

รายงานการประเมินตนเองจากผลการปฏิบัติงาน
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

รอบ 6 เดือน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2565

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (100)	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
1. ความสำเร็จการจัดทำดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย	25	กรอบตัวแปร ค่าเป้าหมาย เกณฑ์การวัดของดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยแล้วเสร็จ	1. กรอบตัวแปร ค่าเป้าหมาย เกณฑ์การวัดของดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย แล้วเสร็จ 2. ผลประเมินดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยแล้วเสร็จ	100	25
2. ร้อยละของโครงการที่รักษามาตรการตามรายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม EIA	20	มีจำนวนโครงการที่รักษามาตรการตามรายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม EIA ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 68 (ตั้งแต่ 1 ต.ค. 64 – 31 มี.ค. 65)	ร้อยละ 68.34	100	20
3. การเพิ่มประสิทธิภาพคลังข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทย	25	คัดเลือกพื้นที่นำร่องแล้วเสร็จ จำนวน 3 พื้นที่	- จัดทำเกณฑ์พิจารณาคัดเลือกพื้นที่นำร่องแล้วเสร็จ - จัดทำรายการพื้นที่นำร่องที่จะนำไปใช้ในการพิจารณาคัดเลือกพื้นที่โดยมีพื้นที่เป้าหมายเป็นพื้นที่ความหลากหลายทางชีวภาพที่มีความสำคัญนานาชาติระดับชาติ ระดับท้องถิ่นเรียบร้อยแล้ว	100	25

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (100)	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
			<p>- จัดการประชุมเพื่อพิจารณาคัดเลือกพื้นที่นำร่อง เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2565 โดยผลจากการประชุม ได้พื้นที่นำร่อง 3 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่นำร่องที่ 1 เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่-ห้วยขาแข้ง พื้นที่นำร่องที่ 2 ทะเลสาบสงขลา พื้นที่นำร่องที่ 3 สถานตากอากาศบางปูสมุทรปราการ</p>		
<p>4. การประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคพลังงานและขนส่ง (MtCO₂eq)</p>	Monitor	-	<p>1. สผ. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร และองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ได้มีการหารือแนวทางการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกภาคพลังงานและคมนาคมขนส่ง ปี พ.ศ. 2563 เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2564 เพื่อคาดการณ์ผลการลดก๊าซเรือนกระจกจาก 9 มาตรการ สำหรับปี พ.ศ. 2563 ในเบื้องต้น และพิจารณาทางเลือกของ</p>	-	-

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (100)	ผลการ ดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
			มาตรการลดก๊าซเรือน กระจกอื่นๆ เพิ่มเติม 2. ประสานหน่วยงานหลัก ของกระทรวงพลังงาน และกระทรวงคมนาคม จัดเตรียมข้อมูลผลการลด ก๊าซเรือนกระจก เพื่อจะ รายงานผลการลดก๊าซ เรือนกระจกปี พ.ศ. 2563 เสนอต่อคณะกรรมการจัดทำ บัญชีก๊าซเรือนกระจกและ มาตรการลดก๊าซเรือน กระจกภาคพลังงาน พิจารณาในเดือนเมษายน		
5. การสร้างนวัตกรรมใน การปรับปรุงกระบวนการ (e-Service) การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ มีสิทธิจัดทำรายงานการ ประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	15	แบบจำลอง (Prototype) ระบบ การขอรับใบอนุญาต เป็นผู้มีสิทธิจัดทำ รายงานการ ประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ออกแบบจำลอง (Prototype) ระบบ การขอรับใบอนุญาต เป็นผู้มีสิทธิจัดทำ รายงานการ ประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม แล้วเสร็จ	100	15
6. การประเมินสถานะของ หน่วยงานในการเป็นระบบ ราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	จัดทำข้อมูลการ ประเมินสถานะ หน่วยงานภาครัฐ ในการเป็นระบบ ราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ตามแบบฟอร์ม ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ครบถ้วน ทุกหมวด	จัดทำข้อมูลการ ประเมินสถานะ หน่วยงานภาครัฐใน การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ตามแบบฟอร์ม ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ครบถ้วน ทุกหมวด แล้วเสร็จ	100	15
คะแนนรวม				100	