

รายละเอียดตัวชี้วัดในการประเมินส่วนราชการ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร





องค์ประกอบการประเมิน

1 การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)

ร้อยละ 70

ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงยุทธศาสตร์สำคัญ (Strategic KPIs)

- | | |
|--|-----------|
|  1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ปีงบประมาณ)* | ร้อยละ 10 |
|  2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (ปีงบประมาณ)* | ร้อยละ 10 |
|  3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์ (ปีงบประมาณ)* | ร้อยละ 10 |
|  4. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน | ร้อยละ 15 |





ตัวชี้วัดขับเคลื่อนการบูรณาการร่วมกัน (Joint KPIs)

- | | |
|---|-----------|
|  5. ปริมาณการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก | ร้อยละ 10 |
|  6. ระดับความสำเร็จของการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร | ร้อยละ 5 |

ตัวชี้วัดตามภารกิจพื้นฐาน/งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก (Function KPIs)

- | | |
|---|-----------|
|  7. จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล | ร้อยละ 10 |
|---|-----------|

คำอธิบาย Tag ตัวชี้วัด

-  ตัวชี้วัดตามแผนแม่บทฯ
-  ตัวชี้วัดตามแผนฯ 13
-  ตัวชี้วัดนโยบายรัฐบาล/ข้อสั่งการ
-  ตัวชี้วัดตามแผนระดับ 2 หรือ 3
-  ตัวชี้วัดตามแผนบูรณาการ ตัวชี้วัด
-  ตามภารกิจใหม่
-  ตัวชี้วัดจากแผนแม่บทฯ และแผนฯ 13
-  ตัวชี้วัดภารกิจสำคัญของหน่วยงาน
-  JKPI ในประเด็นที่ 1 - 6
-  Joint KPI บังคับ

2 การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)

ร้อยละ 30

- | | |
|--|-----------|
| 8. คะแนนการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) | ร้อยละ 10 |
| 9. ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทยภาครัฐ | ร้อยละ 5 |
| 10. คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย | ร้อยละ 5 |
| 11. คะแนน EIT Public | ร้อยละ 5 |
| 12. คะแนน EIT Survey | ร้อยละ 5 |

ร้อยละ 100

ตัวชี้วัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

หน้าหนัก 10

รหัส : 030101

ตัวชี้วัด : 1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ปีงบประมาณ)

คำอธิบาย :

- **สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** หมายถึง การนำทรัพยากรที่เป็นอัตลักษณ์พื้นถิ่น ภูมิปัญญาท้องถิ่น และความโดดเด่นเฉพาะพื้นที่มาสร้างให้เกิดเป็นผลผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีคุณลักษณะพิเศษ เป็นเอกลักษณ์ของประเทศไทย เป็นที่รู้จักของต่างชาติ รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication: GI)
- **สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** ประกอบด้วย ผลไม้เมืองร้อน (ทุเรียน มังคุด เงาะ ลำไย ลองกอง) ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทยตรานกยูงพระราชทาน ปลาสาวยงาม (ปลากัด) กุ้งก้ามกราม ปลาสลิด โคนือ (โคขุนโพนยางคำ) ไข่เค็มไชยา ไก่พื้นเมือง (ไก่เบตง) สินค้าพืชอัตลักษณ์ (18 จังหวัด)
- **แหล่งอ้างอิง** : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2568 : ร้อยละ 10 ยุทธศาสตร์ชาติ

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2562	2563	2564	2565	2566	2567
มูลค่ารวมของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ล้านบาท)		264,587.32	264,018.59	289,232.26	311,115.07	337,479.06	369,581.22
อัตราการขยายตัว		-	-0.21	9.55	7.57	8.47	9.51
1. สินค้าผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ (ทุเรียน มังคุด เงาะ ลำไย ลองกอง)	สศก.	155,688.00	164,836.00	193,945.00	184,850.00	208,120.63	231,796.53
2. สินค้าข้าวหอมมะลิ	สศก.	100,448.00	89,940.00	86,098.00	115,431.00	117,024.00	127,437.53
3. สินค้าผ้าไหมนกยูงพระราชทาน	มม.	146.00	173.00	410.00	550.00	587.03	642.97
4. สินค้าประมง ปลาสาวยงาม (ปลากัด) กุ้งก้ามกราม ปลาสลิด	กปม.	7,633.32	8,442.59	8,158.26	9,250.33	10,564.26	8,714.53
5. สินค้าปศุสัตว์ (โคขุนโพนยางคำ ไข่เค็มไชยา ไก่เบตง)	ปศ.	672.00	627.00	621.00	713.56	642.21	435.72
6. สินค้าพืชอัตลักษณ์ (18 จังหวัด)	กสก.	-	-	-	320.18	540.93	553.94



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 13	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 15

เกณฑ์การประเมิน รอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	รายงานการขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ / แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 6 เดือน	รายงานการติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน และข้อเสนอแนะ

เงื่อนไข : กรมส่งเสริมการเกษตรต้องส่งข้อมูลพื้นฐานของสินค้าพืชอัตลักษณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567 ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 ตุลาคม 2567 หากไม่ดำเนินการจะหักคะแนน 10 คะแนน ในภาพรวมของตัวชี้วัดนี้

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 8.52 (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปี ย้อนหลัง)	ร้อยละ 9.51 (ผลการดำเนินงาน ปี 67)	ร้อยละ 10.50 (ผลการดำเนินงาน ปี 67 + Interval (มาตรฐาน - ขั้นต้น))

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ช่วงเวลารายงานผล : ทุกปีงบประมาณ

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด : 1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ปีงบประมาณ)

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 67 – ก.ย. 68)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 6 เดือน			●	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→	→	→	→	→	→	→
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 9 เดือน							●	→	→	→	→	→	→
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→	→	→	→
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 12 เดือน										●	→	→	→
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน												●	→

ตัวชี้วัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด : 2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐาน

น้ำหนัก 10

รหัส : 030201

คำอธิบาย : การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (ปีงบประมาณ)

สินค้าเกษตรปลอดภัย หมายถึง การทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ได้ผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยจากสารพิษหรือสารปนเปื้อนที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานต่างประกอบด้วยมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (ระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล)

สินค้าเกษตร GAP ประกอบด้วย : ข้าว GAP รวม GAP SEED พืช GAP (ลำไย ทุเรียน มังคุด มะม่วง มะพร้าวอ่อน ลองกอง เงาะ สับปะรด กล้วย ส้มโอ) ปศุสัตว์ GAP (โคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ ไก่ไข่) ประมง GAP (กุ้งทะเล ปลานิล)

แหล่งอ้างอิง : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2568 : **ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ยุทธศาสตร์ชาติ**

ปี66 : อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่
 (1) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี และ
 (2) สินค้าอินทรีย์ (เฉลี่ยร้อยละ)



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรปลอดภัย

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2562	2563	2564	2565	2566	2567
มูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP (ล้านบาท)		405,232.63	566,770.86	634,049.18	818,868.53	762,322.27	799,589.58
อัตราการขยายตัว (ร้อยละ)		8.29	39.86	11.87	29.15	-6.91	4.89
1. สินค้าข้าว GAP รวม GAP SEED	กษ.	2,624.00	1,746.00	1,015.00	1,581.00	1,595.29	1,715.22
2. สินค้าพืช GAP (ลำไย ทุเรียน มังคุด มะม่วง มะพร้าวอ่อน ลองกอง เงาะ สับปะรด กล้วย ส้มโอ)	กวก.	-	94,604.37	146,509.20	139,011.27	124,772.27	152,549.16
3. สินค้าปศุสัตว์ GAP (โคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ ไก่ไข่)	ปศ.	361,091.00	430,900.00	445,800.00	635,820.38	596,280.60	607,691.84
4. สินค้าประมง GAP (กุ้งทะเล ปลานิล)	กปม.	41,517.63	39,520.49	40,724.98	42,455.88	39,674.11	37,633.36

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

เกณฑ์การประเมิน รอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	รายงานการขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ / แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี รอบ 6 เดือน	รายงานการติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน และข้อเสนอแนะ

หมายเหตุ : -

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 4.89 (ผลการดำเนินงาน ปี 67)	ร้อยละ 5 (เป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ)	ร้อยละ 5.11 (ร้อยละ 5 + Interval (มาตรฐาน-ขั้นต้น))

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ช่วงเวลารายงานผล : ทุกปีงบประมาณ

ตัวชี้วัด : 2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (ปีงบประมาณ)
แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 67 – ก.ย. 68)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร GAP รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 6 เดือน			●	→									
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→						
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 9 เดือน							●	→					
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→			
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 12 เดือน											●	→	
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน													●

ตัวชี้วัด : 3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์ (ปีงบประมาณ)

รหัส : 030201

คำอธิบาย :

สินค้าเกษตรปลอดภัย หมายถึง การทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ได้ผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยจากสารพิษหรือสารปนเปื้อนที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานต่างประกอบด้วยมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (ระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล)

สินค้าเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย : ข้าวอินทรีย์ พืชอินทรีย์ (มะพร้าวแกง/มะพร้าวอ่อน มันสำปะหลัง ถั่วฝักยาว อ้อยโรงงาน มะม่วง ทุเรียน ลองกอง/กลางสาต/ทุกู เห็ด) ปศุสัตว์อินทรีย์ (โคนมและน่านมดิบ ไก่ไข่และไข่ไก่ ไก่เนื้อ) ประมงอินทรีย์

แหล่งอ้างอิง : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2568 : ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ยุทธศาสตร์ชาติ

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2562	2563	2564	2565	2566	2567
มูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ (ล้านบาท)		14,674.01	14,077.02	10,085.10	8,149.60	8,573.67	9,210.39
อัตราการขยายตัว (ร้อยละ)			-4.07	-28.36	-19.19	6	7.42
1. สินค้าข้าวอินทรีย์	กษ.	14,553.00	13,932.00	9,895.00	8,010.58	8,443.14	8,997.32
2. สินค้าพืชอินทรีย์ (มะพร้าวแกง/มะพร้าวอ่อน มันสำปะหลัง ถั่วฝักยาว อ้อยโรงงาน มะม่วง ทุเรียน ลองกอง/กลางสาต/ทุกู เห็ด)	กวก.	0.01	0.02	0.10	0.23	n/a	n/a
3. สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ (โคนมและน่านมดิบ ไก่ไข่และไข่ไก่ ไก่เนื้อ)	ปศ.	121.00	145.00	143.00	115.20	130.53	183.03
4. สินค้าประมงอินทรีย์	กปม.	-	-	47.00	23.59	30.99	30.04

เกณฑ์การประเมิน รอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าเกษตรปลอดภัยฯ	รายงานการขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ / แผนปฏิบัติการ เกษตรปลอดภัยฯ รอบ 6 เดือน	รายงานการติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน และข้อเสนอแนะ

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 5 (เป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ)	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 67)	ร้อยละ 9.84 (มาตรฐาน + Interval (มาตรฐาน-ขั้นต่ำ))



ปี66 : อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับการรับรอง ได้แก่
(1) สินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี และ
(2) สินค้าอินทรีย์ (เฉลี่ยร้อยละ)

ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรปลอดภัย
เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด : 3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์ (ปีงบประมาณ)
แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 67 – ก.ย. 68)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568												
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 6 เดือน			●	→									
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→						
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 9 เดือน							●	→					
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→			
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 12 เดือน											●	→	
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน													●

ตัวชี้วัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

หน้า
15

ตัวชี้วัด : 4. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน

คำอธิบาย :

- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้ที่เป็นเงินสดจากการจำหน่ายผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช รายได้เงินสดเกษตรทางสัตว์ และรายได้เงินสดเกษตรอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นในฟาร์ม (ไม่รวมถึงการเก็บของป่ามาขาย และบริการทางการเกษตร)
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง ค่าใช้จ่ายที่เป็นเงินสดในการซื้อวัสดุปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการผลิตทางการเกษตร ทั้งการปลูกพืชเลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตรหักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร

รายได้สุทธิต่อครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า 537,000 บาทต่อครัวเรือน เมื่อสิ้นสุดแผน

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

หมวดหมู่ที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง

เป้าหมายหมวดหมู่ : มูลค่าเพิ่มของสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปสูงขึ้น

ค่าเป้าหมาย

2566-2570

รายได้สุทธิต่อครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า 537,000 บาทต่อครัวเรือนเมื่อสิ้นสุดแผน

เป้าหมาย ปี 2568 : เพิ่มขึ้นร้อยละ 10

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)						
ปีงบประมาณ	2563	2564	2565	2566	2567	เฉลี่ย 3 ปี (ปี 65- 67)
บาท/ครัวเรือน/ปี	78,604	79,485.62	78,322	80,271	81,616	80,069.67
รายได้เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (บาท)	เพิ่มขึ้น 4,347 บาท	เพิ่มขึ้น 882 บาท	ลดลง -1,164 บาท	เพิ่มขึ้น 1,949 บาท	เพิ่มขึ้น 1,345 บาท	เพิ่มขึ้น 710 บาท
อัตราการขยายตัว	(+5.53)	(+1.12)	(-1.46)	(+2.49)	(+1.68)	(+1.87)

ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570*				
2566	2567	2568	2569	2570
เพิ่มขึ้นร้อยละ 10	เพิ่มขึ้นร้อยละ 10	เพิ่มขึ้นร้อยละ 10	เพิ่มขึ้นร้อยละ 10	เพิ่มขึ้นร้อยละ 10

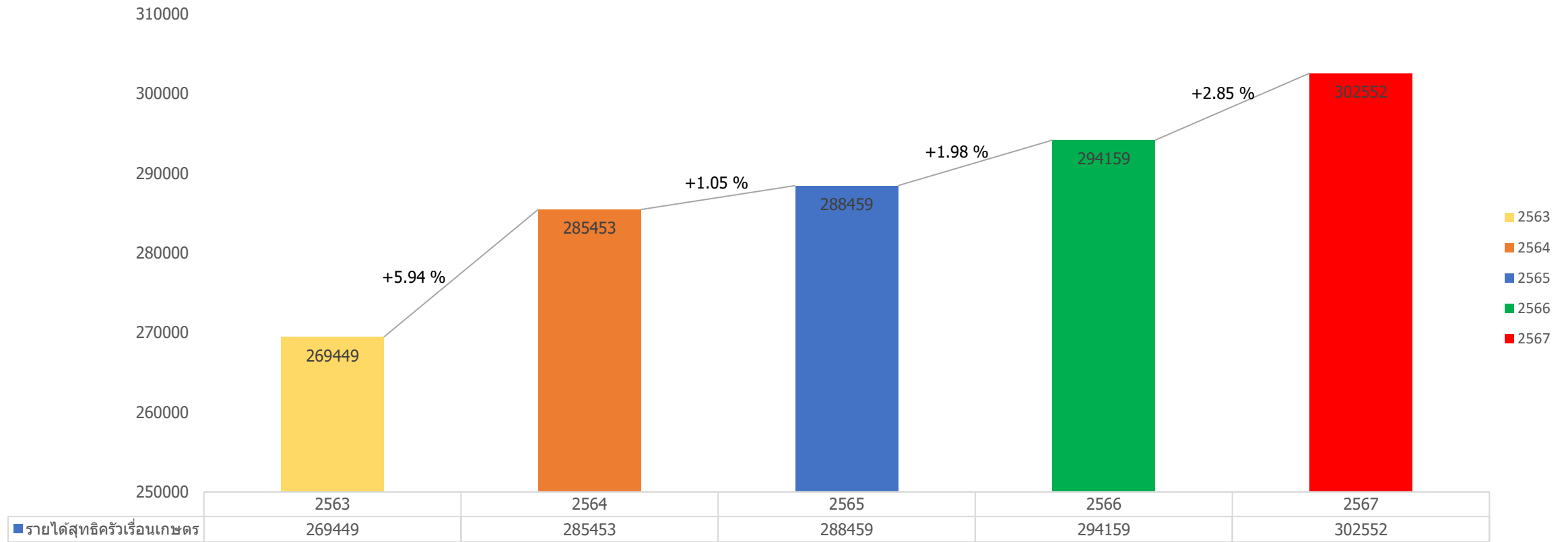
รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน และ 12 เดือน	80,069.67 บาท/ครัวเรือน/ปี (ค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงาน 3 ปีย้อนหลัง)	82,987 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานปี 2567 + ร้อยละ 1.68) เพิ่มขึ้นจากปี 67 + 1,371 บาท	83,649 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานปี 2567 + ร้อยละ 2.49) เพิ่มขึ้นจากปี 67 + 2,033 บาท

หมายเหตุ : * ค่าเป้าหมายจากแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) กำหนดเป้าหมายรายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ต่อปี

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ช่วงเวลารายงานผล : มีนาคมของทุกปี

ตัวชี้วัด : 4. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน

ตารางแสดงรายได้สุทธิครัวเรือนเกษตรกร



รายได้สุทธิครัวเรือนเกษตรกร มีแนวโน้มเติบโตเพิ่มขึ้นทุกปี โดยอัตราการขยายตัวเฉลี่ย ปี 2563-2567 เติบโตเฉลี่ยร้อยละ 2.65

ตัวชี้วัด 5 : ปริมาณการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

คำอธิบาย :

- เป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ แบ่งเป็น 2 ระยะ ได้แก่ 1) ก่อนปี พ.ศ. 2563 (ดำเนินการปี พ.ศ. 2556-2563) เป็นเป้าหมายการดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกที่เหมาะสมของประเทศ (Nationally Appropriate Mitigation Action: NAMA) บนพื้นฐานการดำเนินการโดยสมัครใจ โดยมีเป้าหมาย ลดการปล่อยก๊าซฯ ร้อยละ 7-20 จากกรณีปกติ ภายในปี พ.ศ. 2563 ในภาคพลังงานและขนส่ง และ 2) หลังปี พ.ศ. 2563 (ดำเนินการปี พ.ศ. 2564-2573) เป็นเป้าหมายตามกลไกการมีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด (Nationally Determined Contributions: NDC) ภายใต้ความตกลงปารีส ฉบับปรับปรุงที่ 2 โดยมีเป้าหมาย ลดการปล่อยก๊าซฯ ร้อยละ 30-40 จากกรณีปกติ ภายในปี พ.ศ. 2573 ในภาคพลังงานและขนส่ง ภาคกระบวนการทางอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ ภาคของเสีย และภาคเกษตร ได้คาดการณ์การปล่อยก๊าซเรือนกระจกในประเทศไทย โดยใช้ ปี พ.ศ. 2548 (ค.ศ.2005) เป็นปีฐาน มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจก 279 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (MtCO₂e) และคาดการณ์ว่าจะมีการปล่อยก๊าซฯ ในปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) เป็น 555 MtCO₂e ในกรณีปกติ (Business as Usual: BAU)
- BAU : Business as usual [กรณีฐานที่ใช้ประมาณการการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในอนาคตในกรณีที่มนุษย์ดำเนินกิจกรรมตามปกติโดยไม่มีกิจกรรมการลดก๊าซเรือนกระจกใดๆ เพิ่มเติมเลย] เท่ากับปริมาณการปล่อย GHG จากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) = 555 MtCO₂e
- แหล่งที่มาของข้อมูล : รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคพลังงาน กระทรวงพลังงาน รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคขนส่ง กระทรวงคมนาคม รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคกระบวนการทางอุตสาหกรรมและการใช้ผลิตภัณฑ์ของกระทรวงอุตสาหกรรม รายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคของเสีย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และรายงานการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- การรายงานผลการดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกจะรายงานเป็นทางการ มี Lag Time 2 ปี เนื่องจากจำเป็นต้องใช้ระยะเวลาในกระบวนการติดตาม รายงานผล และทวนสอบ (Measurement Reporting and Verification : MRV) ข้อมูล ซึ่งผลการลด GHG ต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานฯ ระดับกระทรวง คณะทำงานการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจก และเสนอต่อคณะกรรมการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านวิชาการและฐานข้อมูล และคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (กนภ.) เพื่อให้ได้ข้อมูลที่มีความถูกต้อง ได้รับการยอมรับตามหลักเกณฑ์มาตรฐานสากลที่กำหนด ดังนั้น ในปี พ.ศ. 2567 จึงจะสามารถเริ่มรายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกตามกลไก NDC คือ ปี พ.ศ. 2565 ได้

เป้าหมาย ปี 2568 : 60 MtCO₂e (10.81% NDC)

ข้อมูล	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570				
	2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567*	2568*	2569*	2570*
ผลการดำเนินงาน	57.84 MtCO ₂ e (15.76% NAMA)	64.20 MtCO ₂ e (17.49% NAMA)	56.54 MtCO ₂ e (15.40% NAMA)	49.59 MtCO ₂ e (8.94% NDC)	n/a	ปี 2564 = 42 MtCO ₂ e (7.57% NDC)	ปี 2565 = 45 MtCO ₂ e (8.11% NDC)	ปี 2566 = 60 MtCO ₂ e (10.81% NDC)	ปี 2567 = 75 MtCO ₂ e (13.51% NDC)	ปี 2568 = 90 MtCO ₂ e (16.22% NDC)
ผลล่าช้า (Lag Time) 2 ปี	2561	2562	2563	2564	2565	2564	2565	2566	2567	2568

หมายเหตุ : - ข้อมูลพื้นฐาน ปี 2563-2565 เป็นผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย NAMA (เฉพาะภาคพลังงานและขนส่ง) สำหรับปี 2566 เป็นต้นไป เป็นการดำเนินงานตามเป้าหมาย NDC ซึ่งมีหลักการคำนวณแตกต่างกัน
 - * ค่าเป้าหมายปี 2567 - 2570 มาจากค่าการ Projection ของเป้าหมาย NDC ร้อยละ 30-40 จากกรณีปกติ ภายในปี พ.ศ. 2573 ทั้งนี้ หากการจัดทำแผน NDC action plan แล้วเสร็จ จะต้องนำมาปรับค่าเป้าหมายรายปีใหม่ เพื่อให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการรายสาขา
 - รายงานผลล่าช้า (Lag Time) 2 ปี

เกณฑ์การประเมิน รอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ประชุมหรือกำหนดมาตรการติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจก ปี พ.ศ. 2566	อบรมการตรวจวัด รายงาน และทวนสอบการลดก๊าซเรือนกระจก 5 สาขา	นำเข้าข้อมูลกิจกรรมปี พ.ศ. 2566 ในระบบ

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
X ผลการดำเนินงานเฉลี่ย (2 ปีย้อนหลัง)	60 MtCO ₂ e (10.81% NDC)	64.318 MtCO ₂ e (ค่าเป้าหมายตามแผน NDC action plan)

เงื่อนไข : หากไม่ได้รับข้อมูลครบถ้วนทุกสาขา (พลังงาน ขนส่ง กระบวนการอุตสาหกรรม เกษตร และของเสีย) จากกระทรวงที่รับผิดชอบรายสาขา ภายในเดือนมิถุนายน 2568 ขอยกเลิกตัวชี้วัดนี้

รหัส : 180301

ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยรวมลดลงจากกรณีปกติ



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 18 การเติบโตอย่างยั่งยืน

แผนแม่บทย่อย : การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ
 เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยลดลง

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 12	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 30	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 40

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

ช่วงเวลาการรายงานผล : ทุกปีงบประมาณ

ตัวชี้วัดที่ 5 : ปริมาณการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 67 – ก.ย. 68)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568												2569	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
1	ประชุมหารือกำหนดมาตรการที่จะดำเนินการติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจก รายสาขา ปี พ.ศ. 2566 กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง			█	█										
2	ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ เพื่ออบรมการตรวจวัด รายงาน และทวนสอบการลดก๊าซเรือนกระจก รายสาขา*					█	█								
3	หน่วยงานรับผิดชอบรายสาขา ติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจกรายสาขา					█	█	█							
4	ประชุมคณะกรรมการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกและมาตรการการลดก๊าซเรือนกระจก รายสาขา เพื่อพิจารณาผลการลดก๊าซฯ ปี พ.ศ. 2566							█	█						
5	หน่วยงานรับผิดชอบรายสาขา จัดประชุมคณะกรรมการระดับกระทรวง เพื่อพิจารณาผลการลดก๊าซฯ ปี พ.ศ. 2566							█	█						
6	กระทรวงที่รับผิดชอบส่งรายงานผลการติดตามผลการลดก๊าซเรือนกระจก รายสาขา ปี พ.ศ. 2566 ให้ สส.									█	█				
7	รวบรวม ตรวจสอบ ประมวลผล และจัดทำรายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ปี พ.ศ. 2566											█	█		
8	รายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ปี พ.ศ. 2566 เสนอคณะกรรมการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านวิชาการและฐานข้อมูล													█	█
9	รายงานผลการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ปี พ.ศ. 2566 เสนอคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ (กนภ.)														█

หมายเหตุ

* จำนวนครั้งของการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ขึ้นกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

ตัวชี้วัด : 6.ระดับความสำเร็จของการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร

คำอธิบาย : ความสำเร็จของการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตรแล้วเสร็จในแต่ละปีงบประมาณ

การจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร หมายถึง การประเมิน/คำนวณปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคการเกษตร โดยใช้ข้อมูลกิจกรรมการเกษตร ที่จัดเก็บจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แบ่งเป็น หน่วยงานหลัก ได้แก่ สศก. ปศ. กวก. พด. สอน. และหน่วยงานสนับสนุน ได้แก่ กข. กสก. และ GISTDA ในการกำหนดเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก จะพิจารณาจากบัญชีก๊าซเรือนกระจกเป็นฐานในการลดการปล่อยก๊าซฯ

วิธีการจัดเก็บข้อมูล : ตามคู่มือการตรวจวัด รายงานและทวนสอบการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย จัดทำโดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

เป้าหมาย ปี 2568 : จัดส่งข้อมูลผ่านการพิจารณาให้กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
แหล่งที่มาของข้อมูลสำหรับจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร มาจากแหล่งต่างๆ ดังนี้ :

1. ข้อมูลศูนย์สารสนเทศ สศก. รวบรวมข้อมูล 1.1) พื้นที่เพาะปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวนาปีและข้าวนาปรัง ใน/นอกเขตชลประทาน รายจังหวัด 1.2) ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ในนาข้าว (รายจังหวัด) 1.3) พื้นที่เก็บเกี่ยว/ผลผลิตมันสำปะหลังโรงงาน 1.4) พื้นที่เก็บเกี่ยว/ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1.5) พื้นที่เก็บเกี่ยว/ผลผลิตยางพารา 1.6) พื้นที่เก็บเกี่ยว/ผลผลิตปาล์มน้ำมัน
2. กรมพัฒนาที่ดิน รวบรวมข้อมูล 2.1) พื้นที่เกษตรที่ถูกเผา 2.2) การใส่ปูนโดโลไมท์ 2.3) การใส่ปูนมาร์ล 2.4) การใส่หินปูนฝุ่น 2.5) ข้อมูลพื้นที่ดินอินทรีย์ในการเพาะปลูก 2.6) พื้นที่เพาะปลูกข้าวขึ้นน้ำ
3. กรมปศุสัตว์ รวบรวมข้อมูล 3.1) ประชากรสัตว์ (รายจังหวัด) ของ โคเนื้อ โคเนื้อ กระบือ สุกร ไก่ เป็ด แพะ และแกะ 3.2) ข้อมูลน้ำหนัก รูปแบบ การเลี้ยงของแต่ละชนิดสัตว์ในข้อ 3.1 3.3) ปริมาณน้ำนมที่ผลิตได้ 3.4) ร้อยละของไขมันในนม 3.5) สัดส่วนของพลังงานจากอาหารที่ถูกเปลี่ยนเป็นก๊าซมีเทน 3.6) สัดส่วนพลังงานในปัสสาวะของสัตว์ 3.7) ปริมาณเก่าในมูลสัตว์
4. สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย รวบรวมข้อมูลพื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิตอ้อยโรงงาน
5. กรมการข้าว รวบรวมข้อมูลระยะเวลาการปลูกข้าว ระยะเวลาการขังน้ำ
6. กรมวิชาการเกษตร รวบรวมข้อมูล 6.1) สัดส่วนไนโตรเจนในปุ๋ยเคมี 6.2) ปริมาณการนำเข้า-ส่งออกปุ๋ยเคมี 6.3) ปริมาณมวลชีวภาพที่เป็นเชื้อเพลิงต่อพื้นที่ 6.4) ระดับการเผาเศษวัสดุการเกษตรหรือสัมประสิทธิ์การเผา 6.5) อัตราปุ๋ยเคมีในโตรเจนที่ใช้ในพืชเศรษฐกิจ คือ อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน 6.6) สัดส่วนความชื้นของผลผลิตการเกษตร 6.7) สัดส่วนน้ำหนักแห้งของผลผลิตการเกษตร 6.8) สัดส่วนเศษวัสดุการเกษตรส่วนเหนือดินต่อผลผลิต (โดยน้ำหนักแห้ง) 6.9) สัดส่วนของเศษวัสดุการเกษตร (ส่วนเหนือดิน) 6.10) สัดส่วนของเศษวัสดุการเกษตร (ส่วนใต้ดิน)
7. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) รวบรวมข้อมูลพื้นที่การเกษตรที่ถูกเผา สศก. ในฐานะหน่วยประสานงานกลางภาคการเกษตร จะนำข้อมูลที่รวบรวมได้จากหน่วยงานต่างๆ ทำการตรวจความครบถ้วนของข้อมูล หลังจากนั้นจัดการประชุมคณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร เพื่อให้คณะทำงานฯ พิจารณารับรองความถูกต้องของข้อมูล จากนั้น สศก. จะนำส่งข้อมูลที่ได้รับการรับรองแล้ว ไปยังหน่วยประสานงานกลางการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจก คือ กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม นำเข้าสู่ฐานข้อมูลการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจก ของประเทศ (Thailand's Greenhouse Gas Emissions Inventory System: TGEIS) เพื่อคำนวณปริมาณก๊าซเรือนกระจกของทุกภาคส่วน รวมทั้งภาคส่วนเกษตร

ต่อเนื่อง

น้ำหนัก 5

เป้าหมาย 180301 : การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย

ลดลง

V01 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
V02 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
V03 การดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจก
V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเติบโตอย่างยั่งยืน บนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

F0201 ระบบสารสนเทศการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
F0303 ศักยภาพของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการตรวจวัด การรายงาน การทวนสอบ และการติดตามประเมินผล

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
- ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย สป.กษ.

ตัวชี้วัด : 6. ระดับความสำเร็จของการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2568 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2567	2568	2569	2570	2570
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	ข้อมูลของ สศก. ดังนี้ 1) ข้อมูลพื้นที่เพาะปลูก/พื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวนาปีและข้าวนาปรังทั้งใน/นอกเขตชลประทาน 2) ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ในนาข้าว 3) พื้นที่เก็บเกี่ยวและผลผลิต (รายจังหวัด) ของมันสำปะหลัง โรงงาน, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์, ยางพาราและปาล์มน้ำมัน	ข้อมูลของ สศก. ที่ผ่านการตรวจสอบด้วยระบบ QA/QC	ข้อมูลของ สศก. ที่ผ่านการตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูลจากฝ่ายเลขานุการคณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร + ร่างผลการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
12 เดือน	ข้อมูลเพื่อจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูล (จากหน่วยงานดังนี้ กษ. ปศ. พด. กวก. กสก. สอน. และ GISTDA)	ข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ที่ผ่านการตรวจสอบด้วยระบบ QA/QC	ข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ที่ผ่านการพิจารณาจากคณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร และจัดส่งให้กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ+ข้อเสนอแนะ/มาตรการเพื่อใช้วางแผนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายใต้ NDCs ภาคเกษตร (1.การจัดการของเสียในภาคปศุสัตว์ 2.การทำนาแบบเปียกสลับแห้ง 3.การลดการใช้ปุ๋ยเคมี)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ ถ้าหน่วยงานที่ต้องส่งข้อมูล/ผลการดำเนินงานให้ สศก. จัดส่งข้อมูล/ผลการดำเนินงานให้ สศก. ล่าช้ากว่าแผนงานที่กำหนด ขอยกเลิกตัวชี้วัดนี้

ช่วงเวลารายงานผล : รอบปีงบประมาณ

แหล่งอ้างอิง :

เป้าหมาย 180301 : การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
ลดลง

- V01 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ
- V02 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ
- V03 การดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจก
- V04 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเติบโตอย่างยั่งยืน บนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

- F0201 ระบบสารสนเทศการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
- F0303 ศักยภาพของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการตรวจวัด การรายงาน การทวนสอบ และการติดตามประเมินผล

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
- ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย สป.กษ.

ตัวชี้วัด : 6. ระดับความสำเร็จของการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร)

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 67 – ก.ย. 68)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568													
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
1	จัดเตรียมข้อมูลของ สศก. ดังนี้ 1) พื้นที่เพาะปลูก/พื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวนาปีและข้าวนาปรังทั้งใน/นอกเขตชลประทาน 2) ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ในนาข้าว 3) พื้นที่เก็บเกี่ยวและผลผลิต (รายจังหวัด) ของ มันสำปะหลังโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน เพื่อประกอบการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร	████████████████████													
2	นำเข้าข้อมูลกิจกรรมเพื่อจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร และตรวจสอบข้อมูลด้วยระบบ QA/QC (ข้อมูล สศก.)					████████									
3	ส่งข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบด้วยระบบ QA/QC แล้วไปยังฝ่ายเลขานุการคณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตรเพื่อตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูล						██████								
4	รวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกจากหน่วยงานเจ้าของข้อมูลพร้อมตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูล (จากหน่วยงานดังนี้ กข. ปศ. พต. กวก. กสก. สอน.และ GISTDA)						████████████████								
5	จัดการประชุมคณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร เพื่อรับรองความถูกต้องของข้อมูลฯ							████████████████							
6	จัดส่งข้อมูลให้กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม								████████████████						

ตัวชี้วัด : 7. จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล

ตัวชี้วัดใหม่

 10
 หน้า
 10

คำอธิบาย

- **นิยาม :** การติดตาม (Monitoring) หมายถึง กระบวนการเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติงานตามแผนที่มีการกำหนดไว้แล้ว เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการตัดสินใจ แก้ไข ปรับปรุงวิธีการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามแผน หรือกำหนดวิธีการดำเนินงานให้เกิดผลดียิ่งขึ้น เพื่อตัดสินใจว่าได้ผลตามจุดมุ่งหมายของแผนงานนั้นหรือไม่ มากน้อยเพียงใด
- **การเก็บข้อมูล :** ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จากการรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงานและการเก็บรวบรวมข้อมูลในพื้นที่
- **แหล่งที่มาของข้อมูล :** รายงานผลการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล ของ ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- **สูตรการคำนวณ (ถ้ามี) :**

เป้าหมาย ปี 2568 : 6 โครงการ

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2568 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2567	2568	2569	2570	2570
เป็นการติดตามโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ				4 โครงการ	4 โครงการ	6 โครงการ โครงการ โครงการ โครงการ

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ส่วนราชการเสนอ 6 เดือน	สรุปรายงานผลการติดตามเบื้องต้น เสนอผู้บริหาร กษ. 4 โครงการ+ ข้อเสนอแนะการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล	สรุปรายงานผลการติดตามเบื้องต้น เสนอผู้บริหาร กษ. 6 โครงการ+ ข้อเสนอแนะการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล	สรุปรายงานผลการติดตามเบื้องต้น เสนอผู้บริหาร กษ. 8 โครงการ+ ข้อเสนอแนะการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล
ส่วนราชการเสนอ 12 เดือน	รายงานผลการติดตาม 4 โครงการ+ข้อเสนอแนะการติดตาม โครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล	รายงานผลการติดตาม 6 โครงการ+ข้อเสนอแนะการติดตาม โครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล	รายงานผลการติดตาม 8 โครงการ+ข้อเสนอแนะการติดตาม โครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล

หมายเหตุ :

ช่วงเวลารายงานผล : ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แหล่งอ้างอิง :



หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตัวชี้วัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด : 7. จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล

คำอธิบาย : จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล

จากคำแถลงนโยบายรัฐบาล (นายกรัฐมนตรี นางสาวแพทองธาร ชินวัตร) คือ รัฐบาลจะยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัย โดยใช้แนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” นำเทคโนโลยีด้านการเกษตร (Agri-Tech) เช่น เกษตรแม่นยำ (Precision Agriculture) และเทคโนโลยีด้านอาหาร (Food Tech) มาใช้พัฒนาอาชีพด้านการเกษตร ประมง ปศุสัตว์ และอาชีพที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร รวมถึงการคว้าโอกาสในตลาดใหม่ ๆ รวมทั้งอาหารฮาลาล และฟื้นฟูนโยบาย “ครัวไทยสู่ครัวโลก” ซึ่งเป็นจุดเด่นของประเทศไทยเพื่อตอบสนองความต้องการของโลกด้านความมั่นคงทางอาหาร (Food Security) และเร่งเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและราคาพืชผลการเกษตร รวมทั้งเพื่อยกระดับรายได้ของเกษตรกร ซึ่งสอดคล้องกับนโยบาย รว.กษ. อาทิ 1. สร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ 2. เร่งรัดจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร 3. บริหารจัดการน้ำ 4. ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 5. ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง

โดยจำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล หมายถึง จำนวนรายงานการติดตาม (Monitoring) โครงการภายใต้นโยบายรัฐบาลจากทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีกระบวนการเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติงานตามแผนที่มีการกำหนดไว้แล้ว เพื่อนำข้อมูลมาใช้ในการตัดสินใจ แก้ไข ปรับปรุงวิธีการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามแผน หรือกำหนดวิธีการดำเนินงานให้เกิดผลดียิ่งขึ้น เพื่อตัดสินใจว่าได้ผลตามจุดมุ่งหมายของแผนงานนั้นหรือไม่ มากน้อยเพียงใด ซึ่งการติดตามโครงการจะมี 2 รูปแบบ คือ

- 1) การติดตามผ่านระบบประเมินผลและติดตามโครงการเชิงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานผลการดำเนินงานโครงการผ่านระบบและ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร สรุปผลการดำเนินงานเสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 2) การติดตามโดยการลงพื้นที่ทำ Focus-Group สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จะลงไปสำรวจผลการดำเนินงานจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของโครงการ และสรุปผลการดำเนินงาน ข้อค้นพบ ข้อเสนอแนะ ปัญหาและอุปสรรค เสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำข้อค้นพบ ข้อเสนอแนะ ปัญหาและอุปสรรค จากรายงานการติดตามโครงการ ไปปรับปรุงการดำเนินงานโครงการในปีงบประมาณถัดไป

ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วยงาน



หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเศรษฐกิจ
การเกษตร และทุกหน่วยงานในสังกัด
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตัวชี้วัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด : 7. จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล (ต่อ)

- วิธีการดำเนินงาน
- รวบรวมรายชื่อ และคัดเลือกโครงการตามนโยบายรัฐบาล ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 - ศึกษารายละเอียดของโครงการ โดยเฉพาะวัตถุประสงค์ของโครงการ กิจกรรมต่าง ๆ ของโครงการที่ตอบสนองให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์ ระยะเวลาการดำเนินงาน สภาพแวดล้อมของโครงการ ตลอดจนผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการ และหาหรือหน่วยงานเจ้าของโครงการเพื่อตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ
 - จัดทำเค้าโครงการการติดตาม
 - ออกแบบการรายงาน หรือ แบบฟอร์มการรายงาน โดยกำหนดรูปแบบและระยะเวลา ตลอดจนกำหนดประเด็น ตัวชี้วัด และเกณฑ์การติดตาม
 - การสร้างเครื่องมือสำหรับเก็บรวบรวมข้อมูล การจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานรวบรวมข้อมูล การจัดทำแผนการเก็บรวบรวมข้อมูล
 - จัดประชุมชี้แจงแนวทางการรายงานผลการติดตามโครงการฯ ให้กับผู้รับผิดชอบโครงการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 - จัดทำแบบฟอร์มโครงการ ที่มีรายละเอียดตัวชี้วัดโครงการ (ข้อมูล ศปผ.01)
 - ผู้รับผิดชอบโครงการของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์บันทึกข้อมูลแผน ตามแบบ ศปผ. 01 ในระบบติดตามและประเมินผลโครงการเชิงนโยบาย
 - ติดตามผลการดำเนินงานในระดับพื้นที่
 - จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการต่อผู้บริหาร กษ. โดยมีการวิเคราะห์ความสำเร็จของโครงการภายใต้นโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจัดทำรายงานข้อเสนอแนะเชิงนโยบายให้กับกรมที่รับผิดชอบโครงการ

เป้าหมาย ปี 2568 : รายงานผลการติดตาม 6 โครงการ ดังนี้

- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพศูนย์บริการเกษตรพิรุณ
- โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
- โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน
- โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วยงาน

ตัวชี้วัด : 7. จำนวนรายงานการติดตามโครงการภายใต้นโยบายรัฐบาล

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ศึกษารายละเอียดโครงการ	● →											
2	จัดประชุมชี้แจงแนวทางการรายงานผลฯ		● →										
3	จัดทำข้อมูล สปผ.01			● →									
4	บันทึกข้อมูลแผน ตามแบบ สปผ.01				● →		● →			● →			
5	รวบรวมผลการดำเนินงานโครงการฯ จากหน่วยงาน				● →		● →			● →			
6	ติดตามผลการดำเนินงานในระดับพื้นที่				● →								→
7	ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล				● →								→
8	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการต่อผู้บริหาร กษ.						● →						● →

ตัวชี้วัด : 8. คะแนนการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0 เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน

- พิจารณาจากความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน โดยพิจารณาจาก ผลการประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) จากสำนักงาน ก.พ.ร.
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การหมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และหมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

เป้าหมาย ปี 2568 :

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567	2568	2569	2570
290.15	340.95	364.95	456.03	447.38					
คะแนน	คะแนน	คะแนน	คะแนน	คะแนน					

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
300 คะแนน	400 คะแนน	470 คะแนน

เงื่อนไข :-



ยุทธศาสตร์ชาติ : การปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 20 การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ

แผนแม่บทย่อย : การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากล และมีความคล่องตัว

ตัวชี้วัด: สัดส่วนของหน่วยงานที่มีเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ที่อยู่ในระดับก้าวหน้าขึ้นไปต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 100

ตัวชี้วัด : 9. ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2567 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 378 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 302 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (Initial, Developing, Defined, Managed, Optimizing) จากการสำรวจ 7 มิติ ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนดในปี 2568 จะประกอบด้วย 163 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักงานรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด รวมถึงหน่วยงานใหม่ ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ ศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล (ศรชล.) กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน) และ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.)

เป้าหมาย ปี 2568 : -

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567	2568	2569	2570
3 (Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 4 Pillar จาก 6 Pillar)	2 (Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 2 Pillar จาก 6 Pillar)	2 (Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 2 Pillar จาก 6 Pillar)	3 (Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 6 Pillar จาก 7 Pillar)	4 (Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 7 Pillar จาก 7 Pillar)					

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม): สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3 (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป ทั้ง 7 Pillars)	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป อย่างน้อย 6 Pillars	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป อย่างน้อย 7 Pillars	มีจำนวน Pillar ระดับ 4 ขึ้นไปอย่างน้อย 3 Pillars และไม่มี Pillar ที่ต่ำกว่าระดับ 3

หมายเหตุ : ให้ส่วนราชการใช้ผลการจัดกลุ่มหน่วยงานตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ตามตารางผลการจัดกลุ่มหน่วยงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ใช้ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2566))

- หากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ส่งผลให้กลุ่มของหน่วยงานดีขึ้น ให้ใช้เกณฑ์การประเมินตามกลุ่มใหม่
- หากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ส่งผลให้กลุ่มของหน่วยงานลดลง ให้ใช้เกณฑ์การประเมินตามกลุ่มเดิม
- กรณีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) กรมส่งเสริมการเรียนรู้ สตช. กอ.รมน ศรชล. กระทรวงกลาโหม มีผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ตรงกับกลุ่มใดให้ใช้เกณฑ์การประเมินกลุ่มนั้น

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี

ตัวชี้วัด : 10. คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2567 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 378 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 302 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (Initial, Developing, Defined, Managed, Optimizing) จากการสำรวจ 7 มิติ ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนดในปี 2568 จะประกอบด้วย 163 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด รวมถึงหน่วยงานใหม่ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ กองทัพอากาศ ศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล (ศรชล.) กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน) และ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.)

เป้าหมาย ปี 2568 : -

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567	2568	2569	2570
57.90	54.86	46.86	54.46	75.69					
คะแนน	คะแนน	คะแนน	คะแนน	คะแนน					

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม): สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3 (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป ทั้ง 7 Pillar)	65.69 คะแนน คะแนนที่ดีที่สุด (ปี 66 – 67)– 10คะแนน (75.69-10)	75.69 คะแนน คะแนนที่ดีที่สุด (ปี 66 – 67) (คะแนนปี 2567)	75.70 สูงกว่าคะแนนที่ดีที่สุด (ปี 66 – 67)

หมายเหตุ : ให้ส่วนราชการใช้ผลการจัดกลุ่มหน่วยงานตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ตามตารางผลการจัดกลุ่มหน่วยงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ใช้ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2566))

- หากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ส่งผลให้กลุ่มของหน่วยงานดีขึ้น ให้ใช้เกณฑ์การประเมินตามกลุ่มใหม่
- หากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ส่งผลให้กลุ่มของหน่วยงานลดลง ให้ใช้เกณฑ์การประเมินตามกลุ่มเดิม
- กรณีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) กรมส่งเสริมการเรียนรู้ สตช. กอ.รมน ศรชล. กระทรวงกลาโหม มีผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ตรงกับกลุ่มใดให้ใช้เกณฑ์การประเมินกลุ่มนั้น

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี

ตัวชี้วัด : 11. คะแนน EIT Public

คำอธิบาย :

- การประเมินความพึงพอใจใช้ข้อมูลจากผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ในแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment: EIT) โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT) จะมีการจำแนกออกเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่ 1 ผู้รับบริการหรือติดต่อราชการ เข้าตอบด้วยตนเอง (EIT Public) และส่วนที่ 2 สำนักงาน ป.ป.ช. จัดเก็บข้อมูล (EIT Survey)
- วิธีการรวบรวมข้อมูลแบบวัด EIT Public เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนที่ 1 ผู้รับบริการ หรือผู้ติดต่อราชการด้วยตนเอง ซึ่งส่วนราชการจะเป็นผู้ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ผู้รับบริการหรือติดต่อราชการรวมถึงผู้ได้รับผลกระทบจากนโยบายการปฏิบัติหน้าที่หรือการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงานได้มีโอกาสเข้ามามีส่วนร่วมสะท้อนความคิดเห็นต่อการปฏิบัติราชการของหน่วยงานโดยหน่วยงานนำช่องทางการเข้าตอบแบบวัด EIT ทางระบบ ITAS ไปเผยแพร่ประชาสัมพันธ์เพื่อให้ผู้รับบริการหรือติดต่อราชการเข้ามาตอบแบบวัดด้วยตนเอง โดยจัดเก็บข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่างขั้นต่ำของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอกตามที่สำนักงาน ป.ป.ช กำหนด
- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก หมายถึง บุคคล นิติบุคคล บริษัทเอกชน หรือหน่วยงานของรัฐอื่นที่เคยมารับบริการหรือมาติดต่อตามภารกิจของหน่วยงานภาครัฐ รวมไปถึงพนักงานจ้างเหมาบริการ ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นอกจากนี้ ยังหมายรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสำคัญหรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทางใดทางหนึ่งหรือได้รับผลกระทบจากการกำหนดนโยบาย การปฏิบัติหน้าที่หรือการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงาน
- วิธีการวัด ใช้ผลคะแนน EIT Public ของสำนักงาน ป.ป.ช.

เป้าหมาย ปี 2568 :

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567	2568	2569	2570
			86.08 คะแนน	86.86 คะแนน					

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3 (75.01-90.00 คะแนน)	81.86 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567 –5 คะแนน (86.86-5)	86.86 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567	91.86 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567 +5คะแนน (86.86+5)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ

ช่วงเวลารายงานผล : ทุกปีงบประมาณ

ตัวชี้วัด : 12. คะแนน EIT Survey

คำอธิบาย :

- การประเมินความพึงพอใจใช้ข้อมูลจากผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ในแบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Integrity and Transparency Assessment: EIT) โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก จะมีการจำแนกออกเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่ 1 ผู้รับบริการหรือติดต่อราชการเข้าตอบด้วยตนเอง (EIT Public) และ ส่วนที่ 2 สำนักงาน ป.ป.ช. จัดเก็บข้อมูล (EIT Survey)
- วิธีการรวบรวมข้อมูลแบบวัด EIT Survey เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนที่ 2 โดยสำนักงาน ป.ป.ช. จะเป็นผู้วิเคราะห์กลุ่มเป้าหมาย คัดเลือก และจัดเก็บข้อมูลจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก โดยมีกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการจัดเก็บข้อมูลส่วนที่ 2 จำนวนร้อยละ 20 ของจำนวนกลุ่มตัวอย่างของส่วนที่ 1 แต่จะต้องมีจำนวนไม่น้อยกว่า 20 คน หรือตามที่สำนักงาน ป.ป.ช. กำหนด
- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก หมายถึง บุคคล นิติบุคคล บริษัทเอกชน หรือหน่วยงานของรัฐอื่นที่เคยมารับบริการหรือมาติดต่อตามภารกิจของหน่วยงานภาครัฐ รวมไปถึงพนักงานจ้างเหมาบริการ ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นอกจากนี้ ยังหมายรวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสำคัญหรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทางใดทางหนึ่งหรือได้รับผลกระทบจากการกำหนดนโยบาย การปฏิบัติหน้าที่หรือการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงาน
- วิธีการวัด ใช้ผลคะแนน EIT Survey ของสำนักงาน ป.ป.ช.

เป้าหมาย ปี 2568 :

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2563	2564	2565	2566	2567	2566	2567	2568	2569	2570
			84.27 คะแนน	85.83 คะแนน					

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3 (75.01-90.00 คะแนน)	80.83 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567 – 5 คะแนน (85.83-5)	85.83 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567	90.83 คะแนน ผลการดำเนินงานปี 2567 +5คะแนน (85.83+5)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ

ช่วงเวลารายงานผล : ทุกปีงบประมาณ