

สรุปผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัดของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙

เดือน ตุลาคม ๒๕๕๘ – กันยายน ๒๕๕๙

เป้าหมายการให้บริการ/ ผลผลิต/กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย		
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ	เชิงเวลา
<p>๑. เป้าหมายการให้บริการ กระทรวง(ที่เกี่ยวข้องกับ กรอ.) : ภาคอุตสาหกรรมมีการใช้ ประโยชน์และการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน โดยมีความ รับผิดชอบต่อสังคม และการมี ส่วนร่วมของชุมชน</p>	<p>๑.๑ สถานประกอบการที่ ผ่านเกณฑ์อุตสาหกรรมสีเขียว แผน : ๓๒๐ ราย ผล : ๕๖๒ ราย</p> <p>๑.๒ จำนวนเครือข่ายความ ร่วมมือในการป้องกันและมี ส่วนร่วมในการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม แผน : ๕๐ เครือข่าย ผล : ๕๓ เครือข่าย</p>	-	-
<p>: ลดปัญหาสิ่งแวดล้อมเพื่อ สร้างความยั่งยืนให้กับ ภาคอุตสาหกรรม</p>	<p>๑.๓ ภาคอุตสาหกรรม อันตรายเข้าระบบการจัดการ ภาคอุตสาหกรรม แผน : ๑.๕ ล้านตัน ผล : ๑.๖๖ ล้านตัน</p>	-	-
<p>: ส่งเสริมอุตสาหกรรมเชิง นิเวศเพื่อความยั่งยืน</p>	<p>๑.๔ จำนวนพื้นที่ อุตสาหกรรมที่ได้รับการ พัฒนาเข้าสู่อุตสาหกรรมเชิง นิเวศ แผน : ๕ พื้นที่ ผล : ๑๐ พื้นที่</p>	-	-
<p>๒. เป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน : บริหารจัดการให้ ผู้ประกอบการรับผิดชอบต่อ สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย</p>	<p>๒.๑ จำนวนครั้งที่สถาน ประกอบการก่อมลพิษ ร้ายแรง (สั่งตาม ม.๓๙) แผน : ๑๓ ครั้ง ผล : ๓ ครั้ง</p>	-	-

เป้าหมายการให้บริการ/ ผลผลิต/กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย		
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ	เชิงเวลา
	<p>๒.๒ จำนวนสถานประกอบการที่ดำเนินโครงการ CSR-DIW แผน : ๑๒๐ ราย ผล : ๑๒๔ ราย</p> <p>๒.๓ จำนวนพื้นที่อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพได้รับการศึกษาเพื่อรองรับการจัดทำแผนการใช้ที่ดินเพื่ออุตสาหกรรม แผน : ๒๐ พื้นที่ ผล : ๑๗ พื้นที่</p>	-	-
: ผู้ประกอบการมีความพร้อมต่อกฎ ระเบียบ ด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย สารเคมีและวัตถุอันตรายเพื่อการเปลี่ยนผ่านสู่ประชาคมอาเซียน	๒.๔ ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาเพื่อเตรียมความพร้อมเกี่ยวกับกฎ ระเบียบ ด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย แผน : ๑,๐๐๐ ราย ผล : ๑,๐๐๘ ราย	-	-
: ส่งเสริม พัฒนา อุตสาหกรรมเชิงนิเวศเพื่อความยั่งยืน	๒.๕ จำนวนพื้นที่อุตสาหกรรมที่ได้รับการพัฒนาเข้าสู่อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ แผน : ๕ พื้นที่ ผล : ๑๐ พื้นที่	-	-
: ลดปัญหาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับภาคอุตสาหกรรม	๒.๖ ภาคอุตสาหกรรมอันตรายเข้าระบบบริหารจัดการภาคอุตสาหกรรม แผน : ๑.๕ ล้านตัน ผล : ๑.๖๖ ล้านตัน	-	-

เป้าหมายการให้บริการ/ ผลผลิต/กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย		
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ	เชิงเวลา
ผลผลิตที่ ๑ การกำกับดูแล และถ่ายทอดเทคโนโลยี สถานประกอบการธุรกิจ อุตสาหกรรม กิจกรรม : การกำกับดูแล และพัฒนาระดับสถาน ประกอบการ	๑. กำกับดูแลโรงงาน อุตสาหกรรมและสถาน ประกอบการวิสาหกิจ แผน : ๑๐,๐๐๐ ราย ผล : ๑๐,๐๔๕ ราย ร้อยละ ๑๐๐.๔๕ ๒. การถ่ายทอดเทคโนโลยี สถานประกอบการธุรกิจ อุตสาหกรรม แผน : ๓๒๐ ราย ผล : ๔๔๔ ราย ร้อยละ ๑๓๘.๗๕	๑. ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับ สิ่งแวดล้อมและความ ปลอดภัยได้รับการจัดการ แผน : ร้อยละ ๙๕ ผล : ร้อยละ ๙๗.๑๐ ๒. โรงงานที่เข้าร่วมโครงการ สามารถประหยัดพลังงานไม่ น้อยกว่า แผน : ร้อยละ ๑๐ ผล : ร้อยละ ๕๘.๕๙ ๓. สถานประกอบการธุรกิจ อุตสาหกรรมที่นำเทคโนโลยี ไปใช้ แผน : ร้อยละ ๔๐ ผล : ร้อยละ ๑๐๐	๑. การดำเนินการโครงการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ ดำเนินการตามแผน แผน : ร้อยละ ๗๐ ผล : ร้อยละ ๑๐๒.๘๑
ผลผลิตที่ ๒ การให้บริการ อนุญาตเกี่ยวกับโรงงาน วิสาหกิจ และจัด ทะเบียนเครื่องจักร กิจกรรม : การให้บริการ อนุญาตตามกฎหมายว่าด้วย โรงงาน วิสาหกิจ และจัด ทะเบียนเครื่องจักร	๑. จำนวนผู้รับบริการ แผน : ๓๕,๐๐๐ ราย ผล : ๓๗,๔๙๔ ราย ร้อยละ ๑๐๖.๖๘	๑. ความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ (วัดจาก ผู้ใช้บริการที่ห้องสารพัน ทันใจ) แผน : ร้อยละ ๘๐ ผล : ร้อยละ ๙๙.๘๕	๑. ให้บริการแล้วเสร็จ ภายในระยะเวลามาตรฐาน ที่หน่วยงานกำหนดและ ประกาศให้ทราบทั่วกัน แผน : ร้อยละ ๑๐๐ ผล : ร้อยละ ๙๖.๖๔
ผลผลิตที่ ๓ การพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร กิจกรรม : พัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	๑. การให้บริการข้อมูลผ่าน ระบบสารสนเทศ แผน : จำนวนครั้ง ผล : ๑,๖๗๓,๒๓๕ ครั้ง	๑. การเข้าถึงข้อมูลและใช้ ประโยชน์จากข้อมูล สารสนเทศการให้บริการของ กรมโรงงานอุตสาหกรรม แผน : ร้อยละ ๑๐ ผล : ร้อยละ ๓๔.๒๘	-

เป้าหมายการให้บริการ/ ผลผลิต/กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย		
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ	เชิงเวลา
	๒. พัฒนา/ปรับปรุงระบบ สารสนเทศเพื่อสนับสนุนการ ปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และ ให้บริการประชาชน แผน : จำนวน ๓ ระบบ ผล : จำนวน ๓ ระบบ		
โครงการพัฒนาพื้นที่ อุตสาหกรรมอย่างมี ศักยภาพเพื่อรองรับการ ลงทุน กิจกรรม : ศึกษาและจัดทำ แผนการใช้ที่ดินเพื่อ อุตสาหกรรม	๑. จำนวนพื้นที่อุตสาหกรรมที่มี ศักยภาพได้รับการศึกษาเพื่อ รองรับการจัดทำแผนการใช้ที่ดิน เพื่ออุตสาหกรรม แผน : ๒๐ พื้นที่ ผล : ๑๗ พื้นที่	-	-
โครงการพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ กิจกรรม : พัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	๑. จำนวนพื้นที่อุตสาหกรรม ได้รับการพัฒนาเข้าสู่ อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ แผน : ๕ พื้นที่/จังหวัด ผล : ๑๐ พื้นที่/๘ จังหวัด	-	-
โครงการบริหารจัดการขยะ และสิ่งแวดล้อม กิจกรรม : บริหารจัดการ ขยะและสิ่งแวดล้อม	๑. กากอุตสาหกรรมอันตรายเข้า ระบบบริหารจัดการกาก อุตสาหกรรม แผน : ๑.๕ ล้านตัน ผล : ๑.๖๖ ล้านตัน ๒. การถ่ายทอดเทคโนโลยีสถาน ประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม ด้านบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม แผน : ๘๐ ราย ผล : ๑๔๑ ราย	๑. ขีดความสามารถในการ รองรับโรงงานเข้าใช้งานระบบ การจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว แผน : ร้อยละ ๕๐ ผล : ร้อยละ ๖๔.๘๔	-