health Administration (OSHA)



โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)  
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)  
ปีงบประมาณ 2556



การจัดการสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- 1) กรณีจัดเก็บเกิน 90 วัน มีการแจ้ง สก.1 เมื่อ.....
  - ไม่มี
  
- 8) กรณีมีการนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน
  - a. ใบอนุญาตเลขที่.....อก.5601-643.....
  - b. อนุญาตตั้งแต่วันที่.....21 มกราคม 2556...ถึงวันที่ 8 มกราคม 2557.....



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา  
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม  
เลขที่ อก.5601-643

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ  
บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด  
ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ3-70-5/38สป  
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ<br>ที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ<br>(ตัน) | วิธีการ<br>กำจัด | ทะเบียนโรงงาน<br>ผู้รับดำเนินการ | ผลการพิจารณา | เหตุผล |
|----------|----------------------------|------------------------|-----------------|------------------|----------------------------------|--------------|--------|
| 1        | 13 01 05                   | น้ำมันไฮดรอลิค         | 20              | 041              | 3-106-24/51ขบ                    | ไม่อนุญาต    | 04     |
| 2        | 15 01 11                   | กระป๋องสเปรย์          | 5               | 073              | จ3-101-2/40สน                    | อนุญาต       |        |
| 3        | 15 01 10                   | อุปกรณ์สำนักงาน        | 1               | 073              | จ3-101-2/40สน                    | อนุญาต       |        |
| 4        | 15 01 02                   | เศษพลาสติก             | 10              | 011              | จ3-105-45/52ฉข                   | อนุญาต       |        |
| 5        | 19 12 01                   | เศษกระดาษ              | 20              | 011              | จ3-105-66/51ขบ                   | อนุญาต       |        |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 21 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 8 มกราคม 2557

ออกให้ ณ วันที่ 21 มกราคม 2556

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินยอมโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



บริษัท ซี.บี.แทค (ประเทศไทย) จำกัด(DIV-G-065800450)

ตรวจสอบผลการพิจารณาและพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

เลขที่คำขอ E-13246/2556  
ชนิดคำขอ เพิ่มรายการ วันที่ขออนุญาต 4 มิถุนายน 2556  
ขออนุญาตระหว่างวันที่ 4 มิถุนายน 2556 ถึงวันที่ 8 มกราคม 2557  
สถานะคำขอ อยู่ระหว่างการพิจารณาจากเจ้าหน้าที่ (นางสาวพรรณนิภา นาคสินไพศาล) @  
จำนวนรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 1 รายการ



| ลำดับที่ | รหัส     | HAZ | ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ<br>(ตัน) | วิธีกำจัด | ผู้รับดำเนินการ | ผลการยืนยัน                  |
|----------|----------|-----|------------------------|-----------------|-----------|-----------------|------------------------------|
| 6        | 13 01 05 | HA  | น้ำมันไฮดรอลิก @       | 10              | 041       | 3-106-24/51ขบ   | ผู้รับดำเนินการยืนยัน<br>รับ |

พิมพ์หนังสือแจ้งผลฯ เดิม(ก่อนขออนุญาต)

กลับไปหน้าหลัก

เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ อก.5601-643 มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ 21 มกราคม 2556 ถึง วันที่ 8 มกราคม 2557  
เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ อก.5401-9545 มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2555 ถึง วันที่ 31 ธันวาคม 2555  
เลขที่หนังสือแจ้งผลฯ อก.5401-245 มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ 12 มกราคม 2554 ถึง วันที่ 31 ธันวาคม 2554

ในการพิมพ์หนังสือแจ้งผลการพิจารณา จะต้องใช้โปรแกรม Internet Explorer version 6 หรือสูงกว่าเท่านั้น

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <p>โครงการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีส่วนร่วม(Flagship Project)<br/> (ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชุมชน)<br/> ปีงบประมาณ 2556</p> |  |
|---|--|---|

- 9) กรณีโรงงานอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมมีการขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลและวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน (ขยะมูลฝอย)
- ไม่เกี่ยวข้อง

การขึ้นทะเบียนบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม (ถ้าโรงงานเกี่ยวข้อง)

- ไม่เกี่ยวข้อง

การรายงานวิเคราะห์มลพิษ (รว.) ทุกกรกฎาคมและมกราคมของทุกปี

- ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องจัดทำรายงาน