

รายงานการประเมินตนเองจากผลการปฏิบัติงาน
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

รอบ 6 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (70)	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (100)
		ขั้นต้น (50)	ขั้นมาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)				
1. ระดับความสำเร็จของ การจัดทำดัชนีสมรรถนะ สิ่งแวดล้อมในบริบทของ ประเทศไทย (EPI Thailand)	10	ความเชื่อมโยง ตัวชี้วัด EPI Thailand กับ ตัวชี้วัดระดับ สากล และ นโยบายและแผน ที่เกี่ยวข้อง	กรอบตัวแปรดัชนี สมรรถนะ สิ่งแวดล้อมใน บริบท ของ ประเทศไทย	กรอบตัวแปรดัชนี สมรรถนะ สิ่งแวดล้อมใน บริบท ของ ประเทศไทย เสนอ คณะกรรมการ บริหารจัดการ ดัชนีสมรรถนะ สิ่งแวดล้อมของ ประเทศไทย	กรอบตัวแปรดัชนี สมรรถนะสิ่งแวดล้อมใน บริบทของประเทศไทย เสนอคณะกรรมการ บริหารจัดการดัชนี สมรรถนะสิ่งแวดล้อม ของประเทศไทย ในการ ประชุม ครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุม 1002 ชั้น 10 อาคาร ทิปโก้ ทาวเวอร์ 2	100	10	14.286
2. ระดับความสำเร็จในการ กำหนดเป้าหมายพื้นที่ที่มี มาตรการอนุรักษ์ความ หลากหลายทางชีวภาพนอก เขตพื้นที่คุ้มครอง (Other effective area based conservation measures: OECMs)	15	ร่าง พื้นที่ คุ้มครอง (Protected areas) ของ ประเทศไทย ตาม หลักเกณฑ์ของ IUCN	ร่าง หลักเกณฑ์ การจำแนกพื้นที่ OECMs สำหรับ ประเทศไทย	ร่าง รายการ ประเภทพื้นที่ OECMs ที่มี ศักยภาพ สำหรับ การดำเนินงานใน ประเทศไทย	1. ดำเนินการยกร่าง หลักเกณฑ์การจำแนกพื้นที่ OECMs สำหรับประเทศ ไทย และร่างรายการ ประเภทพื้นที่ OECMs ที่มี ศักยภาพ สำหรับการ ดำเนินงานในประเทศไทย แล้วเสร็จ 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อรับฟังความเห็นและ ข้อเสนอแนะต่อร่าง หลักเกณฑ์การจำแนกพื้นที่ OECMs สำหรับประเทศ ไทย และร่างรายการ ประเภทพื้นที่ OECMs ที่มี ศักยภาพ สำหรับการ ดำเนินงานในประเทศไทย จำนวน 5 ครั้ง	100	15	21.429

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (70)	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (100)
		ขั้นต้น (50)	ขั้นมาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)				
					<p>3. เข้าพบหารือหน่วยงานหลักที่เกี่ยวข้องเพื่อหาข้อสรุปร่วมกันเกี่ยวกับร่างรายการประเภทพื้นที่ OECMs ที่มีศักยภาพสำหรับการดำเนินงานในประเทศไทย รวมทั้ง การพิจารณาความสอดคล้องของพื้นที่คุ้มครอง (Protected areas) ประเภทต่าง ๆ ของประเทศไทย ที่สอดคล้องตามหลักเกณฑ์ของ IUCN</p> <p>4. นำเสนอร่างหลักเกณฑ์การจำแนกพื้นที่ OECMs สำหรับประเทศไทย และร่างรายการประเภทพื้นที่ OECMs ที่มีศักยภาพ รวมทั้งรายการพื้นที่คุ้มครองของประเทศไทยที่สอดคล้องของพื้นที่คุ้มครอง (Protected areas) ตามหลักเกณฑ์ของ IUCN ในการประชุมกลุ่มผู้เชี่ยวชาญเพื่อพิจารณาให้ความเห็นสำหรับนำไปจัดทำเป็นหลักเกณฑ์ฯ และรายการประเภทพื้นที่ฯ ฉบับสมบูรณ์</p>			
3. ระดับความสำเร็จการพัฒนาแนวทางเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมสิ่งแวดลอม	10	กรอบแนวทางและรูปแบบการจัดทำร่าง แนวทางฯ	ร่าง แนวทางฯ ผ่านการพิจารณาของผู้ทรงคุณวุฒิใน คชก. คณะที่เกี่ยวข้อง	ร่าง แนวทางฯ เสนอผู้บริหารพิจารณา	<p>สผ. ได้ดำเนินการจัดทำ ร่างแนวทางฯ จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่</p> <p>1. แนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการทางหลวง หรือถนน และระบบทางพิเศษ</p>	100	10	14.286

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (70)	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (100)
		ขั้นต้น (50)	ขั้นมาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)				
					2. แนวทางการพิจารณา รายงาน EIA สำหรับ คณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงาน EIA (คชก.) โครงการอาคาร จัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ซึ่งได้มีการทบทวนและ รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประชุมหารือร่วมกับ ผู้ทรงคุณวุฒิใน คณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงานการ ประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม โครงการที่ เกี่ยวข้อง และประชุมรับฟัง ความคิดเห็นต่อ ร่าง แนวทางฯ ร่วมกับภาคส่วน ที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอ ร่าง แนวทางฯ ต่อผู้บริหาร ให้ความเห็นชอบ เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2567			
4. ระดับความสำเร็จ การจัดทำผังพื้นที่ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม แหล่งศิลปกรรม ประเภทยานุชนเก่า ตามภูมิโนเวศในพื้นที่ ภาคกลาง (ตอนล่าง) (ตัวชี้วัด ทส.) (กธศ.)	20	รูปแบบผังและ วิธีการนำเข้า ข้อมูลย่าน ชุมชนเก่า ใน 4 ระดับ และ เอกสารข้อมูล ประกอบผัง ระดับย่าน	(ร่าง) ผังพื้นที่ อนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม แหล่งศิลปกรรม ประเภท ย่านชุมชนเก่า ในพื้นที่ภาคกลาง (ตอนล่าง) สามารถแสดงผล ในระบบ ฐานข้อมูล แหล่งศิลปกรรม 1 จังหวัด	(ร่าง) ผังพื้นที่ อนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมแหล่ง ศิลปกรรม ประเภทยานุ ชนเก่า ในพื้นที่ภาคกลาง (ตอนล่าง) สามารถแสดงผล ในระบบ ฐานข้อมูล แหล่งศิลปกรรม 2 จังหวัด	(ร่าง) ผังพื้นที่อนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมแหล่งศิลปกรรม ประเภทยานุชนเก่า ใน พื้นที่ภาคกลาง (ตอนล่าง) สามารถแสดงผลในระบบ ฐานข้อมูลแหล่งศิลปกรรม 2 จังหวัด 20 ย่าน ได้แก่ จังหวัดสมุทรสงคราม (17 ย่าน) จังหวัดสมุทรสาคร (3 ย่าน)	100	20	28.571

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (70)	คะแนน ถ่วง น้ำหนัก (100)
		ขั้นต้น (50)	ขั้นมาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)				
5. ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผนงานระดับจังหวัดด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (กบก.)	15	มาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการปรับตัวระดับจังหวัด 38 จังหวัด	มาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการปรับตัวระดับจังหวัด 57 จังหวัด	มาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการปรับตัวระดับจังหวัด 76 จังหวัด	กบก. ประสาน อบก.และทสจ.เพื่อติดตามผลการดำเนินโครงการพัฒนาศักยภาพ ทสจ. จำนวน 76 จังหวัด เพื่อพัฒนาแผนงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัดเรียบร้อยแล้ว โดยมีผลการดำเนินงาน สรุปดังนี้ ทสจ. ทั่วประเทศ จำนวน 76 จังหวัด (ยกเว้นกรุงเทพมหานครที่ไม่มีทสจ.) ได้ดำเนินการจัดทำมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจกและมาตรการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัดแล้วเสร็จครบถ้วน	100	15	21.429
6. ร้อยละของชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	10	• คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 80	• คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 80	• คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 90	-	-	-	-
7. ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	5	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 4 Pillar	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 5 Pillar	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 6 Pillar	-	-	-	-

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน			ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน	คะแนน
		ขั้นต้น (50)	ขั้นมาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)			ถ่วง น้ำหนัก (70)	ถ่วง น้ำหนัก (100)
8. คะแนนความพร้อม รัฐบาลดิจิทัลหน่วยงาน ภาครัฐของประเทศไทย	5	54.09 คะแนน	64.09 คะแนน	69.09 คะแนน	-	-	-	-
9. คะแนนการประเมิน สถานะของหน่วยงานใน การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10	445.00 คะแนน	455.42 คะแนน	465.83 คะแนน	-	-	-	-
คะแนนรวม (70)						70		
คะแนนรวม (100)						100		
สรุปผลการประเมิน						● ระดับคุณภาพ		

หมายเหตุ :

สรุปผลประเมิน

- หมายถึง ระดับคุณภาพ ส่วนราชการที่มีผลคะแนนผลการดำเนินงานอยู่ระหว่าง 90.00-100.00
- หมายถึง ระดับมาตรฐานขั้นสูง ส่วนราชการที่มีผลคะแนนผลการดำเนินงานอยู่ระหว่าง 75.00-89.99
- หมายถึง ระดับมาตรฐานขั้นต้น ส่วนราชการที่มีผลคะแนนผลการดำเนินงานอยู่ระหว่าง 60.00-74.99
- หมายถึง ระดับต้องปรับปรุง ส่วนราชการที่มีผลคะแนนผลการดำเนินงานต่ำกว่า 60.00