

ตารางสรุปค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

งบรายจ่ายอื่น (รายการที่ขอรับ)

หน่วยงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบที่ได้รับจัดสรร
	รวม		204,060,500
	ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การเร่งรัดวางรากฐานการพัฒนาที่ยั่งยืนของประเทศ		10,404,100
	แผนงาน : ส่งเสริมบทบาทการใช้โอกาสในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน		10,404,100
	โครงการที่ 1 : โครงการเตรียมความพร้อมภาคอุตสาหกรรมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน		10,404,100
	กิจกรรม : ศึกษารวบรวม กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องและฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่ผู้ประกอบการได้รับทราบเพื่อรองรับและพัฒนาเข้าสู่ประชาคมอาเซียน		
	1) การพัฒนาเพื่อเตรียมความพร้อมผู้ประกอบการเพื่อรองรับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า (บูรณาการ)		10,404,100
1	1.1 โครงการปรับปรุงระบบการขึ้นทะเบียนวิศวกรด้านความปลอดภัยและข้อกำหนดมาตรฐานความปลอดภัยเครื่องจักรให้รองรับประชาคมอาเซียน	สปภ.	2,990,000
2	1.2 โครงการวิเคราะห์ เปรียบเทียบ กฎ ระเบียบ ด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย วัตถุดิบทรายและสารเคมี ที่มีผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรม เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ระยะที่ ๒	สสย.	4,578,400
3	1.3 โครงการพัฒนากฎหมายว่าด้วยการจดทะเบียนเครื่องจักรให้สอดคล้องและสนับสนุนประชาคมอาเซียน (ASEAN Community : AC	สจก.	2,835,700
	ยุทธศาสตร์ที่ 3 : การสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืนและเป็นธรรม		66,497,000
	แผนงาน : แผนงานยกระดับความสามารถในการแข่งขันภาคอุตสาหกรรม		66,497,000

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบที่ได้รับจัดสรร
ผลผลิตที่ 1 : การกำกับดูแลและถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบ ธุรกิจอุตสาหกรรม			46,497,000
กิจกรรมที่ 1 : การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพและการใช้พลังงาน อย่างยั่งยืน (บูรณาการ)			3,562,500
1) การลดการใช้พลังงานในโรงงานวิสาหกิจขนาดกลางและขนาด ย่อม			
4	1.1 โครงการลดการใช้พลังงานในโรงงาน SME	สปภ.	3,562,500
กิจกรรมที่ 2 : การกำกับ ดูแล และพัฒนาเพื่อยกระดับสถาน ประกอบการ			42,934,500
2) การพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบผลิตสีเขียวให้เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อมและชุมชน			35,434,500
5	1.2 โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคม และอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน	สสส.	10,118,100
6	1.3 โครงการส่งเสริมและการพัฒนาความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม	สปภ.	8,000,000
7	1.4 โครงการพัฒนาการดำเนินการด้านความปลอดภัยถึงเก็บสารเคมี	สปภ.	6,000,000
8	1.5 โครงการจัดทำระบบบริหารจัดการความปลอดภัยสู่โรงงาน	สปภ.	7,000,000
9	1.6 โครงการศึกษาข้อมูลเครื่องจักรอุตสาหกรรมเพื่อพัฒนาผู้ประกอบการ ของประเทศไทย	สจก.	1,650,900
10	1.7 โครงการเสริมสร้างศักยภาพผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษน้ำในการ ควบคุมดูแลการเดินระบบบำบัดน้ำเสีย	สนส.	2,665,500
3) การส่งเสริมบทบาทการอยู่ร่วมกันและการมีส่วนร่วมระหว่าง ชุมชน โรงงานและภาครัฐ			5,500,000
11	1.8 การเผยแพร่และสร้างเครือข่ายอุตสาหกรรมรวมใจกักตัก รักษ้แม่น้ำ (ฝากงบ 0.8 ล้าน)	สวส.	5,500,000

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบที่ได้รับจัดสรร
ผลผลิตที่ 2 : การบริการอนุญาตเกี่ยวกับโรงงาน วัตถุอันตราย และจดทะเบียนเครื่องจักร			2,000,000
กิจกรรมที่ 1 : การอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยโรงงานและจดทะเบียนเครื่องจักร			
1) การพัฒนาระบบบริหารจัดการและการให้บริการ			2,000,000
12	2.1 โครงการพัฒนาระบบตรวจประเมินและกำกับดูแลเพื่อป้องกันการเกิดปัญหามลพิษด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย กากอุตสาหกรรม สารเคมี และวัตถุอันตราย	สรข.4	2,000,000
โครงการที่ 4 : โครงการพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุน			20,000,000
กิจกรรมที่ 1 : ศึกษาและจัดทำแผนการใช้ที่ดินเพื่ออุตสาหกรรม			20,000,000
1) การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุน			20,000,000
13	3. โครงการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุน	สสส.	20,000,000
ยุทธศาสตร์ที่ 5 : จัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			127,159,400
แผนงาน : ป้องกันและลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ			41,493,200
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ			41,493,200
1) การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ			41,493,200
14	1.1 โครงการศึกษาเพื่อจัดทำแผนแม่บทพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ	สสส.	13,842,000
15	1.2 โครงการดำเนินการตามแผนแม่บทเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศระยะที่ 2	สสส.	13,651,200

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบที่ได้รับจัดสรร
16	1.3 โครงการจัดทำศูนย์พัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ	สสส.	8,000,000
17	1.4 โครงการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกในภาคอุตสาหกรรม : การจัดทำฐานข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของโรงงาน อุตสาหกรรม (สาขาโลหะ)	สสย.	6,000,000
<b>แผนงาน : การบริหารจัดการขยะและสิ่งแวดล้อม (บูรณาการ)</b>			<b>85,666,200</b>
<b>โครงการที่ 2 : โครงการบริหารจัดการขยะและสิ่งแวดล้อม</b>			<b>85,666,200</b>
<b>1) การบริหารจัดการขยะ (บูรณาการ)</b>			<b>19,280,000</b>
18	2.1.1 โครงการพัฒนาปรับปรุงระบบการจัดการกากของเสียอุตสาหกรรม ทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์	สกอ.	3,325,000
19	2.1.2 โครงการจัดทำแผนแม่บทการจัดการซากผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ : เซลล์แสงอาทิตย์ (Solar Cells)	สกอ.	5,755,000
20	2.1.3 โครงการตรวจสอบการปนเปื้อนและตรวจประเมินศักยภาพ หลุมฝัง กลบของเสียอุตสาหกรรม	สนส.	10,200,000
<b>2) การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม (บูรณาการ)</b>			<b>38,386,200</b>
21	2.2.1 โครงการจัดทำระบบขึ้นทะเบียนบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำ โรงงานผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ระยะที่ 2	สนส.	2,991,900
22	2.2.2 โครงการจัดทำคู่มือแนวปฏิบัติตามกฎหมายควบคุมการปนเปื้อนใต้ ดินภายในบริเวณโรงงานสำหรับอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพในการก่อให้เกิด การปนเปื้อน	สนส.	8,000,000

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ	งบที่ได้รับจัดสรร
23	2.2.3 โครงการจัดตั้งระบบการพิสูจน์แหล่งที่มาของสารปนเปื้อนในดินโดยใช้หลักนิติวิทยาศาสตร์	สนส.	6,280,000
24	2.2.4 โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่สะอาดสำหรับอุตสาหกรรมรายสาขา	สนส.	3,800,000
25	2.2.5 โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพโดยการนำวิศวกรรมคุณค่า(Value Engineering,VE) ไปประยุกต์ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม	สนส.	6,000,000
26	2.2.6 โครงการศึกษาความเป็นไปได้ในการกำหนดค่าสารอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCs) ในมาตรฐานน้ำทิ้งอุตสาหกรรม	สนส.	2,885,700
27	2.2.7 โครงการปรับปรุงกฎหมาย : การระบายมลพิษอากาศและการปนเปื้อนดินและน้ำใต้ดินภายในบริเวณโรงงาน 2.2.7.1 โครงการปรับปรุงกฎหมาย : การระบายมลพิษอากาศ	สนส.	3,000,000
28	2.2.8 โครงการตรวจประเมินค่าความคลาดเคลื่อนของผลการตรวจวัดมลพิษน้ำระยะไกล Online Monitoring	สวส.	1,900,000
29	2.2.9 โครงการตรวจค่าความคลื่อนระบบตรวจวัดมลพิษอากาศระยะไกล (Online CEMS)	สวส.	3,528,600
<b>3) การส่งเสริมและติดตามกากอุตสาหกรรม</b>			<b>28,000,000</b>
30	3. โครงการจัดตั้งศูนย์ช่วยเหลือและติดตามการต่ออายุโรงงานที่ขาดการจัดกรกากอุตสาหกรรม	สกอ.	28,000,000