

สรุปผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัดของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

เดือน ตุลาคม ๒๕๖๑ – มีนาคม ๒๕๖๒

เป้าหมายการให้บริการ/ผลผลิต/ กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
<p>๑. เป้าหมายการให้บริการ กระทรวง (ที่เกี่ยวข้องกับ กรอ.) : ๕. อุตสาหกรรมเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>	<p>๑.๑ ปริมาณกากอุตสาหกรรมที่เป็นของเสียอันตรายได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง แผน : ๑.๕๖ ล้านตัน/ปี ผล : ๐.๕๙ ล้านตัน/ปี</p> <p>๑.๒ พัฒนาและยกระดับพื้นที่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ แผน : ๑๕ จังหวัด ผล : N/A</p>	-
<p>๒. เป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน (กรอ.) : ๒. ส่งเสริมและสนับสนุนให้ธุรกิจอุตสาหกรรมมีการพัฒนาและเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน</p>	<p>๒.๑ สถานประกอบการได้รับการยกระดับเข้าสู่อุตสาหกรรมสีเขียว แผน : ๒,๐๐๐ ราย ผล : ๑,๐๒๘ ราย</p> <p>๒.๒ จำนวนแผนการใช้ที่ดินเพื่ออุตสาหกรรมที่รองรับการรวมกลุ่มอุตสาหกรรมในเขตอุตสาหกรรมเป้าหมาย แผน : ๓ จังหวัด ผล : N/A</p>	<p>๒.๑ สถานประกอบการและโรงงานที่นำเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่ได้รับการถ่ายทอดไปใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิต ไม่น้อยกว่า แผน : ร้อยละ ๗๐ ผล : N/A</p>
<p>: ๓. ผู้ประกอบการ SME ได้รับการพัฒนาศักยภาพและเข้าถึงแหล่งทุน</p>	<p>๓.๑ สถานประกอบการอุตสาหกรรมได้รับการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต แผน : ๒,๐๐๐ เครื่อง ผล : N/A</p>	-
<p>: ๔. สภาพแวดล้อมภาคอุตสาหกรรมที่เอื้อต่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน</p>	<p>๔.๑ ปริมาณกากอุตสาหกรรมที่เป็นของเสียอันตรายได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง แผน : ๑.๕๖ ล้านตัน/ปี ผล : ๐.๕๙ ล้านตัน/ปี</p>	-

เป้าหมายการให้บริการ/ผลผลิต/ กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
	<p>๔.๒ ปริมาณกากอุตสาหกรรมเข้าสู่ระบบ</p> <p>แผน : ๒๔ ล้านตัน/ปี</p> <p>ผล : ๘.๓๑ ล้านตัน/ปี</p> <p>๔.๓ จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ</p> <p>แผน : ๑๕/๑๘ จังหวัด/พื้นที่</p> <p>ผล : N/A</p>	-
<p><u>แผนงานพื้นฐานด้านการสร้าง</u> <u>ความสามารถในการแข่งขันของ</u> <u>ประเทศ</u></p> <p><u>ผลผลิตที่ ๑ : กำกับดูแล</u> <u>ส่งเสริม และสนับสนุนการ</u> <u>ประกอบธุรกิจอุตสาหกรรม</u> <u>กิจกรรมที่ ๑ : การกำกับดูแล</u> <u>และถ่ายทอดเทคโนโลยีสถาน</u> <u>ประกอบธุรกิจอุตสาหกรรม</u></p> <p><u>กิจกรรมที่ ๒ : การบริการ</u> <u>อนุญาตเกี่ยวกับโรงงาน</u> <u>อุตสาหกรรม และ</u> <u>จดทะเบียนเครื่องจักร</u></p>	<p>๑. กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการอุตสาหกรรม</p> <p>แผน : ๘,๐๐๐ ราย</p> <p>ผล : ๓,๘๑๙ ราย</p> <p>ร้อยละ ๔๗.๗๔</p> <p>๒. การถ่ายทอดเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมให้กับสถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม</p> <p>แผน : ๔๐๐ ราย</p> <p>ผล : N/A</p> <p>ร้อยละ</p> <p>๑. จำนวนผู้รับบริการ</p> <p>แผน : ๓๕,๐๐๐ ราย</p> <p>ผล : ๒๗,๙๑๒ ราย</p> <p>ร้อยละ ๗๙.๗๕</p>	<p>๑. ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยได้รับการจัดการภายในระยะเวลาที่กำหนด</p> <p>แผน : ร้อยละ ๙๘</p> <p>ผล : ร้อยละ ๙๙.๐๒</p> <p>๒. สถานประกอบการและโรงงานที่นำเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมที่ได้รับจากการถ่ายทอดไปใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตไม่น้อยกว่า</p> <p>แผน : ร้อยละ ๗๐</p> <p>ผล : N/A</p> <p>๓. ผู้รับบริการมีความพึงพอใจในคุณภาพการให้บริการ</p> <p>(จากผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ ณ ห้องสารพันทั้งใจ)</p> <p>แผน : ร้อยละ ๘๕</p> <p>ผล : ร้อยละ ๙๐.๒๐</p>
<p><u>แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนา</u> <u>ประสิทธิภาพและมูลค่าเพิ่มของ</u> <u>ภาคการผลิต บริการ การค้า และ</u> <u>การลงทุน :</u></p> <p><u>โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนา</u> <u>พื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพ</u> <u>เพื่อรองรับการลงทุน</u></p>	<p>๑.๑ จำนวนพื้นที่อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพได้รับการศึกษาเพื่อรองรับการจัดทำแผนการใช้ที่ดินเพื่ออุตสาหกรรม</p> <p>แผน : ๓ จังหวัด</p> <p>ผล : N/A</p>	-

เป้าหมายการให้บริการ/ผลผลิต/ กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
<p>กิจกรรม : บริหารจัดการ อุตสาหกรรมเป้าหมายและพื้นที่ อุตสาหกรรม</p>	<p>๑.๒ แผนพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม เพื่อการรวมกลุ่มอุตสาหกรรม เป้าหมาย แผน : ๓ จังหวัด ผล : N/A</p>	-
<p>โครงการที่ ๒ : โครงการยกระดับ สถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม ให้มีศักยภาพในการแข่งขัน กิจกรรม : ส่งเสริมและยกระดับ สถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรมให้มี ศักยภาพในการแข่งขันสู่ Factory ๔.๐</p>	<p>๒.๑ จำนวนสถานประกอบการเข้า สู่อุตสาหกรรมสีเขียว ไม่น้อยกว่า แผน : ๒,๐๐๐ ราย ผล : ๑,๐๒๘ ราย</p> <p>๒.๒ โรงงานที่เข้าร่วมโครงการ สามารถประหยัดพลังงานได้ ไม่น้อยกว่า แผน : ๒ KTOE ผล : N/A</p> <p>๒.๓ กฎ ระเบียบ เกณฑ์การปฏิบัติ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุม การระบายมลพิษ แผน : ๑ เรื่อง ผล : N/A</p>	-
<p>แผนงานบูรณาการพัฒนา ผู้ประกอบการ เศรษฐกิจชุมชน และ วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม สู่สากล : โครงการที่ ๑ : โครงการเร่งรัดการจด ทะเบียนเครื่องจักรของวิสาหกิจขนาด กลางและขนาดย่อม กิจกรรม : ปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพ</p>	<p>๑. ผู้ประกอบการ SME ที่ได้รับ การปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพ ไม่น้อยกว่า แผน : ๒,๐๐๐ เครื่อง ผล : N/A</p>	<p>๑. สถานประกอบการ SME ที่ เข้าร่วมโครงการมีประสิทธิภาพ การผลิตเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า แผน : ร้อยละ ๘๐ ผล : N/A</p>

เป้าหมายการให้บริการ/ผลผลิต/ กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
<p>แผนงานบูรณาการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมดิจิทัล : โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาระบบ การอนุญาตและกำกับดูแล แบบดิจิทัล บนฐานข้อมูลหนึ่งเดียว กิจกรรม : พัฒนาระบบการอนุญาต และกำกับดูแล แบบดิจิทัล</p>	<p>๑. ระบบการอนุญาตและการ กำกับดูแลได้รับการพัฒนาเพื่อ สนับสนุนการให้บริการภาครัฐ แผน : ๔ ระบบ ผล : N/A</p>	-
<p>แผนงานบูรณาการพัฒนาเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และการ จัดการมลพิษและสิ่งแวดล้อม โครงการที่ ๑ : โครงการพัฒนาและ ยกระดับเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสู่เมือง สิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน กิจกรรม : พัฒนาเมืองอุตสาหกรรม เชิงนิเวศ</p>	<p>๑.๑ จำนวนพื้นที่ที่พัฒนาเข้าสู่ การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่ได้รับการพัฒนา แผน : ๑๕/๑๘ จังหวัด/พื้นที่ ผล : N/A</p> <p>๑.๒ จำนวนสถานประกอบการใน พื้นที่เป้าหมายดำเนินการด้าน ความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ไม่น้อยกว่า แผน : ๔๒๐ โรงงาน ผล : N/A</p> <p>๑.๓ จำนวนสถานประกอบการใน พื้นที่เป้าหมายได้รับการยกระดับ ไม่น้อยกว่า แผน : ๓๐๒ โรงงาน ผล : N/A</p> <p>๑.๔ ฐานข้อมูลการโรงงาน อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ แผน : ๑๕ จังหวัด ผล : N/A</p> <p>๑.๕ จำนวนเครือข่ายอุตสาหกรรม เชิงนิเวศ (Eco Network) ที่ได้รับ การส่งเสริมในพื้นที่ ๑๕ จังหวัด ไม่น้อยกว่า แผน : ๑๕ เครือข่าย ผล : N/A</p>	-

เป้าหมายการให้บริการ/ผลผลิต/ กิจกรรม	ตัวชี้วัด/ค่าเป้าหมาย	
	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
<p><u>โครงการที่ ๒</u> : โครงการบริหาร จัดการกากอุตสาหกรรม <u>กิจกรรม</u> : การบริหารจัดการขยะ</p>	<p>๒.๑ ปริมาณกากอุตสาหกรรมที่ เป็นของเสียอันตรายได้รับการ จัดการ แผน : ๑.๕๖ ล้านตัน/ปี ผล : ๐.๕๙ ล้านตัน/ปี</p> <p>๒.๒ จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมที่ เข้าสู่การจัดการกากอุตสาหกรรม อย่างถูกต้อง แผน : ๙,๐๐๐ โรงงาน ผล : N/A</p>	<p>๒.๑ สถานประกอบการและ โรงงานที่เข้าร่วมโครงการนำ เทคโนโลยีการจัดการ กากอุตสาหกรรมไปใช้เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการจัดการ กากอุตสาหกรรม ไม่น้อยกว่า แผน : ร้อยละ ๙๐ ผล : N/A</p>