



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

๑. คำรับรองระหว่าง

นายจตุพร บุรุษพัฒน์	ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ผู้รับคำรับรอง
นายสุพจน์ โตวิจักษณ์ชัยกุล	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรน้ำในแผ่นดิน	ผู้รับคำรับรอง
นายภาดล ถาวรกฤชรัตน์	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ	ผู้ทำคำรับรอง

๒. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มีใช้สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา ๑ ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓

๓. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ (๑) ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ของกรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๒) นโยบาย (ภารกิจที่ได้รับมอบหมายเร่งด่วน) (๓) ร้อยละของการเบิกจ่ายในภาพรวมของส่วนราชการที่กำกับ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้

๔. ข้าพเจ้า นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายภาดล ถาวรกฤชรัตน์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ได้พิจารณาและเห็นชอบกับรายละเอียดของคำรับรอง ของ กรมทรัพยากรน้ำ ตามข้อ ๓ ที่ปรากฏในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้

๕. ข้าพเจ้า นายภาดล ถาวรกฤชรัตน์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ ๓ แล้ว ขอให้ คำรับรองกับปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดี ตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชนตามที่ให้คำรับรองไว้

๖. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

ผู้รับคำรับรอง

(นายจตุพร บุรุษพัฒน์)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ผู้รับคำรับรอง

(นายสุพจน์ โตวิจักษณ์ชัยกุล)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรน้ำในแผ่นดิน

ผู้ทำคำรับรอง

(นายภาดล ถาวรกฤชรัตน์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ลงนาม ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๓

กรอบการประเมินและประเด็นการประเมินผู้บริหารองค์การ จำนวน ๑๐ ประเด็น
ประเด็นการประเมินผู้บริหารองค์การ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
ใช้สำหรับประเมินปลัดกระทรวงหรือเทียบเท่า อธิบดีหรือเทียบเท่าและผู้ว่าราชการจังหวัด
รายละเอียดดังตาราง

ประเด็นการประเมิน	การประเมินผล	เจ้าภาพ
๑. การลดพลังงาน (รับผลคะแนนจากเจ้าภาพ)	ใช้ผลการประเมินจากระบบการรายงานในเว็บไซต์ www.e-report.energy.go.th	สำนักงานนโยบายและ แผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน
๒. มาตรการลด และคัดแยกขยะมูล ฝอยในหน่วยงานภาครัฐ (รับผลคะแนนจากเจ้าภาพ)	ใช้ผลการประเมินตามมาตรการลด และคัดแยกขยะ มูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ	กรมควบคุมมลพิษ
๓. การกำกับดูแลการทุจริต (รับผลคะแนนจากเจ้าภาพ และ survey online)	• รอบ ๑ การสำรวจคุณธรรมและความโปร่งใสการ กำกับดูแลการทุจริตในภาครัฐ (survey online) • รอบ ๒ ใช้ผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส การดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA)	ผลสำรวจความคิดเห็น ผู้ได้บังคับบัญชา สำนักงาน ปปท.
๔. ภาวะผู้นำ (survey online)	ประเมินตนเอง (Self Assessment)	-
๕. ระบบติดตามการปฏิบัติงานเพื่อ การบริหารงานขององค์การ	ประเมินตนเอง (Self Assessment)	-
๖. การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ในองค์การ	ประเมินตนเอง (Self Assessment)	-
๗. การสร้างคุณธรรม จริยธรรมใน องค์การ (survey online)	ใช้ผลการสำรวจความคิดเห็นการสร้างคุณธรรม จริยธรรมในองค์การ (survey online)	ผลสำรวจความคิดเห็น ผู้ได้บังคับบัญชา
๘. การเสริมสร้างขวัญกำลังใจ/การ ดูแลเอาใจใส่ผู้ได้บังคับบัญชา (survey online)	ใช้ผลการสำรวจการเสริมสร้างขวัญและกำลังใจ/การ ดูแลเอาใจใส่ผู้ได้บังคับบัญชา ของข้าราชการทุกคนใน หน่วยงาน	ผลสำรวจความคิดเห็น ผู้ได้บังคับบัญชา
๙. การบูรณาการข้อมูลระหว่าง หน่วยงาน (Integration)	ประเมินตนเอง (Self Assessment)	-
๑๐. การชี้แจงประเด็นสำคัญที่ทันต่อ สถานการณ์ (ถ้ามี) (รับผลคะแนนจากเจ้าภาพ)	๑) ใช้ผลการประเมินจากความสามารถในการชี้แจง ประเด็นข่าวภายในระยะเวลาที่กำหนด ๒) ใช้ผลการประเมินจากความสามารถในการตอบ กลับประเด็นข่าวที่ตรวจสอบภายในระยะเวลาที่ กำหนด	กรมประชาสัมพันธ์ สำนักงานปลัดกระทรวง ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและ สังคม

หมายเหตุ : รายละเอียดแนวทางการประเมินผู้บริหารองค์การตามเอกสารแนบ



ตัวชี้วัดตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยงกับ 5 องค์ประกอบ					ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / นโยบายรัฐบาล			น้ำหนัก (ร้อยละ)		
		1	2	3	4	5	แผนแม่บท ๑	แผนฯ 12	นโยบาย รัฐบาล		อื่น ๆ (โปรดระบุ)	
1	ความสำเร็จของการขับเคลื่อนเพื่อการจัดทำยุทธศาสตร์ 5 ร ร ม ข าด และสิ่งแวดล้อม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ด้านที่ 10 และ 11	- แผนปฏิรูป - แผนปฏิบัติการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - แผนปฏิบัติราชการ สป ทส.	40
2	การอ่านภาพถ่ายทางอากาศเพื่อแก้ไขปัญหาข้อพิพาท	✓					ยุทธศาสตร์ที่ 5 สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ที่ 4 ปรับเปลี่ยนภาคธุรกิจการเป็นรัฐบาลดิจิทัล	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว (ด้านทรัพยากรทางบก/ด้านทรัพยากรธรณี/ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ)	15	
3	ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	✓			✓		ยุทธศาสตร์ที่ 6 การรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ	ยุทธศาสตร์ที่ 5 การเสริมสร้างความมั่นคงแห่งชาติเพื่อการพัฒนาประเทศสู่ความมั่งคั่งและยั่งยืน ยุทธศาสตร์ที่ 6 การบริหารจัดการในภาครัฐ การป้องกันการจัดสรรงบประมาณในสังคมไทย	ยุทธศาสตร์ที่ 4 ปรับเปลี่ยนภาคธุรกิจการเป็นรัฐบาลดิจิทัล	การจัดการมลพิษที่ผิดกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสารเคมีในภาคเกษตรทั้งระบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลและค่านิยมที่ดี (ด้านสิ่งแวดล้อม)	20	
4	ความสำเร็จในการดำเนินการจัดทำข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงในระยะ 3 ปี (2562 – 2564)					✓	✓	✓	✓		- แผนปฏิรูป - แผนปฏิบัติการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - แผนปฏิบัติราชการ สป ทส.	25
									รวม		100	



**ตัวชี้วัดตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กรมทรัพยากรน้ำ**

ลำดับ	ตัวชี้วัด	ความเชื่อมโยงกับ 5 องค์ประกอบ					ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / นโยบายรัฐบาล			น้ำหนัก (ร้อยละ)		
		1	2	3	4	5	แผนฯ 12	นโยบาย รัฐบาล	แผน ทส.			
1.	ความสำเร็จของการพัฒนาแหล่งน้ำ											
1.1	จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู พัฒนาเพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20
1.2	จำนวนระบบกระจายน้ำที่ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20
2	ความสำเร็จของการประกาศแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าได้ทันเหตุการณ์ น้ำท่วม น้ำป่าไหลหลาก	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25
3	ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25
4	คะแนนความสามารถในการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของประเทศ ด้านการบริหารจัดการน้ำ						●	●	●	●	●	5
5	ความสำเร็จของการพัฒนาฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
										รวม	100	