

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.)

ลำดับ	แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วย	รวม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563											
				ต.ค.-62	พ.ย.-62	ธ.ค.-62	ม.ค.-63	ก.พ.-63	มี.ค.-63	เม.ย.-63	พ.ค.-63	มิ.ย.-63	ก.ค.-63	ส.ค.-63	ก.ย.-63
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ															
1	ผลผลิตที่ 1 : กำหนด รับรอง และส่งเสริมด้านการมาตรฐาน														
	<u>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</u>														
	1) จำนวนมาตรฐานที่กำหนด	เรื่อง	240	4	21	24	26	17	8	22	25	35	17	20	21
	2) จำนวนใบรับรองมาตรฐานและระบบงาน	ฉบับ	6,700	620	635	635	640	501	551	495	536	536	495	536	520
	3) จำนวนผู้ได้รับใบอนุญาตที่ได้รับการตรวจติดตาม	ครั้ง	4,200	345	376	391	360	358	396	328	361	351	346	301	287
	4) จำนวนบุคลากรของหน่วยรับรองผลิตภัณฑ์ หน่วยตรวจและห้องปฏิบัติการทดสอบได้รับการพัฒนาให้มีศักยภาพเพิ่มขึ้น	ราย	360	-	40	40	50	60	50	40	40	40	-	-	-
	<u>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</u>														
	5) ความพึงพอใจของผู้ใช้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ร้อยละ	76												
	6) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาบุคลากรด้านการมาตรฐาน														
	- บุคลากรของ สมอ. ได้รับการพัฒนาความรู้ ทักษะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	80												
	- หลักสูตรฝึกอบรมเป็นไปตามระบบประกันคุณภาพการฝึกอบรม	หลักสูตร	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	7) ค่าใช้จ่ายในการรับรองระบบงานด้านการมาตรฐาน (Accreditation) เพื่อการพัฒนาอุตสาหกรรม														
	- จำนวนผู้เชี่ยวชาญในสาขาเป้าหมายได้รับการพัฒนาเป็นผู้ตรวจประเมิน	คน	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
	- จำนวนการตรวจประเมินด้านการมาตรฐาน	ครั้ง	350	13	27	37	31	30	39	27	35	43	32	24	12
	งบประมาณ	ล้านบาท	68.3430												
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาประสิทธิภาพและมูลค่าเพิ่มของภาคการผลิต บริการ การค้า และการลงทุน															
2	โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน														
	1) ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน	ล้านบาท	38.5220												
	- จำนวนมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนที่กำหนด	เรื่อง	45	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	20	-
	- จำนวนมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการรับรอง	ผลิตภัณฑ์	3,000	-	-	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
	- จำนวนผู้ประกอบการชุมชนที่ได้รับการพัฒนาระดับ	ราย	2,150	-	-	225	225	485	260	260	260	260	175	-	-
	2) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราว	ล้านบาท	3.4438												
	- การตรวจประเมินระหว่างประเทศตามมาตรฐานสากลเพื่อการยอมรับร่วมในฐานะผู้ประเมิน	ครั้ง	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

ลำดับ	แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วย	รวม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563												
				ต.ค.-62	พ.ย.-62	ธ.ค.-62	ม.ค.-63	ก.พ.-63	มี.ค.-63	เม.ย.-63	พ.ค.-63	มิ.ย.-63	ก.ค.-63	ส.ค.-63	ก.ย.-63	
	- การประชุมในฐานะประเทศสมาชิก/กรรมการวิชาการ/คณะทำงาน ตามพันธกรณีการเป็น สมาชิกในเวทีระหว่างประเทศ	ครั้ง	6	1	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1
	- การเข้าร่วมกิจกรรมเชิงปฏิบัติการด้านวิชาการตามข้อกำหนดของการเป็นสมาชิกกับองค์การภูมิภาค และองค์การระหว่างประเทศ	ครั้ง	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- การประชุมเชิงปฏิบัติการด้านการตรวจสอบและรับรองร่วมกันระหว่างสมอ. กับหน่วยงานเครือข่าย	ครั้ง	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	- เดินทางไปร่วมประชุมและเจรจาด้านการมาตรฐาน เพื่อจัดทำ FTA และ MRA และศึกษารวบรวมข้อมูลด้านการมาตรฐานกฎระเบียบทางเทคนิค และกระบวนการตรวจสอบรับรองของประเทศคู่ค้าที่สำคัญเพื่อนำมาใช้ในการจัดทำ MRA	ครั้ง	7	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	-
	- ตรวจสอบประเมินระบบคุณภาพของผู้ขออนุญาตนำเข้า ณ โรงงานต่างประเทศ	ครั้ง	23	2	2	1	3	3	1	3	1	3	1	3	-	
	3) ค่าใช้จ่ายในการสร้างเครือข่ายและการรับรู้ด้านการมาตรฐานเพื่อยกระดับผู้ประกอบการอุตสาหกรรม	ล้านบาท	1,1451													
	- บุคลากรภาครัฐและเอกชน ได้รับการพัฒนาความรู้เรื่องการมาตรฐาน	คน	1,900	100	100	50	50	50	100	150	300	400	300	150	150	
	- จำนวนเครือข่ายด้านการมาตรฐาน	หน่วยงาน	180	-	-	-	-	-	-	30	50	50	50	-	-	
	- ประชาชนรับรู้เรื่องการมาตรฐาน และเครื่องหมายมาตรฐาน	คน	200,000	100	200	700	10,000	13,000	14,000	20,000	30,000	30,000	30,000	20,000	32,000	
	4) ค่าใช้จ่ายในการกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ล้านบาท	1,7200													
	- จำนวนมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่รองรับการพัฒนาอุตสาหกรรม	มาตรฐาน	12	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	
	5) ค่าใช้จ่ายในการปรับระบบการดำเนินงานป้ายข้อมูลยานยนต์ตามมาตรฐานสากล (Eco Sticker)	ล้านบาท	3,3000													
	- ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของ ECO Sticker ที่เชื่อมโยงกับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกระบวนการออกใบอนุญาต มอก.(E-license) ระบบบริหารจัดการข้อมูลสำหรับการบูรณาการข้อมูลอุตสาหกรรม (Big Data) และระบบอื่นๆ	ระบบ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	- จำนวน Services (Web Services) สำหรับให้บริการสำหรับหน่วยงานอื่น	ระบบ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

ลำดับ	แผนงาน/ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วย	รวม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563											
				ต.ค.-62	พ.ย.-62	ธ.ค.-62	ม.ค.-63	ก.พ.-63	มี.ค.-63	เม.ย.-63	พ.ค.-63	มิ.ย.-63	ก.ค.-63	ส.ค.-63	ก.ย.-63
แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต															
3	โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าในประเทศไทย และศูนย์ทดสอบยานยนต์และยางล้อแห่งชาติ														
	1) ครุภัณฑ์ ที่ดิน และสิ่งปลูกสร้าง														
	- เครื่องมือทดสอบยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์	ห้องปฏิบัติการ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	- เครื่องมือทดสอบยานยนต์ไฟฟ้า	ห้องปฏิบัติการ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	งบประมาณ	ล้านบาท	432.8617												