



ข้อสังเกตข้อเสนอโครงการเพื่อขับเคลื่อนการบรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ  
พ.ศ. 2568 กับหลักเกณฑ์การประเมินโครงการฯ ของหน่วยงานระดับกรมภายใต้  
**กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

# หน่วยงานที่จัดส่งข้อเสนอโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของหน่วยงานภายใต้**กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- กรมควบคุมมลพิษ
- กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม (**กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม**)
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
- กรมป่าไม้
- กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- กรมทรัพยากรธรณี
- องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
- องค์การสวนพฤกษศาสตร์
- สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ
- องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการป้องกันและปราบปรามการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยบูรณาการอากาศยานกับภาคพื้นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	180102	B	1.00	4.75	4.00	4.00	3.75	3.75	4.69
2	โครงการปฏิบัติการบินบูรณาการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	180102	B	1.00	5.00	4.75	4.25	3.75	3.75	4.81
3	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเทคโนโลยีด้านการบิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	180102	A	1.00	4.25	5.00	4.50	4.50	4.25	4.81
4	โครงการ “ขับเคลื่อนโมเดลเศรษฐกิจใหม่ (BCG Model) สู่การพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่”	180102	4A 4B	0.75	3.75	3.25	4.75	3.50	3.75	5.00
5	“โครงการสร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”	180301	B	1.00	4.38	3.50	4.25	4.25	4.00	5.00
6	โครงการเสริมสร้างการตระหนักรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	180501	4B	1.00	2.75	2.75	2.75	3.25	3.00	5.00
คะแนนเฉลี่ย				0.96	4.03	3.88	4.08	3.83	3.75	4.89

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA ต่ำกว่า 0.75

B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

**1**

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 0.96  
จากคะแนนเต็ม 1

**2**

ความจำเป็นต้องมีโครงการ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.03  
จากคะแนนเต็ม 5

**3**

โครงการเป็นการจัดทำฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ / งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง)  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.88  
จากคะแนนเต็ม 5

**4**

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.08  
จากคะแนนเต็ม 5

**5**

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงาน และกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.83  
จากคะแนนเต็ม 5

**6**

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.75  
จากคะแนนเต็ม 5

**7**

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.89  
จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการ "การพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการประเมินผลกระทบต่อแหล่ง (Heritage Impact Assessments, HIAs)	020401	4B	1.00	5.00	3.50	3.50	4.00	2.50	5.00
2	โครงการจัดทำข้อกำหนดความเหมาะสมการใช้พื้นที่ เพื่อการวางแผนผังภูมิวนิเวศภาคใต้	060202	4B	1.00	5.00	3.75	4.38	4.25	3.25	4.88
3	โครงการจัดทำผังภูมิวนิเวศสิ่งแวดล้อมธรรมชาติในพื้นที่ภาคใต้	060202	A	1.00	4.88	4.88	4.63	4.50	3.75	5.00
4	โครงการจัดทำผังพื้นที่อนุรักษ์แหล่งศิลปกรรม ประเพณีอันชวนเก่า ตามภูมิวนิเวศ พื้นที่ภาคใต้ ระยะ 1	060202	4B	1.00	4.88	4.63	4.38	4.50	3.38	5.00
5	โครงการจัดทำเกณฑ์การรักษาคูหาพื้นที่สิ่งแวดล้อมธรรมชาติตามหลักภูมิวนิเวศ	060202	B	1.00	4.06	3.88	3.63	4.00	3.50	5.00
6	โครงการจัดทำแผนและผังพื้นที่อนุรักษ์แหล่งมรดกทางวัฒนธรรมเมืองเก่า ตามภูมิวนิเวศ ในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน	060202	4B	1.00	4.69	4.38	4.63	4.25	2.75	5.00
7	ข้อเสนอการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ภาคตะวันออก	090101	4B	1.00	4.63	2.00	4.50	2.75	4.25	5.00
8	พัฒนาแนวทางการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ส่งเสริมโครงสร้างพื้นฐานสีเขียวและมุ่งความเป็นกลางทางคาร์บอนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ	090204	4B	1.00	1.38	3.75	4.75	4.75	3.50	5.00
9	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการอนุรักษ์และลดภัยคุกคามต่อความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	180101	B	1.00	5.00	4.50	4.50	3.50	4.00	5.00
10	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพและขยายเครือข่ายคลังข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทย	180101	A	1.00	4.50	5.00	4.75	4.00	4.50	5.00
11	โครงการจัดทำแผนทางภาคใต้และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพในระดับท้องถิ่น	180101	4B	1.00	4.25	4.50	4.50	3.75	3.25	5.00
12	โครงการพัฒนาระบบบัญชีเศรษฐกิจสิ่งแวดล้อม บัญชีระบบนิเวศ	180101	B	1.00	5.00	4.25	4.50	4.25	3.50	5.00
13	โครงการศึกษาสถานภาพนกอพยพและถิ่นที่อยู่อาศัยที่สำคัญในประเทศไทย	180101	A	1.00	4.25	4.00	4.50	4.25	4.00	5.00
14	โครงการยกระดับการดำเนินงานเพื่อขับเคลื่อนการลดและชดเชยคาร์บอนฟุตพริ้นท์	180101	B	1.00	4.50	4.75	4.75	4.50	4.00	5.00
15	โครงการ "การศึกษาสถานภาพ มาตรการ เครื่องมือและกลไกการเงินสำหรับอนุรักษ์ พื้นที่ และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย"	180101	4B	1.00	5.00	4.75	4.25	3.75	3.00	5.00
16	โครงการติดตามประเมินผลแผนปฏิบัติการด้านความหลากหลายทางชีวภาพ พ.ศ. 2566 - 2570 ระยะครึ่งแผน	180101	4A	0.75	4.00	4.75	4.75	4.25	3.50	5.00
17	โครงการกำหนดแนวทางและมาตรการในการอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ต้นน้ำลำธารของประเทศไทย	180102	4A 4B	0.75	3.75	4.00	4.50	4.75	3.25	5.00
18	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม	180201	B	1.00	4.50	4.25	4.00	4.75	4.25	5.00
19	โครงการปรับปรุงระบบฐานข้อมูลความเสี่ยงเชิงพื้นที่จากกรมเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	180301	B	1.00	4.75	3.75	3.75	5.00	3.25	5.00
20	ปรับปรุงวิธีการจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลบัญชีพืชเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภาคเกษตร	180301	4B	1.00	4.38	4.50	4.00	5.00	3.25	5.00
21	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการระบบน้ำดื่มและน้ำร้อนของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ	180403	4B	1.00	4.50	2.75	4.25	4.00	2.75	5.00
22	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำและการพิจารณา EIA เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	180501	4B	1.00	4.75	2.50	4.50	3.75	4.00	5.00
23	โครงการยกระดับกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการติดตามตรวจสอบ	180501	B	1.00	4.50	4.00	4.00	4.00	3.75	5.00
24	โครงการปรับกระบวนการคัดกรองการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยผ่านการมีส่วนร่วมของภาคีการพัฒนา	180501	B	1.00	5.00	3.75	3.75	4.25	3.50	5.00
25	โครงการดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อม ระยะที่ 4: ขั้นตอนดัชนีสมรรถนะสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยสู่การปฏิบัติ	180501	A	1.00	5.00	4.75	4.50	4.75	3.50	5.00
26	การยกระดับกระบวนการคัดกรองในการติดตามประเมินผลแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	180501	4A 4B	0.75	4.00	3.00	4.00	4.25	3.25	4.94
คะแนนเฉลี่ย				0.97	4.49	4.02	4.31	4.22	3.51	4.99

1

โครงการส่งผลกระทบต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลกระทบต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.49  
จากคะแนนเต็ม 5

ได้คะแนนเฉลี่ย 0.97  
จากคะแนนเต็ม 1

3

โครงการเป็นการจัดทำฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง)

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิตผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลกระทบต่อการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 4.02  
จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 4.22  
จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลกระทบต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน

A, B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน
- 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
- 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ: 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ: 70

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมควบคุมมลพิษ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการเพิ่มรายการผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และโครงการขับเคลื่อนการใช้สินค้าและบริการตามบัญชีสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	180101	B	1.00	5.00	4.00	3.75	4.00	4.00	5.00
2	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกภาคของเสียระดับพื้นที่ศูนย์ด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG เพื่อรองรับการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	180301	B	1.00	4.38	4.25	4.50	4.25	4.25	5.00
3	โครงการพัฒนาระบบการติดตามผลตามมาตรการลดก๊าซเรือนกระจกภาคของเสียชุมชนและพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรมด้านการลดก๊าซเรือนกระจก	180301	B	1.00	4.50	4.25	4.75	4.25	3.50	5.00
4	โครงการพัฒนามาตรฐาน มาตรการและกลไกเพื่อเพิ่มศักยภาพและยกระดับการบริหารจัดการมลพิษทางน้ำ	180401	4B	1.00	5.00	4.25	4.00	3.50	3.00	5.00
5	โครงการ "การพัฒนาและยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล เพื่อการจัดการคุณภาพน้ำให้เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์"	180401	4A 4B	0.75	4.00	4.00	3.75	3.75	3.00	4.63
6	โครงการยกระดับการป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบจากอากาศและเสียง	180402	4B	1.00	4.00	3.75	4.25	3.75	3.25	5.00
7	โครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับยานพาหนะ	180402	B	1.00	4.25	4.25	4.25	4.00	4.50	5.00
8	โครงการพัฒนาการวิเคราะห์ปริมาณสารพิษไฮโดรคาร์บอนจากไอโครคาร์บอน (PAHs) ในอากาศ เพื่อการจัดการคุณภาพอากาศอย่างยั่งยืน	180402	4B	1.00	4.25	4.25	3.75	3.25	3.00	5.00
9	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการยกระดับสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย	180403	4B	1.00	4.88	3.25	3.50	3.25	3.50	5.00
10	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะอาหาร	180403	4B	1.00	4.63	3.00	3.25	2.75	3.25	5.00
11	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะพลาสติก	180403	4B	1.00	4.75	3.00	3.25	3.75	3.25	5.00
12	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน จากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ และจากผลิตภัณฑ์อื่น	180403	4B	1.00	4.88	3.25	3.25	4.00	3.25	5.00
13	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการของเสีย เพื่อเสริมสร้างระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ	180403	4B	1.00	4.88	2.75	3.25	3.75	3.25	5.00
14	โครงการควบคุม ป้อนกัน และแก้ไขปัญหาผลกระทบจากของเสียและสารอันตราย	180403	4B	1.00	4.88	3.00	3.75	3.50	2.50	5.00
15	โครงการจัดทำระบบเครือข่ายข้อมูลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ขยะอาหาร ของเสียอันตรายจากชุมชน จากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ จากผลิตภัณฑ์อื่น และขยะประจักษ์	180403	4B	1.00	4.63	2.25	3.25	2.00	1.50	4.88
16	โครงการตรวจสอบการจัดการของเสียกับแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทสถานประกอบการขนาดเล็กที่ไม่เข้าข่ายเป็นโรงงานตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	180403	4B	1.00	4.88	4.50	3.75	3.00	2.50	5.00
17	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและการจัดการกับค่าบริการบำบัดน้ำเสีย	190101	B	1.00	3.88	4.50	4.50	4.50	4.25	4.94
18	โครงการพัฒนาคุณภาพแหล่งน้ำดิบเพื่อคุณภาพชีวิตของประชาชน	190101	4A 4B	1.00	3.13	4.50	4.50	4.75	3.75	4.88
19	โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาคาปนเปื้อนในแหล่งน้ำให้เป็นไปตามประเภทการใช้ประโยชน์	190201	4A 4B	0.75	2.94	3.75	3.75	4.38	3.63	4.88
20	โครงการ "ติดตามตรวจสอบ เฝ้าระวังและเตือนภัยคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำทะเล"	190201	4A 4B	0.75	3.69	4.50	3.50	3.88	2.50	4.75
21	โครงการตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน	190201	4A 4B	0.75	2.94	3.88	4.50	4.13	3.13	5.00
คะแนนเฉลี่ย				0.95	4.30	3.77	3.86	3.73	3.27	4.95

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน
- 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
- 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

1 2

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ

ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.30 จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 0.95 จากคะแนนเต็ม 1

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.86 จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ / งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง)

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.77 จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงาน และกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.73 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.27 จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/ การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน

ได้คะแนนเฉลี่ย 4.95 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม\*

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน	060201	4B	1	5	3.75	3.5	3.5	2.88	4.72
2	พัฒนาระบบสารสนเทศด้านสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	180301	4B	1	4.13	2.5	4	3.5	1.75	4.94
3	โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนจัดการขยะที่ต้นทางสู่สังคมคาร์บอนต่ำ	180501	4B	1	4.38	4.25	4.75	3	5	5
4	โครงการส่งเสริมการผลิต การบริการ และการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	180501	4B	1	5	3.25	4.25	4	4.5	5
5	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและบูรณาการเครือข่ายความร่วมมือด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	180501	4B	1	4	3.75	4.25	4.5	3.25	5
6	โครงการเสริมสร้างความตระหนักรู้และเสริมศักยภาพด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	180501	B	1	4.5	4.25	4.25	4.5	4.25	5
7	การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการบริหารจัดการองค์กร	200401	4B	1	3.75	1.88	2.88	1.88	0.63	4.94
8	โครงการพัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลกลางด้านสิ่งแวดล้อมขององค์กร	200401	4B	1	3.75	0.63	3.38	1	2	5
คะแนนเฉลี่ย				1	4.31	3.03	3.91	3.23	3.03	4.95

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A, B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ

ได้คะแนนเฉลี่ย 1 จากคะแนนเต็ม 1

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.23 จากคะแนนเต็ม 5

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.31 จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง)

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.03 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีวัตถุประสงค์ที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.03 จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน

ได้คะแนนเฉลี่ย 4.95 จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.91 จากคะแนนเต็ม 5

\*กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เปลี่ยนชื่อเป็นกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมตามพระราชกฤษฎีกา พ.ศ. 2566

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำ (1)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ปีงบประมาณ แผนแม่บท ย่อย Y1	ผลการจัดเก็บ	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	การติดตามการขอและประเมินผลคุณภาพน้ำผิวน้ำจืดในลุ่มน้ำของจังหวัดพิษณุ	190101	HA	1.00	2.1	3.00	4.00	4.00	3.25	4.94
2	ค่าใช้จ่ายในการตรวจติดตามและประเมินผลคุณภาพน้ำผิวน้ำจืดในพื้นที่ศูนย์ฯ พัฒนาระบบฟื้นฟู	190101	HA	1.00	4.4	2.25	3.50	3.75	2.50	4.56
3	โครงการเสริมสร้างศักยภาพองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการประเมินคุณภาพระบบ	190101	HA	1.00	3.5	3.25	3.75	4.50	3.00	4.81
4	โครงการส่งเสริมและสร้างความรู้ความเข้าใจสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการขอ	190101	HA	1.00	3.3	3.00	3.50	4.25	4.00	5.00
5	โครงการศึกษา ปรับปรุงและพัฒนาแผนยุทธศาสตร์ระบบประปาชุมชน เพื่อพัฒนาคุณภาพ	190101	B	1.00	3.6	2.00	4.00	4.50	3.50	5.00
6	โครงการส่งเสริมและพัฒนาระบบการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (ระยะที่ 2)	190101	HA	0.75	3.5	1.75	3.00	1.75	2.75	4.63
7	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศด้านบริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation)	190101	HA, HB	0.75	3.2	1.75	2.75	1.50	2.25	4.06
8	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศด้านบริการประชาชนด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (ระยะที่ 2)	190101	HA, HB	0.75	3.25	3.50	3.50	3.75	3.00	5.00
9	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกล	190102	HA	1.00	3.3	1.75	3.25	1.50	2.25	4.06
10	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกล	190102	HA	1.00	3.3	1.75	3.25	1.50	2.25	4.31
11	โครงการพัฒนาผลประเมินประสิทธิภาพข้อมูลเชิงพื้นที่สำหรับการบริหารจัดการน้ำ	190102	HA	1.00	4.3	2.75	4.75	3.00	2.25	4.69
12	ค่าใช้จ่ายในการสำรวจและจัดทำข้อมูลเชิงพื้นที่ภูมิสารสนเทศระยะสั้น เพื่อประเมิน	190102	HA	1.00	4.3	3.25	4.50	3.75	3.75	4.69
13	ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกลแบบอัตโนมัติผ่านสถานี	190102	HA	0.75	3.5	2.00	3.00	0.75	1.50	4.31
14	ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ และระบบส่งข้อมูล	190102	HA	0.75	3.5	1.75	3.00	0.75	1.50	4.25
15	ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการน้ำในการรักษาคุณภาพและภาวะปลอดภัยของประชาชนในลุ่ม	190102	HA	0.25	3.3	1.25	2.25	0.75	0.75	4.44
16	ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงศูนย์สารสนเทศการดำเนินงานเพื่อการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่	190102	HA	0.75	3.3	1.50	3.75	0.75	1.25	4.56
17	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกล	190102	HA	1.00	4.3	1.75	3.25	1.50	2.00	4.06
18	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดคุณภาพน้ำทางไกล	190102	HA	1.00	4.3	1.75	3.25	1.50	2.00	4.06
19	ค่าใช้จ่ายในการประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงการดำเนินงานด้านเทคโนโลยี (ศูนย์ฯ พิษณุโลก)	190102	HA	1.00	4.3	1.75	3.25	1.50	2.00	4.06
20	ค่าใช้จ่ายในการประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงการดำเนินงานด้านเทคโนโลยี (ศูนย์ฯ พิษณุโลก)	190102	HA	1.00	4.3	2.25	3.75	1.25	2.25	4.56
21	ค่าใช้จ่ายในการประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงการดำเนินงานด้านเทคโนโลยี (ศูนย์ฯ พิษณุโลก)	190102	HA	1.00	4.3	2.00	3.50	1.00	2.00	4.56
22	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม ปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบติดตามการดำเนินงาน ด้วย	190102	HA	1.00	4.3	2.00	3.25	1.50	2.00	4.31
23	ค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมระบบ Early Warning ในพื้นที่บางเขน จังหวัดนนทบุรี	190102	HA, HB	0.75	3.6	2.25	2.75	3.25	3.00	4.38
24	ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาระบบเตือนภัยด้วยระบบอัตโนมัติ (Early Warning) ปีงบประมาณ	190102	HA, HB	0.75	4.2	2.50	3.50	3.25	2.50	4.63
25	โครงการเสริมสร้างงานวิจัยเชิงกลยุทธ์วิจัยประจําสถานการณ์เสี่ยงภัย (Early	190102	HA, HB	0.75	4.3	3.25	3.75	3.50	3.50	4.69

**หมายถึง คะแนนน้อยกว่า ร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ ข้อที่ 2-7**

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 3.81 จากคะแนนเต็ม 5

ได้คะแนนเฉลี่ย 0.79 จากคะแนนเต็ม 1

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 2.00 จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ ของโครงการอย่างแท้จริง

ได้คะแนนเฉลี่ย 2.82 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน

ได้คะแนนเฉลี่ย 4.84 จากคะแนนเต็ม 5

7



# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำ (2)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายตามแผนย่อย Y1	ผลการวัดผล	เกณฑ์ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ 7 (เต็ม 5)
26	ค่าใช้จ่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำจังหวัดขอนแก่น (Mekong-HYCOS) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190102	4A 4B	0.75	4.1	2.25	3.75	3.50	2.75	4.44
27	ค่าใช้จ่ายในการทรวัดปริมาณน้ำ การติดตามตรวจสอบและตรวจวัดปริมาณน้ำในเขื่อนฝายน้ำล้น-เขื่อนฝายน้ำล้น-เขื่อนฝายน้ำล้น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190102	4A 4B	0.75	4.5	2.25	3.25	3.25	3.00	4.56
28	ค่าใช้จ่ายในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและระบบนิเวศวิทยาภาคใต้ตอนล่าง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190102	4A 4B	0.75	4.5	1.75	3.25	3.25	3.50	4.44
29	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	190102	4A 4B	0.75	4.3	2.00	3.25	1.25	1.75	4.69
30	ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบตรวจวัดและประเมินสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	190102	4A 4B	0.75	4.3	2.25	3.75	1.25	2.25	4.50
31	ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบตรวจวัดปริมาณน้ำในลุ่มน้ำลุ่มน้ำล้นพื้นที่ภาคใต้ เพื่อการพัฒนาระบบสารสนเทศและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	190102	4A 4B	0.75	3.8	2.00	3.75	1.25	1.75	4.63
32	โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัด จำนวน 482 แห่ง	190102	4A 4B	0.75	3.3	2.25	3.75	2.00	3.25	4.75
33	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ จำนวน 185 แห่ง	190102	4A 4B	0.75	3.3	2.25	3.50	2.25	3.00	4.44
34	โครงการตรวจวัดและประเมินการอนุรักษ์และควบคุมการใช้ทรัพยากรน้ำ ตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 หมวด 4 การตรวจวัดและการใช้	190103	4B	1.00	3.5	0.50	3.00	4.50	1.50	4.88
35	โครงการศึกษา จัดทำมาตรฐานและรูปแบบ การดูแลและควบคุมการใช้ทรัพยากรน้ำ ตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ.2561 หมวด 4 การจัดการและใช้	190103	4B	1.00	4.7	0.50	2.50	2.00	1.00	5.00
36	โครงการขับเคลื่อนการรณรงค์ กำกับและควบคุมการใช้ทรัพยากรน้ำและประปาในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น (Joint Platform)	190103	4B	0.50	2.2	1.00	2.00	2.50	1.00	5.00
37	"ศึกษาจัดทำแบบจำลองวิเคราะห์ผลกระทบจากการจัดการตามกฎการใช้ทรัพยากรน้ำ ตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ.2561 หมวด 4 การจัดการและใช้"	190103	4B	1.00	4.7	2.00	2.50	1.50	1.50	4.38
38	ค่าใช้จ่ายในการประเมินประสิทธิภาพของระบบจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190103	4B	0.50	2.2	0.50	1.50	3.50	1.00	5.00
39	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลการใช้น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นในพื้นที่ลุ่มน้ำล้นในการจัดการและใช้ทรัพยากรน้ำจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	190103	4B	1.00	4.0	1.50	4.00	4.00	1.00	4.13
40	โครงการจัดตั้งและพัฒนาระบบข้อมูลพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น จำนวน 4 แห่ง	190103	4B	0.50	2.2	0.50	2.00	0.00	1.00	5.00
41	โครงการพัฒนาคุณภาพงานเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในโครงการตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 ด้านการประเมินและควบคุมการใช้ น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น	190103	4B	1.00	4.7	0.00	3.50	3.50	1.50	4.88
42	ค่าใช้จ่ายในการประเมินประสิทธิภาพด้านทรัพยากรน้ำ	190103	4B	0.50	2.2	0.50	1.00	4.00	1.00	5.00
43	โครงการจัดตั้งและพัฒนาระบบข้อมูลพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นตามเขตลุ่มน้ำล้น 13 พื้นที่ลุ่มน้ำล้น ด้านประสิทธิภาพ การจัดการและใช้ทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น	190103	4B	0.50	2.2	0.50	2.50	0.00	1.00	5.00
44	โครงการจัดตั้งและพัฒนาระบบข้อมูลพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นตามเขตลุ่มน้ำล้น 13 พื้นที่ลุ่มน้ำล้น ด้านประสิทธิภาพ การจัดการและใช้ทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น	190103	4B	0.50	2.2	0.50	2.00	0.00	1.00	5.00
45	โครงการจัดตั้งและพัฒนาระบบข้อมูลพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นตามเขตลุ่มน้ำล้น 13 พื้นที่ลุ่มน้ำล้น	190103	4B	0.50	2.2	0.50	2.00	0.00	1.00	5.00
46	โครงการ "ส่งเสริมการตั้งศูนย์ฯ และสร้างงานใช้โครงการบริหารจัดการน้ำ ให้เกิดผลกระทบเชิงบวก ประชาชาชนในพื้นที่ลุ่มน้ำล้น"	190103	4A 4B	0.50	3.0	2.50	1.50	4.00	1.50	4.50
47	การดำเนินงานพัฒนาระบบข้อมูลพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้นตามเขตลุ่มน้ำล้น 13 พื้นที่ลุ่มน้ำล้น	190202	4B	0.25	3.2	1.50	3.25	3.50	2.75	5.00
48	โครงการ "การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำล้นและลุ่มน้ำล้น"	190202	4B	0.25	4.0	1.50	2.25	3.25	1.50	5.00
49	โครงการพัฒนา ปรับปรุง และเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ จำนวน 60 แห่ง	190202	4B	1.00	4.5	2.00	2.75	2.50	3.25	5.00
50	โครงการศึกษาและจัดทำหลักเกณฑ์มาตรฐานเครื่องวัดและวิธีประเมินปริมาณน้ำใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมกำกับการใช้ทรัพยากรน้ำตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ	190202	4A 4B	0.50	4.0	2.25	3.00	3.50	2.25	5.00

1

โครงการส่งผลกระทบต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 0.79 จากคะแนนเต็ม 1

2

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก

- A โครงการฯที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการฯที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการฯที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

3

โครงการเป็นการจัดทำงานฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 2.00 จากคะแนนเต็ม 5

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

4A โครงการฯที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

4B โครงการฯที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรมที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 2.82 จากคะแนนเต็ม 5

6

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.84 จากคะแนนเต็ม 5



# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำ (3)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
51	โครงการศึกษาความเหมาะสมและการวิเคราะห์ผลกระทบเบื้องต้น (IE) สำหรับโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและ จัดทำน้ำกักเก็บที่นอกเขตชลประทาน อุ่มน้ำท่ามะเขิน	190301	4A 4B	1.00	4.75	3.25	4.38	4.00	3.25	5.00
52	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำฐานข้อมูลแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรน้ำสาธารณะ	190301	4B	1.00	4.00	2.75	4.00	3.75	3.13	4.81
53	ศึกษาการจัดทำร่างกฎหมายลำดับรองในประเด็นเกี่ยวกับพื้นที่ชุ่มน้ำ ภายใต้ พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561	190301	4B	1.00	4.25	3.75	4.75	4.38	3.00	5.00
54	ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงและแก้ไขแผนแม่บทพื้นที่ชุ่มน้ำและการเสนอขอขึ้นทะเบียนพื้นที่ชุ่มน้ำ	190301	4B	1.00	4.69	2.75	4.25	4.25	2.88	5.00
55	ค่าใช้จ่ายในการศึกษาความเหมาะสม สรรวจ ออกแบบ พื้นที่ชุ่มน้ำหนองเกาะ เกาะ จังหวัดหนองคาย เพื่อการอนุรักษ์ในรูประบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ กรมทรัพยากรน้ำ แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร	190301	4A 4B	1.00	4.50	2.88	3.00	2.25	2.25	5.00
56	ค่าใช้จ่ายในการศึกษาความเหมาะสม สรรวจ ออกแบบ พื้นที่ชุ่มน้ำหนองช้าง จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อการอนุรักษ์ ในรูประบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ กรมทรัพยากรน้ำ แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร	190301	4A 4B	1.00	4.50	2.75	3.00	2.25	2.25	5.00
57	โครงการประเมินเสถียรภาพ 4 มิติ (สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรมท้องถิ่น) ต่อการเสนอแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำธรรมชาติที่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	190301	4B	1.00	4.69	2.63	4.13	4.75	2.75	5.00
58	โครงการอนุรักษ์ พื้นที่ชุ่มน้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน 19 แห่ง	190301	4B	1.00	4.00	3.63	4.13	3.00	2.88	4.94
59	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแผนหลักเพื่อการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำสาขาทั่วประเทศ ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ด้านที่ 4 การจัดการทรัพยากรน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ระยะที่ 1 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุ่มน้ำโขง และอุ่มน้ำชี)	190301	4B	1.00	4.50	2.75	4.00	4.25	2.63	5.00
60	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแผนหลักเพื่อการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำสาขาทั่วประเทศ ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ด้านที่ 4 การจัดการทรัพยากรน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ระยะที่ 1 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุ่มน้ำมูล)	190301	4B	1.00	4.50	2.75	4.00	4.25	2.63	5.00
61	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำฐานข้อมูลลำน้ำสาขาและแผนการติดตั้งระบบโทรมาตรสำหรับการประยุกต์ใช้ River Index ทั่วประเทศ ระยะที่ 1 (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)	190301	4B	1.00	4.75	3.00	4.50	4.38	2.88	4.78
62	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำศึกษาความเหมาะสม สรรวจ ออกแบบ พื้นที่ชุ่มน้ำแม่จันทน์และแม่จันทน์ เพื่อการอนุรักษ์ ในรูประบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ	190301	4A 4B	0.75	3.63	2.63	3.88	4.00	2.50	5.00
63	ค่าใช้จ่ายในการจัดทูลานแนวรูดูธรรมชาติและรูดูตามการบริหารจัดการพื้นที่ชุ่มน้ำ	190301	4A 4B	0.75	3.94	2.88	4.38	4.50	3.13	5.00
64	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำตัวชี้วัดผลสัมฤทธิ์ของแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ด้านที่ 4 การจัดการทรัพยากรน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ โดยประยุกต์ใช้ดัชนีสุขภาพน้ำ (River Health Index)	190301	4B	0.75	3.88	3.00	4.25	4.38	2.63	5.00
65	โครงการขับเคลื่อนทรัพยากรน้ำสาธารณะในส่วนพื้นที่ชุ่มน้ำ	190301	4A 4B	0.75	4.44	2.50	4.00	3.63	2.88	5.00
66	ศึกษาพัฒนากรอบกฎหมายเพื่อเพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำสาธารณะและพื้นที่ชุ่มน้ำ	190301	4A 4B	0.75	4.06	2.63	3.25	3.25	3.00	5.00
67	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแผนอนุรักษ์และฟื้นฟูพื้นที่ชุ่มน้ำ ลำคลอง แหล่งน้ำธรรมชาติ และพื้นที่ชุ่มน้ำ	190301	4A 4B	0.75	3.88	2.88	4.50	4.38	2.88	5.00
68	โครงการพัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลด้านทรัพยากรน้ำ (ข้อมูลภูมิ) ผู้แพดพ้อมกลางในการแลกเปลี่ยนข้อมูลกัน	200401	4B	1.00	3.69	2.38	3.75	0.00	0.25	4.69
69	โครงการจัดทำปฏิทินจัดทำหรือมีการจัดการองค์การศึกษิตูความยั่งยืน ระยะที่ 2 การขับเคลื่อน Roadmap ไปสู่การปฏิวัติ	200401	4B	1.00	3.13	1.75	3.38	0.63	1.50	4.75
70	โครงการจัดทำปฏิทินจัดทำระบบรายงานการประเมินผลการปฏิบัติราชการระดับกรมและระดับหน่วยงาน ในสังกัดกรมทรัพยากรน้ำ	200401	4B	1.00	3.13	1.25	3.63	0.50	1.00	4.75
	คะแนนเฉลี่ย			0.79	3.81	2.00	3.30	2.82	2.14	4.84

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ

ได้คะแนนเฉลี่ย 0.79 จากคะแนนเต็ม 1

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 3.81 จากคะแนนเต็ม 5

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม

ได้คะแนนเฉลี่ย 3.30 จากคะแนนเต็ม 5

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก  
A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน  
B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน  
C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

3

โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง)

ได้คะแนนเฉลี่ย 2.00 จากคะแนนเต็ม 5

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

6

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรมที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง

ได้คะแนนเฉลี่ย 2.82 จากคะแนนเต็ม 5

4A โครงการที่ได้คะแนนเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA ต่ำกว่า 0.75

5

4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.84 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (1)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระยะไกลเพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่เสี่ยงขาดหรือไม่มีน้ำดื่ม	190101	4B	1.00	4.88	2.75	3.50	4.50	4.00	4.88
2	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อความมั่นคงระดับชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190101	4B	1.00	4.63	3.25	3.50	4.00	3.50	4.56
3	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการรักษาระบบนิเวศและป่าไม้	190101	4B	1.00	3.75	2.75	4.00	3.75	3.50	4.50
4	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลส่งเสริมการค้าเงินงานอื่นเนื่องจากพระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190102	4B	1.00	3.38	3.25	3.75	2.50	4.50	4.00
5	โครงการพัฒนาน้ำบาดาลในชนบทให้น้ำสะอาดทุก ด้วยระบบสูบน้ำระยะไกล พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	190102	4A 4B	0.75	2.75	3.75	3.00	2.50	2.50	4.00
6	โครงการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านแผนที่น้ำบาดาล	190103	4B	0.50	2.25	1.00	2.00	0.50	1.50	5.00
7	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพในการสำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาล	190103	4B	0.50	1.00	2.00	2.50	0.50	2.00	3.88
8	โครงการระบบติดตามเฝ้าระวังระดับน้ำบาดาลและคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศ	190103	4B	1.00	4.75	2.50	1.50	3.00	1.00	4.25
9	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปรับปรุงแผนที่น้ำบาดาล	190103	4A 4B	0.50	2.25	1.50	1.00	0.50	2.50	4.38
10	โครงการศึกษาศักยภาพน้ำบาดาลระดับต้นด้วยเทคโนโลยี Lidar	190103	4B	1.00	4.00	3.50	2.00	0.50	2.00	4.38
11	โครงการสำรวจหาแหล่งน้ำบาดาลในพื้นที่ศักยภาพต่ำ	190103	4B	1.00	4.00	0.50	2.00	0.50	1.00	4.38
12	โครงการศึกษาสำรวจชั้นรายละเอียดระดับลึกในพื้นที่หินปูนทั่วประเทศ	190103	4B	1.00	4.00	1.50	2.00	0.50	1.50	4.38
13	โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำบาดาล	190103	4B	1.00	3.75	1.50	3.00	2.00	1.50	4.75
14	โครงการกำกับ ควบคุมประกอบกิจการน้ำบาดาล	190103	4A 4B	0.50	3.00	0.00	2.00	2.00	1.00	5.00
15	โครงการสำรวจศึกษาและประเมินศักยภาพน้ำบาดาลเพื่อการบริหารจัดการทั่วประเทศ	190103	4B	1.00	4.00	0.50	2.00	0.50	1.00	4.75
16	โครงการศึกษา สำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาลในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ และพื้นที่พัฒนาเขตเมืองหลัก	190103	4B	1.00	4.00	2.00	1.50	0.50	1.00	4.75
17	โครงการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบาดาลในพื้นที่ทิ้งขยะ	190103	4B	1.00	4.75	3.00	3.50	2.50	2.00	4.00
18	โครงการสำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาลเพื่อพัฒนาเป็นแหล่งน้ำต้นทุนขนาดใหญ่	190103	4B	1.00	3.00	0.50	1.50	0.50	1.00	4.75
19	โครงการความร่วมมือด้านทรัพยากรน้ำบาดาลสำรวจและประเมินศักยภาพน้ำบาดาล	190103	4B	1.00	2.75	0.50	2.50	0.50	1.00	4.50
20	โครงการศึกษาผลกระทบต่อน้ำบาดาลในพื้นที่ชายฝั่งทะเล	190103	4B	1.00	4.75	2.00	3.50	0.50	2.00	3.88

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

A โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน

B โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน

C โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

**1**  
โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 0.88 จากคะแนนเต็ม 1

4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

**2**  
ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 3.69 จากคะแนนเต็ม 5

**3**  
โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ / งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 1.79 จากคะแนนเต็ม 5

**6**  
โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 1.95 จากคะแนนเต็ม 5

**4**  
โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 2.53 จากคะแนนเต็ม 5

**7**  
โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.53 จากคะแนนเต็ม 5

**5**  
โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้อิง และส่งผลกระทบต่อ การบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 1.83 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (2)

21	โครงการประยุกต์ใช้สารติดตาม (Dye Tracer) เพื่อศึกษาค่าตัวศาสตร์น้ำบาดาลในพื้นที่หินปูน	190103	4B	1.00	4.00	0.50	4.00	0.50	1.50	4.75
22	โครงการขับเคลื่อนแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4B	0.50	1.75	0.50	1.50	3.00	0.50	5.00
23	โครงการศึกษาเพื่อจัดทำแผนที่และแนวทางป้องกันความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนในชั้นน้ำบาดาลทั่วประเทศ	190103	4B	1.00	3.00	2.50	3.00	2.50	2.00	4.38
24	โครงการปรับปรุงข้อมูลบ่อน้ำบาดาล (Data Cleansing) เพื่อจัดทำข้อมูลเปิด (Open Data)	190103	4B	1.00	4.00	1.00	1.50	1.00	1.00	4.38
25	โครงการเพิ่มศักยภาพพนักงานเจ้าหน้าที่ ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 (เจ้าหน้าที่ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดทั่วประเทศ)	190103	4B	1.00	4.00	0.00	1.50	1.00	2.00	5.00
26	โครงการพัฒนาและจัดทำระบบคลังข้อมูล (Data Warehouse)	190103	4B	1.00	3.00	1.00	2.00	1.50	0.00	4.13
27	โครงการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร	190103	4B	0.50	2.75	1.00	2.00	2.00	0.00	4.13
28	โครงการพัฒนาระบบสำรวจค้นหอบ่อน้ำบาดาลทั่วประเทศเพื่อจัดเก็บในฐานข้อมูล (National Groundwater Well Surveillance Database : NGWS)	190103	4B	1.00	4.75	0.50	2.50	2.00	2.50	4.75
29	โครงการปรับปรุงมาตรฐานการอนุญาตและพื้นที่พุทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4B	1.00	4.75	1.50	2.50	2.00	1.50	4.38
30	โครงการพัฒนาและปรับปรุงระบบสารสนเทศเพื่อการควบคุมกิจการน้ำบาดาล (Groundwater Control License : GCL)	190103	4B	1.00	4.75	0.50	2.50	2.00	1.00	4.50
31	โครงการกำกับดูแลด้านเทคโนโลยีดิจิทัลกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4B	1.00	2.25	1.50	2.00	1.50	1.00	4.25
32	โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการกำกับ ดูแลการประกอบกิจการน้ำบาดาล ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520	190103	4B	1.00	4.75	0.00	0.50	1.50	1.00	5.00
33	โครงการพัฒนาปรับปรุงระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-service สำหรับการประกอบกิจการน้ำบาดาล)	190103	4B	1.00	4.75	0.50	2.00	2.00	1.00	4.50
34	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและการให้บริการ	190103	4B	1.00	4.00	1.50	2.50	1.50	2.00	3.88
35	โครงการพัฒนาระบบมาตรวัดปริมาณน้ำอัตโนมัติ (Automatic Meter Reading : AMR)	190103	4B	1.00	4.75	0.50	2.00	2.00	1.50	4.63

หมายเหตุ คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
  - B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
  - C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

- 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- 4A โครงการที่มีความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA ต่ำกว่า 0.75)
  - 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

**1**  
โครงการส่งผลตอบวิจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 0.88 จากคะแนนเต็ม 1

**2**  
ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 3.69 จากคะแนนเต็ม 5

**3**  
โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 1.95 จากคะแนนเต็ม 5

**4**  
โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 2.53 จากคะแนนเต็ม 5

**5**  
โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง  
ได้คะแนนเฉลี่ย 1.83 จากคะแนนเต็ม 5

**6**  
โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.53 จากคะแนนเต็ม 5

**7**  
โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 2.53 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (3)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
36	โครงการศึกษา วิจัย เพื่อการประเมินมูลค่าความเสียหายจากการใช้ทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4B	1.00	4.00	1.50	2.00	0.50	2.50	4.50
37	โครงการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4A 4B	0.50	2.25	0.50	3.00	0.00	2.00	5.00
38	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำบาดาลเพื่อการอนุรักษ์แหล่งน้ำบาดาล	190103	4B	1.00	4.75	2.50	2.50	2.50	2.50	4.38
39	โครงการเติมน้ำใต้ดินระดับตื้น	190103	4B	1.00	4.75	1.50	2.50	2.00	1.50	4.00
40	โครงการฟื้นฟูและเพิ่มประสิทธิภาพระบบเติมน้ำใต้ดิน	190103	4B	1.00	4.75	2.00	1.50	2.00	3.50	4.38
41	โครงการศึกษาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ผ่านการประชุมเพื่อการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4A 4B	0.50	2.25	1.50	2.50	2.50	2.50	5.00
42	โครงการประเมินผลสัมฤทธิ์ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำบาดาล	190103	4A 4B	0.50	3.00	2.00	2.00	3.00	1.50	5.00
43	โครงการสำรวจและจัดทำแผนที่อุทกธรณีวิทยา 3 มิติ	190103	4A 4B	0.50	2.25	3.00	2.50	0.50	0.50	4.38
44	โครงการจัดทำแผนที่ศักยภาพน้ำบาดาลรายตำบล	190103	4A 4B	0.50	2.25	2.00	1.50	1.00	1.50	4.38
45	โครงการสำรวจอุทกธรณีวิทยา ด้วยวิธีการบินสำรวจ เพื่อรองรับแผนบริหารจัดการน้ำ	190103	4A 4B	0.50	2.25	1.50	2.50	1.00	2.00	4.00
46	โครงการพัฒนาตำบลเพื่อการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190202	4B	1.00	4.88	2.75	4.50	3.50	4.25	4.75
47	โครงการพัฒนาตำบลเพื่อส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ คชข. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190202	4B	1.00	4.88	3.00	4.25	3.75	4.25	4.81
48	โครงการพัฒนาตำบลเพื่อสนับสนุนเกษตรกรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน เกษตรแปรรูป ในพื้นที่ต้นแบบ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	190202	B	1.00	4.88	4.00	4.25	3.75	4.25	4.81
49	โครงการพัฒนาตำบลเพื่อการท่องเที่ยว ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติทางทะเล	190202	4B	1.00	3.75	4.25	3.75	2.50	3.00	5.00
50	โครงการสำรวจ และพัฒนาแหล่งน้ำทุเรียน เพื่อส่งเสริมการผลิตพลังงานความร้อนใต้พิภพ และอุตสาหกรรมท่องเที่ยว	190202	4B	1.00	3.75	2.50	3.50	2.50	2.00	5.00
51	โครงการสำรวจแหล่งน้ำบาดาลขนาดใหญ่โดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย (Riverbank Filtration)	190202	4A 4B	1.00	4.25	4.00	3.25	3.00	2.50	4.75
52	โครงการสำรวจแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก ในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ	190202	4A 4B	1.00	4.25	3.25	3.25	3.00	2.50	5.00
คะแนนเฉลี่ย				0.88	3.65	1.79	2.53	1.83	1.94	4.53

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

A โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน

B โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน

C โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

**1**  
โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 0.88 จากคะแนนเต็ม 1

**6**  
โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 1.95 จากคะแนนเต็ม 5

**2**  
ความจำเป็นต้องมีโครงการ ได้คะแนนเฉลี่ย 3.69 จากคะแนนเต็ม 5

**3**  
โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ / งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 1.79 จากคะแนนเต็ม 5

**7**  
โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ฯ หากจำเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.53 จากคะแนนเต็ม 5

**4**  
โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 2.53 จากคะแนนเต็ม 5

**5**  
โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 1.83 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่เสื่อมโทรมเพื่อฟื้นฟูสภาพป่าและระบบให้บริการภาพถ่ายทางอากาศด้วยเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับในพื้นที่อนุรักษ์	180102	4B	1	5	3.75	4	3	4.75	4.44
2	โครงการเพิ่มศักยภาพบุคลากรผู้มาตรฐานการให้บริการในอุทยานแห่งชาติ	180102	4B	1	4.25	3.5	3.75	3.25	4.75	5
3	โครงการพัฒนาพื้นที่ให้บริการจอดรถบ้านในอุทยานแห่งชาติ	180102	4A 4B	1	3.75	3	4	4	3.25	4.81
4	โครงการพัฒนาระบบจองที่พักและบริการท่องเที่ยวออนไลน์รองรับการใช้บริการที่เพิ่มขึ้น	180102	4B	1	3.75	3.25	4.25	2.5	2.25	4.63
5	โครงการต้นแบบการประเมินขีดความสามารถในการรองรับได้ของแหล่งท่องเที่ยว สู่การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในอุทยานแห่งชาติ	180102	4B	1	3.75	3.75	4.5	2.5	3	5
6	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันในพื้นที่ป่าอนุรักษ์	180102	4B	1	4.5	3.25	3	2.75	3.75	4.94
7	โครงการแก้ไขปัญหาที่ดินในพื้นที่อนุรักษ์	180102	4B	1	5	3.25	4.25	4	4.25	4.5
8	โครงการพิทักษ์ทรัพยากรป่าไม้และสัตว์ป่า	180102	B	1	4.25	3.75	4.25	3.5	4.75	4.06
9	โครงการฟื้นฟูพื้นที่ป่าอนุรักษ์	180102	B	1	5	3.5	4.5	4	4.75	4.25
10	จัดการพื้นที่คุ้มครองที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ ตามพันธกรณีระหว่างประเทศด้านสิ่งแวดล้อม ระยะ 1 (พ.ศ.2567-2568)	180102	4B	1	3.5	2.5	4.75	2.75	3.5	5
11	โครงการพัฒนาเว็บไซต์และระบบฐานข้อมูลเพื่อการตัดสินใจในการบริหารจัดการอุทยานแห่งชาติ	180102	4A 4B	0.75	3.125	3.25	4.75	2.5	3	4.625
12	โครงการ การติดตามการเปลี่ยนแปลงปริมาณกักเก็บคาร์บอนและการดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ภาคป่าไม้ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ เพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอนของประเทศ	180301	4B	1	4.5	2.75	4.25	3	2.25	4.8125
13	โครงการ การประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของพันธุ์ไม้ในสวนป่าแต่ละภูมิภาคของประเทศไทย	180301	4B	1	4.5	3	4	2.75	2.25	4.875
14	โครงการเสริมสร้างชุมชนต้นแบบสังคมคาร์บอนต่ำ และการสร้างป่าเชิงนิเวศ ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์	180301	4B	1	4	4	4	2.75	3.5	5
คะแนนเฉลี่ย				0.98	4.21	3.32	4.16	3.09	3.57	4.71

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

- 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
- 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 0.98 จากคะแนนเต็ม 1

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.21 จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น ข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 3.32 จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลิตผล ผลิตลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 4.16 จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรมที่ชัดเจน เป็นไปไดจริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 3.09 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้วัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 3.57 จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงชื่อแผนฯ ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.71 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมป่าไม้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการป้องกันรักษาป่า พัฒนาและเพิ่มพื้นที่สีเขียว	180102	B	1	4.88	4.5	4.5	3.5	3.5	4.5
2	โครงการบริหารจัดการที่ดินป่าไม้อย่างเป็นระบบและเป็นธรรม	180102	4B	1	4.5	3.25	4.75	4.25	5	4.44
คะแนนเฉลี่ย				1	4.69	3.88	4.63	3.88	4.25	4.47

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน

4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน

4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 1  
จากคะแนนเต็ม 1

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.69  
จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ / งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง)  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.88  
จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.63  
จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.88  
จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.25  
จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/ การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.47  
จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการป่าชายเลนระนองสู่ระดับโลก	180102	4B	1	4	3.75	2.75	3.75	2.75	5
2	สวนพฤกษศาสตร์ป่าชายเลนนานาชาติ ร.9	180102	4A, 4B	1	3.75	3.75	3	3	2.75	5
3	สำรวจวิจัยศักยภาพ ภัยคุกคาม และอัตราการกักเก็บคาร์บอนของระบบนิเวศหญ้าทะเล เพื่อรองรับการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	180201	A	1	5	4.25	4.25	5	3.75	4.88
4	กำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล 23 จังหวัดและเกาะที่สำคัญ	180201	B	1	4.75	4	4	4.5	3.5	5
5	การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ที่เปลี่ยนแปลงพื้นที่ชายฝั่งทะเลเพื่อการจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง	180201	B	1	4.25	4	4	4.5	3.5	4.94
6	ประเมินผลกระทบจากโครงสร้างป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล	180201	B	1	4.25	3.75	4	3.75	3.5	5
7	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและคุ้มครองพื้นที่ทางทะเล	180201	B	1	3.5	4	4.25	4.5	3.75	4.56
8	โครงการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (การประเมิน Blue Carbon ในระบบนิเวศป่าชายเลน)	180301	4A, 4B	1	4	3.75	3	3.75	2.75	5
9	การจัดการคาร์บอนเครดิตภาคป่าชายเลน	180301	4B	1	4.125	3.25	4	3.75	4.75	5
คะแนนเฉลี่ย				1	4.18	3.83	3.69	4.06	3.36	4.93

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

A, B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ

ได้คะแนนเฉลี่ย 1 จากคะแนนเต็ม 1

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.06 จากคะแนนเต็ม 5

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.18 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.36 จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง)  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.83 จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.93 จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลกระทบต่อบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.69 จากคะแนนเต็ม 5



# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกรมทรัพยากรธรณี

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่ท่อยุทธ Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	เพิ่มขีดความสามารถในการจัดการภาวะวิกฤตด้านธรณีพิบัติภัย	010201	B	1	4.63	4.25	4.5	4	4.25	4.81
2	บูรณาการให้เกิดการท่องเที่ยวเชิงธรณีวิทยาในพื้นที่แหล่งมรดกธรณี	050102	4B	1	3.44	2.5	3	3	4	5
3	พัฒนาและส่งเสริมอุทยานธรณีตามแนวทางสากล (UNESCO Geopark)	060202	4B	1	4.5	3.25	4.25	3.25	4.75	4.66
4	จัดทำบัญชีทรัพยากรแร่เพื่อการบริหารจัดการอย่างสมดุล	180101	B	1	4	4	4	3.5	4.75	5
5	สำรวจธรณีวิทยาเพื่อการบริหารจัดการทางทะเลและชายฝั่ง	180201	4B	1	3.75	4	4	4.25	3	4.94
6	ศึกษาและประเมินศักยภาพการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่ภูเขาหินปูน	180301	4B	1	4	3.75	4	5	3.25	4.75
7	เพิ่มขีดความสามารถการจัดการธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม	190102	A	1	5	4.25	4	5	4.5	4.94
คะแนนเฉลี่ย				1	4.19	3.71	3.96	4	4.07	4.87

A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก

4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก

A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน

4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75

B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน

4B โครงการที่เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 5

C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

1

โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่ท่อยุทธ (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่ท่อยุทธ (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเต็ม 1 จากคะแนนเต็ม 1

2

ความจำเป็นต้องมีโครงการ ได้คะแนนเฉลี่ย 4.19 จากคะแนนเต็ม 5

3

โครงการเป็นการจัดทำฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 3.71 จากคะแนนเต็ม 5

4

โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 3.96 จากคะแนนเต็ม 5

5

โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้อย่างจริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 4 จากคะแนนเต็ม 5

6

โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 4.07 จากคะแนนเต็ม 5

7

โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่ท่อยุทธ (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.87 จากคะแนนเต็ม 5

## ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	ส่งเสริมปลูกไม้เศรษฐกิจเพื่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน	180102	4B	1	4.5	3.75	4	3.25	4.125	5
คะแนนเฉลี่ย				1	4.5	3.75	4	3.25	4.125	5

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

1 โครงการส่งผลต่อบিজเนสหลักภายใต้ห่วงโซ่มูลค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 1 จากคะแนนเต็ม 1

2 ความจำเป็นต้องมีโครงการ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.5  
จากคะแนนเต็ม 5

3 โครงการเป็นการจัดทำมาตรฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มี  
ข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง)  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.75 จากคะแนนเต็ม 5

4 โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และ  
กลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน  
สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4 จากคะแนนเต็ม 5

5 โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้  
จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของ  
โครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 3.25 จากคะแนนเต็ม 5

6 โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของ  
เป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.125 จากคะแนนเต็ม 5

7 โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม  
ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1)  
ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 5 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขององค์การสวนพฤกษศาสตร์

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างรับผิดชอบอย่างความยั่งยืน	050603	4B	1	3.63	3.38	3	1.25	2.25	5
2	โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้และแหล่งอนุรักษ์ฯ พื้นที่ชุ่มน้ำชิลิลี่สุยพันธ์ พันธุ์พืชที่ถูกคุกคาม □	180101	B	1	5	4	4.5	3.5	4.75	5
3	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพพลโกลและเครื่องมือการบริหารจัดการทรัพยากรพันธุ์พืชมุ่งสู่ความยั่งยืน	180101	B	1	5	3.5	4.5	3.5	4.75	5
4	โครงการฟื้นฟู ดินถิ่นพันธุ์พืชชิลิลี่สุยพันธ์ พันธุ์พืชที่ถูกคุกคาม เพื่อคืนความสมดุลสู่ระบบนิเวศ	180102	B	1	4.25	4.125	3.75	3.5	4.25	5
5	โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรสู่มาตรฐานการบริการระดับสากล	200401	4B	1	3.25	1.58	4.33	0.42	3.5	5
คะแนนเฉลี่ย				1.00	4.23	3.32	4.02	2.43	3.90	5.00

หมายเหตุ คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
  - B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
  - C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน
  - 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
  - 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

**1** โครงการส่งผลตอบวิจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเฉลี่ย 1 จากคะแนนเต็ม 1

**2** ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.23 จากคะแนนเต็ม 5

**3** โครงการเป็นการจัดทำฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 3.32 จากคะแนนเต็ม 5

**4** โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 4.02 จากคะแนนเต็ม 5

**5** โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 2.43 จากคะแนนเต็ม 5

**6** โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 3.90 จากคะแนนเต็ม 5

**7** โครงการไม่มีการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซมก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 5 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	การเผยแพร่และเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนท้องถิ่น ตามหลักการเข้าถึงและการแบ่งปันผลประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพอย่างเป็นธรรมและเท่าเทียม	180101	4B	1	4.25	3.25	4	4	3.75	5
2	สร้างคุณค่าและรายได้ให้ชุมชนด้วยเครื่องมือท่องเที่ยวชีวภาพ	180101	4B	1	4.25	3.25	4.75	3.75	4.75	5
3	ข้อมูลทรัพยากรชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ	180101	4B	1	5	3.25	4	3.25	4	5
4	ส่งเสริมธุรกิจฐานชีวภาพ	180101	4B	1	5	2.75	4	3	4	5
5	สร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ และภูมิปัญญาท้องถิ่นทั้งในและต่างประเทศ	180101	4B	1	5	3.25	4.25	3	4	5
6	สร้างความเข้มแข็งชุมชนในการสร้างรายได้จากสินค้าความหลากหลายทางชีวภาพ ตามหลักการ BEDO-BCG	180101	4B	1	5	2.75	4.5	3	3.75	5
7	การพัฒนาองค์ความรู้ด้านความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อรองรับการพัฒนาเศรษฐกิจ BCG ในทุกระดับ	180101	4A 4B	1	4	3.25	4.25	3.25	3.5	4.94
8	การพัฒนาเครื่องมือ กลไก เพื่อการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน	180101	4A 4B	1	4	2.75	4	3.25	3.5	5
9	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมเครือข่ายไม่มีค่าป่าครอบครัว	180102	B	1	3.75	3.5	4.75	3.75	4.25	5
คะแนนเฉลี่ย				1.00	4.47	3.11	4.28	3.36	3.94	4.99

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน 4A โครงการที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
- B โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน 4B โครงการที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70
- C โครงการที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน

1 โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่คุณค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่ออกมา และโครงการสามารถส่งต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ ได้คะแนนเต็ม 1 จากคะแนนเต็ม 1

2 ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.47 จากคะแนนเต็ม 5

3 โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช้การกล่าวอ้าง) ได้คะแนนเฉลี่ย 3.11 จากคะแนนเต็ม 5

4 โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 4.28 จากคะแนนเต็ม 5

5 โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรม ที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง ได้คะแนนเฉลี่ย 3.36 จากคะแนนเต็ม 5

6 โครงการมีตัวชี้วัดที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้คะแนนเฉลี่ย 3.94 จากคะแนนเต็ม 5

7 โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งต่อการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน ได้คะแนนเฉลี่ย 4.99 จากคะแนนเต็ม 5

# ข้อสังเกตจากการประเมินโครงการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ลำดับ	ชื่อโครงการ	เป้าหมายแผนแม่บทย่อย Y1	ผลการคัดเลือก	เกณฑ์ที่ 1 (เต็ม 1)	เกณฑ์ที่ 2 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 3 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 4 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 5 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 6 (เต็ม 5)	เกณฑ์ที่ 7 (เต็ม 5)
1	การประเมินปริมาณก๊าซเรือนกระจก (Carbon Footprint) และรับรองเครื่องหมายฉลากคาร์บอน เพื่อสนับสนุนการผลิตและบริโภคที่ยั่งยืน	180101	4A 4B	0.75	3.13	3	3.5	3	3.25	5
2	พัฒนาองค์ความรู้ เสริมสร้างศักยภาพบุคลากรในการดำเนินโครงการ กิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก สนับสนุนการบรรลุเป้าหมาย Net Zero Emission ของประเทศไทย	180301	4B	1	4.25	3	4.5	3.25	2.5	5
3	พัฒนาและส่งเสริมตลาดซื้อขายคาร์บอนเครดิตภายในประเทศ เพื่อสนับสนุนการบรรลุเป้าหมาย Net Zero Emission ของประเทศไทย	180301	4B	1	5	3	4.25	3.25	2.75	5
4	ส่งเสริมการรับรองคาร์บอนเครดิต และพัฒนามาตรฐานการตรวจวัด รายงาน ทวนสอบระดับโครงการ	180301	4A 4B	1	4.5	3	4	3.25	2.5	5
5	การส่งเสริมการลดก๊าซเรือนกระจกระดับจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	180301	4B	1	4.5	3	4	3.25	3.5	5
6	พัฒนาโครงสร้างการรายงาน วิธีการ และแนวทางการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกระดับมาตรการนโยบายของประเทศ	180301	4B	1	4.88	3	4.25	3.25	2.75	5
คะแนนเฉลี่ย				0.96	4.38	3.00	4.08	3.21	2.88	5.00

หมายถึง คะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 ในเกณฑ์ข้อที่ 1 / น้อยกว่าร้อยละ 70 ในเกณฑ์ข้อที่ 2-7

- A B และ C คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ผ่านการคัดเลือก 4A และ 4B คือ (ร่าง) โครงการฯ ที่ไม่ผ่านการคัดเลือก
- A โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 90-100 คะแนน
  - B โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 80-89 คะแนน
  - C โครงการฯ ที่ได้คะแนนเฉลี่ย 70-79 คะแนน
  - 4A โครงการฯ ที่มีค่าความเห็นพ้องของผู้ประเมิน (inter-rater agreement: IRA) ต่ำกว่า 0.75
  - 4B โครงการฯ ที่ เกณฑ์ที่ 1 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 75 และ/หรือ เกณฑ์ที่ 2-7 มีคะแนนน้อยกว่าร้อยละ 70

- 1 โครงการส่งผลต่อปัจจัยหลักภายใต้ห่วงโซ่มูลค่าของเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เลือกมา และโครงการสามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) และยุทธศาสตร์ชาติตามหลักการ XYZ  
ได้คะแนนเฉลี่ย 0.96 จากคะแนนเต็ม 1
- 2 ความจำเป็นต้องมีโครงการได้คะแนนเฉลี่ย 4.38 จากคะแนนเต็ม 5
- 3 โครงการเป็นการจัดทำบนฐานข้อมูลเชิงประจักษ์ เช่น มีข้อมูลสถิติ/งานวิจัยรองรับ (ไม่ใช่การกล่าวอ้าง)  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.00 จากคะแนนเต็ม 5
- 4 โครงการมีวัตถุประสงค์ ผลิต ผลลัพธ์ และกลุ่มเป้าหมายผู้รับประโยชน์ เป็นองค์ประกอบที่ชัดเจน สามารถส่งผลการบรรลุเป้าหมายของโครงการอย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 4.08 จากคะแนนเต็ม 5
- 5 โครงการมีรายละเอียดแผนการดำเนินงานและกิจกรรมที่ชัดเจน เป็นไปได้จริง และส่งผลโดยตรงต่อการบรรลุเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของโครงการอย่างแท้จริง  
ได้คะแนนเฉลี่ย 3.21 จากคะแนนเต็ม 5
- 6 โครงการมีวัตถุประสงค์ที่สามารถชี้และวัดความสำเร็จของเป้าหมายโครงการได้อย่างเป็นรูปธรรม  
ได้คะแนนเฉลี่ย 2.88 จากคะแนนเต็ม 5
- 7 โครงการไม่เป็นการจัดตั้งกองทุนและคณะกรรมการ/การจัดตั้งหน่วยงาน/การปรับปรุงซ่อมแซม ก่อสร้างอาคารสำนักงาน/การจัดซื้อครุภัณฑ์ หากเป็นต้องส่งผลการบรรลุเป้าหมายแผนแม่บทย่อย (Y1) ที่เกี่ยวข้องอย่างชัดเจน  
ได้คะแนนเฉลี่ย 5 จากคะแนนเต็ม 5.00