

ใบสมัครเข้าร่วมโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาดระดับรายสาขา
การลดปริมาณน้ำในโรงงานอุตสาหกรรม และส่งเสริมอุตสาหกรรมสีเขียว
กิจกรรมการถ่ายทอดความรู้ด้านเทคโนโลยีน้ำอุตสาหกรรม

1. ชื่อผู้ประกอบกิจการ
(ภาษาไทย).....
(ภาษาอังกฤษ).....
2. ที่ตั้งโรงงานอุตสาหกรรม
เลขที่.....หมู่ที่.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....
3. ทะเบียนโรงงานเลขที่ :
4. ประเภทประกอบการกิจการตามใบอนุญาต.....
.....
5. ผลิตภัณฑ์หลัก กำลังการผลิต ต่อเดือน
6. วันทำงาน
สำนักงาน จันทร์-ศุกร์ จันทร์-เสาร์ อื่น ๆเวลาทำงาน.....
โรงงาน (ผลิต) จันทร์-ศุกร์ จันทร์-เสาร์ อื่น ๆเวลาทำงาน.....
7. จำนวนพนักงาน ทั้งหมด.....คน ชาย.....คน หญิง.....คน
8. ตัวแทนพนักงานที่จะเข้าร่วมการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ จำนวน คน
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง
9. ชื่อเจ้าหน้าที่ประสานงาน
ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว) นามสกุล
ตำแหน่ง โทรศัพท์
มือถือ E-mail

10. ข้อมูลการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว

- ไม่เคยได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว
- ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 1
วันที่ได้รับการรับรอง.....วันที่สิ้นสุดการรับรอง.....การรับรองเลขที่.....
- ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 2
วันที่ได้รับการรับรอง.....วันที่สิ้นสุดการรับรอง.....การรับรองเลขที่.....
- ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 3
วันที่ได้รับการรับรอง.....วันที่สิ้นสุดการรับรอง.....การรับรองเลขที่.....
- ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 4
วันที่ได้รับการรับรอง.....วันที่สิ้นสุดการรับรอง.....การรับรองเลขที่.....

ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 5
วันที่ได้รับการรับรอง.....วันที่สิ้นสุดการรับรอง.....การรับรองเลขที่.....

11. การดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมของสถานประกอบการ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ) :

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> ธรรมชาติบำบัดสิ่งแวดล้อม | <input type="checkbox"/> เทคโนโลยีการผลิตที่สะอาด | <input type="checkbox"/> Zero Waste to Landfill |
| <input type="checkbox"/> 3Rs | <input type="checkbox"/> CSR | <input type="checkbox"/> Value Engineering (VE) |
| <input type="checkbox"/> ผลิตภัณฑ์หลากหลายเขียว | <input type="checkbox"/> EMS-DIW | <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ..... |
| <input type="checkbox"/> ธงชาวดาวเขียว | <input type="checkbox"/> โครงการลดการใช้น้ำ ปี พ.ศ. | |

12. กิจกรรมที่มีการดำเนินการในโรงงานอุตสาหกรรม

12.1 การกำหนดนโยบายสิ่งแวดล้อม

- มีการกำหนดนโยบายสิ่งแวดล้อม ไม่มีการกำหนดนโยบายเป็นลายลักษณ์อักษร

12.2 การสื่อสารนโยบายสิ่งแวดล้อม

- มีการสื่อสารในองค์กร เช่น บันทึกการประชุม ติดประกาศ มีการสื่อสารภายนอกองค์กร เช่น ป้ายประกาศ
 ยังไม่มีการสื่อสารนโยบายสิ่งแวดล้อม

12.3 การจัดทำแผนงานด้านสิ่งแวดล้อม

- มีการจัดทำแผนงานด้านสิ่งแวดล้อม ยังไม่มีการจัดทำแผนงานด้านสิ่งแวดล้อม

- การลดมลพิษน้ำ / น้ำเสีย
- การลดมลพิษอากาศ
- การลดของเสีย / กากของเสียอันตราย
- การลดการใช้ทรัพยากร (วัตถุดิบ/น้ำ/ไฟฟ้า/เชื้อเพลิง)

อื่นๆ (ระบุ)

12.4 การเข้าร่วมโครงการกับทางภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมและปรับปรุงประสิทธิภาพต่าง ๆ

- เคย โปรดระบุชื่อโครงการ..... ไม่เคย

13. การรับรองระบบการจัดการหรือเกียรติบัตรที่ได้รับ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- (....) ISO 9001 รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) ISO 14001:2015 รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) ISO 50001 Version..... รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) EMS-DIW (....) ชั้น 1 (....) ชั้น 2 รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) คาร์บอนฟุตพริ้นท์ (....) CFO (....) CFP รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) CSR-DIW ประจำปี.....รับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....
- (....) อื่น ๆรับรองโดย.....สิ้นสุดการรับรอง วันที่.....

14. ข้อมูลการใช้ทรัพยากร

1) แหล่งน้ำใช้ของโรงงาน

- (....) น้ำบาดาล.....ลบ.ม./เดือน ค่าใช้จ่าย.....บาท/เดือน
- (....) น้ำผิวดิน.....ลบ.ม./เดือน ค่าใช้จ่าย.....บาท/เดือน
- (....) น้ำประปาลบ.ม./เดือน ค่าใช้จ่าย.....บาท/เดือน
- (....) อื่น ๆ (ระบุ)ลบ.ม./เดือน ค่าใช้จ่าย.....บาท/เดือน

2) ปริมาณน้ำใช้ แบ่งออกเป็น

- (....) น้ำใช้ในกระบวนการผลิต.....ลบ.ม./เดือน
- (....) น้ำใช้ในอุปกรณ์สนับสนุนการผลิต เช่น Boiler, Cooling เป็นต้น.....ลบ.ม./เดือน
- (....) น้ำใช้ในอุปโภค-บริโภค ในโรงงาน.....ลบ.ม./เดือน
- (....) น้ำนำกลับมาใช้ (Recycle/Reuse)ลบ.ม./เดือน
- (....) อื่น ๆ.....ลบ.ม./เดือน

3) ระบบการจัดการน้ำในโรงงานอุตสาหกรรม

3.1) อุปกรณ์ปรับปรุงคุณภาพน้ำที่ใช้ภายในโรงงานอุตสาหกรรม (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- (.....) ระบบผลิตน้ำอ่อน (Softener)
- (.....) ระบบตกตะกอน (Clarification)
- (.....) ถังกรองทราย/มัลติมีเดีย
- (.....) ถังกรองคาร์บอน
- (.....) ระบบรีเวอร์สออสโมซิส (RO)
- (.....) ระบบผลิตน้ำปราศจากไอออน (Deionized water)
- (.....) อื่น ๆ (ระบุ)

3.2) การตรวจสอบคุณภาพน้ำ พร้อมจัดเก็บข้อมูลภายในโรงงานอุตสาหกรรม

- (.....) มีการตรวจสอบ (ที่ระบบผลิตน้ำ)
- (.....) มีการตรวจสอบ (ที่กระบวนการผลิต)
- (.....) มีการตรวจสอบเฉพาะระบบ.....
- (.....) ไม่มีการตรวจสอบ

3.3) การจดบันทึกข้อมูลในการควบคุมดูแลระบบการปรับปรุงคุณภาพน้ำ

- (.....) มีการจดบันทึก
- (.....) ไม่มีการจดบันทึก

3.4) การจัดทำแผนผังการใช้งานน้ำในองค์กร

- (.....) มี
- (.....) ไม่มี

3.5) การรวบรวมข้อมูลการใช้น้ำ และวิเคราะห์หาค่าดัชนีการใช้น้ำภายในโรงงาน

- (.....) มี
- (.....) ไม่มี

3.6) ระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงาน

- ระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงาน มีจำนวนระบบ เป็นระบบ.....
- ความสามารถในการรองรับน้ำเสีย ลบ.ม./วัน
- ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบ ลบ.ม./วัน
- การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง (.....) มี.....ครั้ง/ปี (.....) ไม่มี

3.7) เจ้าหน้าที่ควบคุมระบบ/อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับน้ำในระดับหัวหน้างาน (วิศวกร) โดยตรง

- (.....) มี
- (.....) ไม่มี

4) ข้อมูลการอุปกรณ์สนับสนุนการผลิต

อุปกรณ์ที่ใช้ในโรงงาน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- (.....) ระบบหล่อเย็น จำนวน.....ชุด ขนาดรวม.....ตันความเย็น
- (.....) หม้อน้ำ (Boiler) จำนวน.....ชุด ขนาดรวม.....ตัน/ชั่วโมง
- (.....) อื่น ๆ.....
-
-

15. ปัญหาของโรงงานอุตสาหกรรมที่ต้องการการสนับสนุน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

(.....) ปัญหาด้านการจัดการทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรม

(.....) ต้องการลดต้นทุนการใช้น้ำ

(.....) เพิ่มประสิทธิภาพ / คุณภาพของระบบน้ำใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม

(.....) อื่น ๆ (ระบุ)

.....

.....

.....

ข้าพเจ้าขอยืนยันว่า : - ข้อมูลรายละเอียดที่ระบุไว้ในใบสมัครและข้อมูลอื่นที่แนบมาด้วยเป็นความจริง

- จะดำเนินกิจกรรมเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้น้ำในช่วงระยะเวลาโครงการ อย่างน้อย 1 แนวทาง

ลงชื่อ

(.....)

ตำแหน่ง.....

เบอร์ติดต่อ.....e-mail.....

ประทับตราบริษัท (ถ้ามี)