



กรมป่าไม้

การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้

การประเมินส่วนราชการ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กรมป่าไม้
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



การลงนามการประเมินส่วนราชการ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของกรมป่าไม้
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

1. การประเมินผลส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ เป็นการประเมินฝ่ายเดียว มิใช่สัญญา และใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2565
2. รายละเอียดของการประเมินผลส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ได้แก่ กรอบการประเมินผล ประเด็นการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ตัวชี้วัดการประเมินผลการปฏิบัติราชการ เกณฑ์การประเมิน และรายละเอียดอื่นๆ
3. ผู้รับการประเมินผลส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ และผู้ทำการประเมินผลส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ได้เข้าใจการประเมินผลส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ และเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

ผู้รับการประเมิน

(นายอภิรักษ์ ทหรานนท์)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ ทำหน้าที่

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ

และการสื่อสาร

วันที่ 28 มี.ค. 2565

ผู้ประเมิน

(นายวันชัย จริยาเศรษฐโชค)

รองอธิบดีกรมป่าไม้

วันที่ 28 มี.ค. 2565

(นายสุรชัย อจลบุญ)

อธิบดีกรมป่าไม้

วันที่ 28 มี.ค. 2565



ตัวชี้วัดศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดของสำนัก	น้ำหนัก (ร้อยละ)	หน่วยงานรับผิดชอบ
การประเมินประสิทธิผลด้านการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนักร้อยละ 70		
1. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล -การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการ หรือการให้บริการ (e-Service)	30	ส่วนระบบสารสนเทศและ ภูมิสารสนเทศ
2. จำนวนครั้ง (ต่อปี) ที่ระบบเครือข่าย คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตในส่วนกลาง ไม่สามารถให้บริการได้ ภายใน 24 ชั่วโมง	20	ส่วนระบบคอมพิวเตอร์และ เครือข่าย
3. จำนวนครั้ง (ต่อปีงบประมาณ) ที่จัดประชุม คณะกรรมการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร กรมป่าไม้ไม่ได้สำเร็จ	20	ส่วนบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนักร้อยละ 30		
4. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตาม แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ พ.ศ. 2565	10	ส่วนอำนวยการ
5. ร้อยละของการใช้จ่ายเงินงบประมาณ (ภาพรวม)	10	ส่วนอำนวยการ
6. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตาม แผนพัฒนาองค์การ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	10	ส่วนอำนวยการ
รวม	100	



หน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัด (O/S Matrix) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565					
ตัวชี้วัด	KPI หน่วยงาน (O/S Matrix) (O : Owner S : Supporter)				
	ส่วนอำนาจการ	ส่วนบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ส่วนระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย	ส่วนระบบสารสนเทศและภูมิสารสนเทศ	
1. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล - การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการหรือการให้บริการ (e-Service)					O
2. จำนวนครั้ง (ต่อปี) ที่ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตในส่วนกลางไม่สามารถให้บริการได้ ภายใน 24 ชั่วโมง			O		
3. จำนวนครั้ง (ต่อปีงบประมาณ) ที่จัดประชุมคณะกรรมการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้ได้สำเร็จ		O			
4. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ พ.ศ. 2565	O	S	S		S
5. ร้อยละของการใช้จ่ายเงินงบประมาณ (ภาพรวม)	O	S	S		S
6. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์การ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	O	O	O		O



ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	
		2562	2563
<p>1.การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล</p> <p>-การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการให้บริการ (e-Service)</p>	30	-	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแบบเอกสารประกอบการพิจารณาได้
คำอธิบาย	<ul style="list-style-type: none"> ● e-Service หมายถึง การให้บริการข้อมูลและการทำธุรกรรมของภาครัฐผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เพื่อช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับบริการ โดยเกณฑ์ในการพิจารณาว่าระบบสารสนเทศของหน่วยงานจัดว่าเป็นระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ ต้องเป็นการให้บริการกับกลุ่มเป้าหมายที่เป็นบุคคลภายนอก โดยกลุ่มเป้าหมายดังกล่าวอาจเป็นได้ทั้งประชาชน หน่วยงานราชการ ภาครัฐกิจ และองค์กร รวมถึงระบบดังกล่าวมีการให้ข้อมูล สนับสนุน หรือให้บริการที่สอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน ● การให้บริการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) เป็นการดำเนินการเพื่อยกระดับงานบริการของส่วนราชการไปสู่การให้บริการแบบออนไลน์ เพื่อลดภาระการเดินทางมาติดต่อราชการของประชาชน ● การประกอบกิจการด้านอุตสาหกรรมไม้ ในเขตกรุงเทพมหานคร ต้องได้รับอนุญาตจากกรมป่าไม้ในการดำเนินกิจการตามประเภทกิจการ เช่น ใบอนุญาตตั้งโรงงานแปรรูปไม้โดยใช้เครื่องจักร ใบอนุญาตตั้งโรงค้ำไม้แปรรูป ใบอนุญาตค้าหรือมีไว้ในครอบครองเพื่อการค้า ซึ่งสิ่งอื่นใดบรรดาที่ทำด้วยไม้หวงห้าม โดยใบอนุญาตมีอายุ 1 ปี ซึ่งต้องต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตหมดอายุ ● ระดับ 2 (Level 2 : L2) งานบริการที่ยื่นคำขอและชำระค่าธรรมเนียมผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่องทางอื่นๆ และมีการออกไปเสร็จรับเงินทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ ● งานบริการของกรมป่าไม้ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (e-Service) คือ การต่ออายุใบอนุญาตด้านอุตสาหกรรมไม้ ในเขตกรุงเทพมหานคร 		



ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	
		2562	2563
เกณฑ์การประเมิน		2562	2563
		2564	
		เป้าหมายขั้นต้น (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)
		เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)	
		<p>ยื่นชำระผ่านช่องทางอื่นๆ ได้โดยประชาชน ไม่ต้องเดินทางไปติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น counter ธนาคาร, counter service, 7-ELEVEN เป็นต้น</p>	<p>ยื่นชำระผ่านระบบออนไลน์ของหน่วยงาน หรือของหน่วยงานอื่น เช่น ระบบรับชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ และออกไปเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ได้</p>
		<p>สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด</p>	
เงื่อนไข		<ul style="list-style-type: none"> ผู้รับบริการเพิ่มขึ้น มากกว่า 500 ราย เป้าหมายขั้นสูงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 จำนวน 1,665 ราย) 	
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด		<ul style="list-style-type: none"> ส่วนระบบสารสนเทศและภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร 025614292-3 ต่อ 5754 	



ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	
		2562	2563
ตัวชี้วัดที่ 2 จำนวนครั้ง (ต่อปี) ที่ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตในส่วนกลางไม่สามารถให้บริการได้ ภายใน 24 ชั่วโมง	20	0	1
คำอธิบาย	<ul style="list-style-type: none"> ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้ให้บริการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตในส่วนกลาง เพื่อให้เจ้าหน้าที่สามารถติดต่อสื่อสาร สามารถใช้งานระบบคอมพิวเตอร์ และให้บริการแก่ประชาชนได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย โดยมีการเข้าสื่อสัญญาณ จำนวน 2 คู่สาย มีอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยของระบบเครือข่าย เช่น Firewall ซึ่งทำให้สามารถให้บริการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตได้อย่างต่อเนื่อง โดยอาจเกิดปัญหาที่ไม่สามารถให้บริการ ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตได้เป็นบางครั้ง เช่น อุปกรณ์ชำรุด คู่สายให้บริการขัดข้อง 		
เกณฑ์การประเมิน	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
เงื่อนไข	ตั้งแต่ 2 ครั้งขึ้นไป	1 ครั้ง	0 ครั้ง
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด	<ul style="list-style-type: none"> ส่วนระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เบอร์โทร 0 2561 4292-3 ต่อ 5621 		



ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	
		2562	2563
ตัวชี้วัดที่ 3 จำนวนครั้ง (ต่อปีงบประมาณ) ที่จัดประชุมคณะกรรมการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมข่าใหม่ได้สำเร็จ	20	-	2564 6
คำอธิบาย	<ul style="list-style-type: none"> ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทำหน้าที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศของกรมข่าใหม่ โดยมีหน้าที่ในการพิจารณาเห็นชอบในการจัดทำเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ของหน่วยงานในกรมข่าใหม่ที่เสนอเข้ามา 		
เกณฑ์การประเมิน	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
เงื่อนไข	2 ครั้ง	3 ครั้ง	4 ครั้ง
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด	<ul style="list-style-type: none"> ส่วนบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เบอร์โทร 0 2561 4292-3 ต่อ 5621 		



ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)							
		2562	2563						
ตัวชี้วัดที่ 4 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	10	-	ร้อยละ 89.91						
คำอธิบาย	<ul style="list-style-type: none"> เป็นเครื่องมือสำคัญสำหรับผู้บริหารกรม ในการกำกับ ติดตาม ความก้าวหน้า เพื่อประเมินประสิทธิผลของการดำเนินงานตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หมายถึง แผนการทำงานที่กำหนดไว้ภายในช่วงระยะเวลา 1 ปีงบประมาณ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติงานของหน่วยงานให้บรรลุเป้าหมาย ตอบสนองต่อเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ยุทธศาสตร์ ภารกิจ นโยบายของกรมป่าไม้ และนโยบายรัฐบาลซึ่งประกอบด้วยโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ที่หน่วยงาน จะต้องดำเนินการในปีงบประมาณ สูตรการคำนวณ <p>ผลรวมร้อยละของการดำเนินงาน (ในรอบการประเมิน) ตามแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของ ศทส. จำนวนโครงการ/กิจกรรมทั้งหมด (ในรอบการประเมิน) ของ ศทส.</p>								
เกณฑ์การประเมิน	<table border="1"> <tr> <td>เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)</td> <td>เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)</td> <td>เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ 60</td> <td>ร้อยละ 95</td> <td>มากกว่าร้อยละ 95</td> </tr> </table>			เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)	ร้อยละ 60	ร้อยละ 95	มากกว่าร้อยละ 95
เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)							
ร้อยละ 60	ร้อยละ 95	มากกว่าร้อยละ 95							
เงื่อนไข	<ul style="list-style-type: none"> ใช้งบประมาณโครงการลงทุนของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในการวัด 								
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด	ส่วนอำนวยการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เบอร์โทร 0 2561 4292-3 ต่อ 5754								



ตัวชี้วัด		น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)		ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	
ตัวชี้วัดที่ 5 ร้อยละของการใช้จ่ายงบประมาณ (ภาพรวม)		2562	2563	2564	2565
คำอธิบาย		70.98
<ul style="list-style-type: none"> การพิจารณาผลสำเร็จของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายภาพรวม 12 เดือน จะใช้อัตราการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวมของศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทั้งนี้ไม่รวมเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเพิ่มเติมระหว่างปีงบประมาณ โดยจะใช้ข้อมูลการเบิกจ่ายดังกล่าวจากระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS) การให้คะแนนจะพิจารณาตามความสามารถในการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวมของส่วนราชการเกี่ยวกับวงเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวมที่ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารได้รับ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 ถึงเดือนกันยายน 2565 หากมีการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณระหว่างปี (รายจ่ายประจำปีไปรายจ่ายลงทุน หรือรายจ่ายลงทุนไปรายจ่ายประจำปี) จะมิยอดงบประมาณหลังโอนเปลี่ยนแปลงแล้วมาเป็นการคำนวณ สูตรการคำนวณค่าคะแนน 		<p style="text-align: center;">จำนวนเงินงบประมาณที่สามารถใช้จ่ายได้จริง ของ ศพส. _____ X 100</p> <p style="text-align: center;">จำนวนเงินงบประมาณทั้งหมดที่ได้รับจัดสรร ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 1-4)** ของ ศพส.</p>			
เกณฑ์การประเมิน		เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)		เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)	
		ร้อยละ 60		ร้อยละ 95	
เงื่อนไข		<ul style="list-style-type: none"> โดยไม่ับรวมกรณีมีเหตุสุดวิสัยที่หน่วยงานไม่สามารถดำเนินการใช้จ่ายงบประมาณได้ ก่อนวันที่ 15 สิงหาคม 2565 หรือกรณีมีงบประมาณเหลือจ่าย หรือหมดความจำเป็นในการใช้งบประมาณฯ จากการโอนจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานหลังวันที่ 15 สิงหาคม 2565 และส่งงบประมาณคืนกรมฯ หลักฐานเชิงประจักษ์ : รายงานระบบการบริหารการเงินการคลังภาครัฐแบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS) 			
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด		ส่วนอำนวยการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เบอร์โทร 0 2561 4292-3 ต่อ 5754			



ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)																									
		2562	2563																								
ตัวชี้วัดที่ 6 ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์กร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	10	83.4																								
คำอธิบาย	<ul style="list-style-type: none"> • ความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนพัฒนาองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 (PMQA หมวดที่ 1 – หมวดที่ 6) พิจารณาจากผลคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักตามตัวชี้วัดกิจกรรมที่กำหนดไว้ในแผนพัฒนาองค์กรประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 (PMQA หมวดที่ 1 – หมวดที่ 6) • สูตรคำนวณ <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>ตัวชี้วัดกิจกรรม (ผู้รับผิดชอบหลัก)</th> <th>น้ำหนัก (W_i)</th> <th>คะแนนที่ได้ (SM_i)</th> <th>คะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก ($W_i \times SM_i$)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 1</td> <td>W_1</td> <td>SM_1</td> <td>$(W_1 \times SM_1)$</td> </tr> <tr> <td>ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 2.....</td> <td>W_2</td> <td>SM_2</td> <td>$(W_2 \times SM_2)$</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.</td> <td>.</td> <td>.</td> </tr> <tr> <td>ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ i.....</td> <td>W_i</td> <td>SM_i</td> <td>$(W_i \times SM_i)$</td> </tr> <tr> <td>น้ำหนักรวม</td> <td>$\Sigma W_i = 1.00$</td> <td>ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i)$</td> </tr> </tbody> </table> <p>โดยที่ : W = น้ำหนักความสำคัญที่แต่ละเป้าหมายผลิตและผลรวมของน้ำหนักของทุกเป้าหมายการผลิตเท่ากับ 1.00 SM = ค่าคะแนนที่ได้ i = ลำดับที่ของกิจกรรม / โครงการที่รับผิดชอบ</p>			ตัวชี้วัดกิจกรรม (ผู้รับผิดชอบหลัก)	น้ำหนัก (W_i)	คะแนนที่ได้ (SM_i)	คะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก ($W_i \times SM_i$)	ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 1	W_1	SM_1	$(W_1 \times SM_1)$	ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 2.....	W_2	SM_2	$(W_2 \times SM_2)$	ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ i.....	W_i	SM_i	$(W_i \times SM_i)$	น้ำหนักรวม	$\Sigma W_i = 1.00$	ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ	$\Sigma(W_i \times SM_i)$
ตัวชี้วัดกิจกรรม (ผู้รับผิดชอบหลัก)	น้ำหนัก (W_i)	คะแนนที่ได้ (SM_i)	คะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก ($W_i \times SM_i$)																								
ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 1	W_1	SM_1	$(W_1 \times SM_1)$																								
ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ 2.....	W_2	SM_2	$(W_2 \times SM_2)$																								
.....	.	.	.																								
ตัวชี้วัดกิจกรรมที่ i.....	W_i	SM_i	$(W_i \times SM_i)$																								
น้ำหนักรวม	$\Sigma W_i = 1.00$	ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ	$\Sigma(W_i \times SM_i)$																								



กรมป่าไม้

การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมป่าไม้

ตัวชี้วัด	น้ำหนักตัวชี้วัด (ร้อยละ)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)													
		2562	2563												
<p>เกณฑ์การให้คะแนน : ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน +/- 1 ต่อ 1 คะแนน โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนนดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ระดับคะแนน</th> <th>เกณฑ์การให้คะแนน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i) = 1$</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i) = 2$</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i) = 3$</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i) = 4$</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>$\Sigma(W_i \times SM_i) = 5$</td> </tr> </tbody> </table>				ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน	1	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 1$	2	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 2$	3	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 3$	4	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 4$	5	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 5$
ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน														
1	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 1$														
2	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 2$														
3	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 3$														
4	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 4$														
5	$\Sigma(W_i \times SM_i) = 5$														
เกณฑ์การประเมิน	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)												
	ระดับคะแนน 1 - 2	ระดับคะแนน 3 - 4	ระดับคะแนน 5												
เงื่อนไข	<ul style="list-style-type: none"> รายละเอียดตามคำอธิบายแผนพัฒนาองค์การประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (PMQA : หมวดที่ 1 - หมวดที่ 6) 														
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด	<ul style="list-style-type: none"> ส่วนอำนวยการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เบอร์โทร 025614292-3 ต่อ 5754 														