

แบบประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

Performance Perspective	ร้อยละ	หน้า
องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน	70	4
1.1 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับภารกิจตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งหลักและสำคัญ ที่เชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติฯ ที่แสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพและประสิทธิผลการดำเนินงาน	70	6-12
Potential Perspective	30	
องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมาย	30	5
2.1 ตัวชี้วัดการพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล	10	13-17
2.2 ตัวชี้วัดการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10	
2.3 ตัวชี้วัดการควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน	10	

รายละเอียดตัวชี้วัดองค์ประกอบที่ 2
 ปรากฏตามคู่มือการประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
 (ฉบับปรับปรุง มกราคม 2567)



<https://shorturl.asia/rT0lz>

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2551

1. ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาด้านดาราศาสตร์
2. สร้างเครือข่ายการวิจัยและวิชาการด้านดาราศาสตร์ในระดับชาติและนานาชาติกับสถาบันต่างๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
3. ส่งเสริม สนับสนุน และประสานความร่วมมือด้านดาราศาสตร์กับหน่วยงานอื่นของรัฐ สถาบันการศึกษาอื่นที่เกี่ยวข้อง และภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ
4. บริการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านดาราศาสตร์

วิสัยทัศน์

เป็นองค์กรชั้นนำระดับสากลด้านดาราศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์องค์กร (หรือแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)

1. ยกระดับผลงานวิจัยสู่แนวหน้า และมีคุณภาพตามมาตรฐานระดับสากล
2. ยกระดับขีดความสามารถทางด้านเทคนิควิศวกรรมพื้นฐานและขั้นสูง เพื่อการพัฒนาและสร้างเทคโนโลยีสู่การพึ่งพาตนเอง
3. พัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางดาราศาสตร์ที่มีประสิทธิภาพ
4. ผลักดันให้เกิดการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีไปสู่ภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรมหรือการพาณิชย์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจและสังคม
5. ใช้ความร่วมมือกับหน่วยงานทั้งในและต่างประเทศ เป็นตัวผลักดันยุทธศาสตร์และพันธกิจของ สดร.
6. ใช้ดาราศาสตร์เป็นฐานในการบริการวิชาการ สร้างนวัตกรรม และสื่อสารดาราศาสตร์เพื่อสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ และการมีส่วนร่วมของประชาชน
7. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้ทันสมัย คล่องตัว มีธรรมาภิบาล และมีความเป็นสากล รวมถึงมีโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพที่สามารถรองรับการดำเนินงานตามพันธกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สรุปตัวชี้วัดของสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)



วัตถุประสงค์ จัดตั้ง (ข้อที่)	องค์ประกอบ/ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			เป้าหมาย (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)		
			2564	2565	2566	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)								
1.1	จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Quartile 1 และ 2 ของ Scopus เทียบกับสัดส่วนของนักวิจัย (สัดส่วน)	15	1.08	1.10	1.13	1.13	1.15	1.17
1.2	ร้อยละของนวัตกรรมที่ถูกพัฒนาหรือสร้างขึ้นโดยเทคโนโลยีดาราศาสตร์ถูกนำไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	13	ร้อยละ 15.38 (2/13)	ร้อยละ 21.43 (3/14)	ร้อยละ 25 (4/16)	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30	ร้อยละ 35
1.3	จำนวนเยาวชนที่มีผลงานด้านวิทยาศาสตร์จากการเข้าร่วมโครงการของ สตร. (คน)	13	50	54	60	60 คน	65 คน	70 คน
1.4	ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในงานเชิงสังคมอุตสาหกรรมและพาณิชย์ (ร้อยละ)	12	-	-	-	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85
1.5	การจัดอันดับโดยสภาเศรษฐกิจโลกและสถาบันการจัดการนานาชาติ (ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของประเทศ) (อันดับ)	5	37	36	39	39	38	37
1.6	การพึ่งพาตนเองด้านเทคโนโลยีดาราศาสตร์และอวกาศ (ร้อยละ)	12	ร้อยละ 15.38 (4/26)	ร้อยละ 18.75 (3/16)	ร้อยละ 19.05 (4/21)	ร้อยละ 20	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30

Sam Man

สรุปตัวชี้วัดของสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)



วัตถุประสงค์ จัดตั้ง (ข้อที่)	องค์ประกอบ/ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)			เป้าหมาย (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)		
			2564	2565	2566	เป้าหมายขั้นต้น (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์การมหาชน (น้ำหนักร้อยละ 30)								
2.1	การให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ระดับ 3 (Level 3) การออกเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เป้าหมายขั้นสูง ไม่เชื่อมกับระบบ Biz/Citizen Portal	10	-	-	พัฒนา ระบบ ลงทะเบียน กิจกรรมด้าน ดาราศาสตร์ แล้วเสร็จ ณ สิ้น ปีงบประมาณ มีการ ลงทะเบียนผ่าน ระบบดังกล่าว ร้อยละ 100 หรือ 135 ราย	ออกเอกสารเป็น เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์	ออกเอกสารเป็นเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ตาม มาตรฐาน ETDA ผ่าน ทาง Mobile หรือ เว็บไซต์ และ ผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้	สามารถ ให้บริการผ่าน ระบบบริการ ออนไลน์ของ หน่วยงานได้ ภายในกันยายน 2567 และ รายงานผล จำนวน ผู้ใช้บริการผ่าน ระบบฯ
2.2	การประเมินสถานะของ หน่วยงานภาครัฐในการเป็น ระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) กลุ่มที่ 3 : องค์การมหาชนที่มี คะแนนผลการประเมินใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ตั้งแต่ 400 – 450 คะแนน	10	274	433.45	457.48	400	คะแนนปี 2566 (448.51)	คะแนนปี 2566 + 2% (457.48)
2.3	การควบคุมดูแลกิจการของ คณะกรรมการองค์การมหาชน	10	100	100	100	50	75	100
น้ำหนักรวม		100						

รายละเอียดตัวชี้วัด

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

ตัวชี้วัดที่ 1.1 จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Quartile 1 และ 2 ของ Scopus เทียบกับสัดส่วนของนักวิจัย (สัดส่วน) (น้ำหนักร้อยละ 15)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
ข้อที่ 1

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
15	1.13	1.15	1.17

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

พิจารณาจากจำนวนผลงานวิจัย หรือบทความด้านวิทยาศาสตร์ที่ตีพิมพ์หรือเผยแพร่ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ผลงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
Q1 = top position (the highest 25% of data) เป็นกลุ่มวารสารที่ดีที่สุดในสาขานี้
Q2 = middle-high position (อยู่ระหว่าง top 50% และ top 25%)
Q3 = middle-low position (อยู่ระหว่าง top 75% และ top 50%)
Q4 = bottom position (bottom 25%)

คำอธิบาย :
 • Quartile score ของวารสารในแต่ละสาขาวิชา (subject categories) เป็นการจัดกลุ่มคุณภาพของวารสาร โดยพิจารณาจากการจัดอันดับ ค่า Impact Factor ในเฉพาะสาขานั้นๆ

- นักวิจัย หมายถึง ผู้ปฏิบัติงานของ สดร. ในตำแหน่งนักวิจัย นักวิจัยหลังปริญญาเอก ที่ปรึกษาด้านวิจัย ผู้เชี่ยวชาญด้านวิจัย

เป้าหมายตามแผนขององค์การมหาชน :

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
1.13	1.15	1.17	1.20	1.22	1.22

ผลการดำเนินงาน :

2564	2565	2566
1.08	1.10	1.13

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

ตัวชี้วัดที่ 1.2 ร้อยละของนวัตกรรมที่ถูกพัฒนาหรือสร้างขึ้นโดยเทคโนโลยีดาราศาสตร์
 ถูกนำไปใช้ประโยชน์ (น้ำหนัก 13)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
 ข้อที่ 2 และ 3

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
13	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30	ร้อยละ 35

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

$$\frac{\text{จำนวนนวัตกรรมที่หน่วยงานภายนอกใช้ประโยชน์ ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567}}{\text{จำนวนนวัตกรรมสะสมที่แล้วเสร็จ 3 ปี ย้อนหลัง (ปี 2564 - 2566)}} \times 100$$

คำอธิบาย :

- พิจารณาจากสัดส่วนของจำนวนนวัตกรรมที่หน่วยงานภายนอกใช้ประโยชน์ ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ต่อจำนวนนวัตกรรมที่แล้วเสร็จ 3 ปีย้อนหลัง (ปี 2564 - 2566) โดยวัดเป็นร้อยละ
- นวัตกรรม หมายถึง สิ่งที่ สดร. พัฒนาหรือสร้างขึ้นโดยเทคโนโลยีดาราศาสตร์ โดยเป็นเป็นนวัตกรรม / เทคโนโลยี / เครื่องมือ / อุปกรณ์ / ระบบ / กระบวนการ / วิธีการ ทั้งที่ดำเนินการเองและร่วมมือกับหน่วยงานอื่น
- การนำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง การนำเอานวัตกรรม ที่ สดร. พัฒนาหรือสร้างขึ้นไปใช้งาน ประยุกต์ใช้ พัฒนาต่อ การแก้ปัญหาทางเทคนิควิชาการ ประกอบการวิจัยพัฒนา วิจัยพัฒนาต่อยอด และอื่นๆ ตามวัตถุประสงค์ที่ผู้ใช้ต้องการ

เป้าหมายตามแผนขององค์การมหาชน :

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
-	-	-	-	-	-

ผลการดำเนินงาน :

2564	2565	2566
ร้อยละ 15.38 (2/13)	ร้อยละ 21.43 (3/14)	ร้อยละ 25 (4/16)

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

ตัวชี้วัดที่ 1.3 จำนวนเยาวชนที่มีผลงานด้านวิทยาศาสตร์จากการเข้าร่วมโครงการของ สดร. (คน)
(น้ำหนัก 13)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
ข้อที่ 3 และ 4

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
13	60	65	70

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

พิจารณาจากจำนวนเยาวชนที่มีผลงานด้านวิทยาศาสตร์จากการเข้าร่วมโครงการของ สดร. ในปีงบประมาณ พ.ศ.2567

คำอธิบาย :

- ผลงานด้านวิทยาศาสตร์ หมายถึง หัวข้อการวิจัย โครงการวิจัย โครงการดาราศาสตร์ เป็นต้น
- โครงการของ สดร. เช่น การประชุมวิชาการดาราศาสตร์แห่งประเทศไทย (สำหรับเยาวชน) อบรมโครงการวิจัยดาราศาสตร์สำหรับนักเรียน/นักศึกษา ยุววิจัยดาราศาสตร์ นักร้องดาราศาสตร์น้อย เป็นต้น

เป้าหมายตามแผนขององค์การมหาชน :

ผลการดำเนินงาน :

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
-	-	-	-	-	-

2564	2565	2566
50	54	60

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
ข้อที่ 3 และ 4

ตัวชี้วัดที่ 1.4 ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมที่สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในงานเชิงสังคม
อุตสาหกรรมและพาณิชย์ (ร้อยละ) (น้ำหนัก 12)

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
12	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85

คำอธิบาย :

- กิจกรรม เช่น การอบรมครูเชิงปฏิบัติการด้านดาราศาสตร์ การอบรมด้านเทคนิคและวิศวกรรม เป็นต้น
- การประยุกต์ใช้ในงานเชิงสังคม เช่น การเรียน การสอน การจัดกิจกรรมดาราศาสตร์ การทำโครงการ เป็นต้น
- การประยุกต์ใช้ในงานเชิงอุตสาหกรรมและพาณิชย์ เช่น การเพิ่มสมรรถนะในการประกอบอาชีพ/การทำงาน การพัฒนาเทคนิค วิธีการใหม่ในการทำงาน เป็นต้น

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

การสำรวจใช้แบบสอบถามกลางสำหรับผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ที่แบ่งระดับการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์เป็น 5 ระดับ โดยระดับ 1 สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้้น้อยมาก (1 คะแนน) ระดับ 2 สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้้น้อย (2 คะแนน) ระดับ 3 สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้ปานกลาง (3 คะแนน) ระดับ 4 สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้มาก (4 คะแนน) ระดับ 5 สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้มากที่สุด (5 คะแนน)

หาค่าเฉลี่ยการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ของกิจกรรมต่างๆ แล้วประเมินผล โดยเทียบบัญญัติไตรยางค์ โดยเทียบคะแนน 5 คะแนน คิดเป็น ร้อยละ 100

เป้าหมายตามแผนขององค์การมหาชน :

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80

ผลการดำเนินงาน :

2564	2565	2566
-	-	-

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

ตัวชี้วัดที่ 1.5 การจัดอันดับโลกโดยสภาเศรษฐกิจโลกและสถาบันการจัดการนานาชาติ (ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของประเทศ) (น้ำหนัก 5)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
ข้อที่ 1, 2, 4

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
5	39	38	37

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

คำอธิบาย :

- พิจารณาจากผลการจัดอันดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย โดย IMD ในปี 2024 ซึ่งประกาศประมาณเดือนมิถุนายน 2567 ส่วนของอันดับความสามารถทางการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure) หมวดย่อย โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ (Scientific Infrastructure) (วัดอันดับในภาพรวม)

ข้อมูลประกอบการพิจารณา

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
อันดับ 30 (เป้าหมายนโยบายและยุทธศาสตร์ ออวน. ปี 63-70)	อันดับ 30 (เป้าหมายนโยบายและยุทธศาสตร์ ออวน. ปี 63-70)	อันดับ 30 (เป้าหมายนโยบายและยุทธศาสตร์ ออวน. ปี 63-70)	อันดับ 30 (เป้าหมายนโยบายและยุทธศาสตร์ ออวน. ปี 63-70)	อันดับ 30 (เป้าหมายนโยบายและยุทธศาสตร์ ออวน. ปี 63-70)	อันดับ 30

ผลการดำเนินงาน :

2564	2565	2566
38	38	39

องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (น้ำหนักร้อยละ 70)

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง
ข้อที่ 1-4

ตัวชี้วัดที่ 1.6 การพึ่งพาตนเองด้านเทคโนโลยีดาราศาสตร์และอวกาศ (น้ำหนัก 12)

เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 :

น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน		
	เป้าหมายขั้นต้น (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน)
12	ร้อยละ 20	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30

เกณฑ์/เงื่อนไขการประเมิน :

$$\frac{\text{จำนวนโครงสร้างพื้นฐานใหม่/อุปกรณ์
วิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยที่พัฒนาโดย สดร.}}{\text{จำนวนโครงสร้างพื้นฐานใหม่/อุปกรณ์วิทยาศาสตร์
เพื่อการวิจัยทั้งหมดที่ได้รับจัดสรรในปี 2567}} \times 100$$

คำอธิบาย :

- พิจารณาจากจำนวนโครงสร้างพื้นฐานใหม่/อุปกรณ์วิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยที่พัฒนาโดย สดร. ต่อจำนวนโครงสร้างพื้นฐานใหม่/อุปกรณ์วิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยทั้งในและต่างประเทศที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในปี 2567
- โครงสร้างพื้นฐานใหม่ / อุปกรณ์วิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัย หมายถึง อุปกรณ์วิทยาศาสตร์เพื่อการวิจัยและพัฒนาต่างๆ เช่น กล้องโทรทรรศน์ เครื่องมือ อุปกรณ์ ซอฟต์แวร์ สำหรับการวิจัยและพัฒนา ที่มีมูลค่าตั้งแต่ 1 ล้านบาทขึ้นไป

ผลการดำเนินงาน :

เป้าหมายตามแผนขององค์การมหาชน :

2566	2567	2568	2569	2570	เป้าหมายรวม
-	-	-	-	-	-

2564	2565	2566
ร้อยละ 15.38 (4/26)	ร้อยละ 18.75 (3/16)	ร้อยละ 19.05 (4/21)

องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์การมหาชน (น้ำหนักร้อยละ 30)

ตัวชี้วัด 2.1 การให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) (ร้อยละ 10)

ตัวชี้วัด 2.1.1 ระดับความสำเร็จในการสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการ (e-Service) L1/L2/L3

คำอธิบาย :

- เป็นการประเมินผลสำเร็จของการยกระดับงานบริการขององค์การมหาชน ไปสู่การให้บริการผ่านออนไลน์ เพื่อลดภาระการเดินทางมาติดต่อราชการของประชาชน โดยมีเป้าหมายให้มีการยกระดับงานบริการออนไลน์แบบเบ็ดเสร็จตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการ (End-to-End Process) ตั้งแต่ยื่นคำขอทางอิเล็กทรอนิกส์ (L1) ชำระค่าธรรมเนียม/ค่าบริการทางอิเล็กทรอนิกส์ (L2) (ถ้ามี) และออกเอกสารราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ (L3)

แนวทางการคัดเลือกงานบริการ

- เป็นงานบริการขององค์การมหาชนที่พัฒนาเป็นระบบอิเล็กทรอนิกส์อยู่แล้ว (L1 / L2) หรือ L3 แต่ยังไม่สมบูรณ์ เป้าหมายเพื่อพัฒนางานบริการให้เป็นระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ได้ตั้งแต่ต้นจนจบกระบวนการ (End-to-End Process) และเชื่อมโยงเข้าสู่แพลตฟอร์มดิจิทัลกลาง (Biz / Citizen Portal)
- เป็นงานบริการขององค์การมหาชนที่มีแผนในการพัฒนาเป็นระบบอิเล็กทรอนิกส์ (L1 / L2 / L3)
- เป็นงานบริการขององค์การมหาชนที่มีคู่มือประชาชน (คู่มือมาตรฐานกลางสำหรับประชาชน ตาม พ.ร.บ. การอำนวยความสะดวกฯ >> info.go.th)

เป้าหมายการยกระดับงานบริการ 3 ระดับ ได้แก่

ระดับ 1 (Level 1 : L1)

งานบริการที่ยื่นคำขอและเอกสารที่เกี่ยวข้องผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้

ระดับ 2 (Level 2 : L2)

งานบริการที่ยื่นคำขอและชำระค่าธรรมเนียมผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือช่องทางอื่น ๆ และมีการออกไปเสร็จรับเงินทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้

ระดับ 3 (Level 3 : L3)

งานบริการที่ยื่นคำขอ ชำระค่าธรรมเนียม และออกไปอนุมัติ/ใบอนุญาต/เอกสารทางราชการได้ทางอิเล็กทรอนิกส์หรือการอนุมัติผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์

เกณฑ์การประเมิน

ระดับ	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 3 (Level 3) การออกเอกสารอิเล็กทรอนิกส์	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-License/e-Certificate/e-Document) ตามมาตรฐาน ETDA ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์ และผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้	3. กรณีเป็นงานบริการที่ <u>ไม่เชื่อมโยง</u> ผ่านระบบ Biz/Citizen Portal ขั้นสูง : สามารถให้บริการผ่านระบบบริการออนไลน์ของหน่วยงานได้ ภายในกันยายน 2567 และรายงานผลจำนวนผู้ใช้บริการผ่านระบบฯ (ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2567)

เงื่อนไข : กำหนดให้องค์การมหาชนรายงานผลจำนวนผู้ใช้บริการผ่านระบบบริการออนไลน์ ในรอบรายงาน 12 เดือน ประกอบการพิจารณา

ตัวชี้วัด 2.2 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) (ร้อยละ 10)

คำอธิบาย :

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0 เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3	400	คะแนน 2566 (448.51)	คะแนนปี 2566 + 2% (457.48)

องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์การมหาชน (น้ำหนักร้อยละ 30)

ตัวชี้วัด 2.3 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน (ร้อยละ 10)

หลักการ :

พระราชบัญญัติองค์การมหาชน พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติมกำหนดให้องค์การมหาชนไม่ต้องอยู่ในกรอบของกฎระเบียบราชการเพื่อให้การบริหารงานมีความอิสระ คล่องตัว และให้อำนาจหน้าที่คณะกรรมการองค์การมหาชนในการควบคุมดูแล กำหนดนโยบายและทิศทางการปฏิบัติงาน ให้ความเห็นชอบแผนการดำเนินงาน อนุมัติแผนการลงทุนและแผนการเงิน ตลอดจนออกระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศหรือข้อกำหนดต่าง ๆ คณะกรรมการฯ ควรทบทวนบทบาทขององค์การมหาชนให้สามารถตอบสนองต่อสภาพการณ์ปัจจุบันและความต้องการของผู้รับบริการ

เกณฑ์การประเมิน :

พิจารณาจากความสำเร็จของการควบคุมดูแลกิจการองค์การมหาชนของคณะกรรมการองค์การมหาชนใน 4 ประเด็น

ประเด็น	ร้อยละ
1. การกำหนดยุทธศาสตร์และทิศทางการขับเคลื่อนองค์การมหาชน	30
2. การบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน	20
3. การควบคุมภายใน การตรวจสอบภายใน และการบริหารความเสี่ยง	20
4. การประเมินผลการปฏิบัติงานขององค์การมหาชน	30
รวม	100

องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์การมหาชน (น้ำหนักร้อยละ 30)

ตัวชี้วัด 2.3 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชนมาใช้ภายในองค์กร (น้ำหนักร้อยละ 10)

ประเด็น	ร้อยละ	เกณฑ์		
1. การกำหนดยุทธศาสตร์และทิศทางการขับเคลื่อนองค์การมหาชน 1) จัดให้มีหรือทบทวนยุทธศาสตร์/แผนระยะยาวขององค์การมหาชน 2) จัดให้มีหรือทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี	30	เป้าหมายขั้นต่ำ (50) คณะกรรมการเห็นชอบยุทธศาสตร์/แผน 5 ปี และแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์การจัดตั้ง รวมทั้งให้ข้อสังเกตหรือข้อเสนอแนะต่อยุทธศาสตร์/แผนภายในไตรมาสแรกของปีงบประมาณ	เป้าหมายมาตรฐาน (75) คณะกรรมการติดตามผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการประจำปีอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยเปรียบเทียบผลกับเป้าหมายของแผน และผลของปีที่ผ่านมา	เป้าหมายขั้นสูง (100) คณะกรรมการติดตามผลการดำเนินการตามยุทธศาสตร์/แผน 5 ปี และแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ทุกไตรมาส โดยเปรียบเทียบผลกับเป้าหมายของแผน และผลของปีที่ผ่านมารวมทั้งให้ข้อสังเกตหรือข้อเสนอแนะต่อการดำเนินการ
		เป้าหมายขั้นต่ำ (50) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ รวม 4 ด้านที่กำหนด	เป้าหมายมาตรฐาน (75) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ ครบทั้ง 5 ด้านที่กำหนด	เป้าหมายขั้นสูง (100) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ ครบทั้ง 5 ด้านที่กำหนด และองค์การมหาชนนำข้อเสนอแนะมาปรับปรุงระบบงาน หรือกำหนดแผนการพัฒนาในปีต่อไป
2. การบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน 1) ด้านการบริหารการเงิน 2) ด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล 3) ด้านการบริหารทั่วไป 4) ด้านการคำนึงถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย/การตอบสนองต่อประชาชน 5) ด้านการบริหารการประชุมชน	20	เป้าหมายขั้นต่ำ (50) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ รวม 4 ด้านที่กำหนด	เป้าหมายมาตรฐาน (75) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ ครบทั้ง 5 ด้านที่กำหนด	เป้าหมายขั้นสูง (100) คณะกรรมการกำกับ ติดตามระบบการบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้องค์การมหาชนนำไปปฏิบัติ ครบทั้ง 5 ด้านที่กำหนด และองค์การมหาชนนำข้อเสนอแนะมาปรับปรุงระบบงาน หรือกำหนดแผนการพัฒนาในปีต่อไป

องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์การมหาชน (น้ำหนักร้อยละ 30)

ตัวชี้วัด 2.3 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชนมาใช้ภายในองค์กร (น้ำหนักร้อยละ 10)

ประเด็น	ร้อยละ	เกณฑ์		
3. การควบคุมภายใน การตรวจสอบภายใน และการบริหารความเสี่ยง 1) การควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง 2) การตรวจสอบภายใน	20	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
		คณะกรรมการกำกับ ติดตาม การควบคุมภายใน การตรวจสอบภายใน และการบริหารความเสี่ยงของ องค์การมหาชนทุก 6 เดือน พร้อมทั้งให้ข้อสังเกตหรือ ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง งาน	คณะกรรมการกำกับ ติดตาม การควบคุมภายใน การตรวจสอบภายใน และการบริหารความเสี่ยงของ องค์การมหาชนทุกไตรมาส พร้อมทั้งให้ข้อสังเกตหรือ ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง งาน	คณะกรรมการกำกับ ติดตาม การควบคุมภายใน การตรวจสอบ ภายในและการบริหารความเสี่ยง ขององค์การมหาชนทุกไตรมาส และ ติดตามการนำข้อเสนอแนะของปีที่ ผ่านมา มาปรับปรุงระบบงาน พร้อมทั้งมีข้อเสนอแนะเพื่อการ พัฒนาในปีต่อไป
4. การบริหารจัดการและผลการปฏิบัติงาน 1) คณะกรรมการกำกับให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์การจัดตั้ง ประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปี รายงานซึ่งระบุปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงแก้ไข การติดตามการดำเนินงาน 2) คณะกรรมการพิจารณากำหนดตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายในการ ประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปีที่ทำหายสะท้อนประสิทธิภาพ ขององค์การมหาชน 3) คณะกรรมการกำกับ ติดตามการดำเนินการประเมินความ คุ่มค่าเพื่อพัฒนาองค์การมหาชนให้บรรลุเป้าหมาย และเป็นไป ตามกรอบที่กำหนด 4) คณะกรรมการกำกับ ติดตาม รายงานความคืบหน้า ผลการดำเนินงานขององค์การมหาชนเป็นระยะ และรายงานผล การปฏิบัติงานประจำปีต่อคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์ การมหาชน และรัฐมนตรีที่กำกับดูแลองค์การมหาชนตามกรอบ เวลาที่กำหนด	30	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
		คณะกรรมการพิจารณา กำหนดตัวชี้วัดและ ค่าเป้าหมายในการปฏิบัติงาน ประจำปีขององค์การมหาชน และติดตามประเมินผลเป็น ระยะ	คณะกรรมการติดตาม ความคืบหน้าผลการ ปฏิบัติงานตามตัวชี้วัดองค์การ มหาชน พร้อมทั้งให้ข้อสังเกต หรือข้อเสนอแนะ	คณะกรรมการติดตาม ความคืบหน้าผลการปฏิบัติงานตาม ตัวชี้วัดองค์การมหาชน และ นำข้อเสนอแนะหรือข้อสังเกตของ คณะกรรมการไปปรับปรุง การปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม
รวม	100			