**รายละเอียดตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการผู้อำนวยการสำนักจัดการแผนที่และสารบบที่ดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**

| **ตัวชี้วัด** | **หน่วยวัด** | **น้ำหนัก**  **(ร้อยละ)** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | | | | | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. ร้อยละความสำเร็จของการติดตามเร่งรัด  การเบิกจ่ายงบประมาณในภาพรวมเป็นไป  ตามเป้าหมาย | ร้อยละ  (ล้านบาท) | 5 | ≤80 | 84 | 88 | 92 | ≥96 | มติคณะรัฐมนตรี  ณ ไตรมาส 4  ร้อยละ 96 |
| 2. ร้อยละความสำเร็จของการติดตามเร่งรัดการเบิกจ่ายงบลงทุนเป็นไปตามเป้าหมาย | ร้อยละ  (ล้านบาท) | 5 | ≤72 | 76 | 80 | 84 | ≥88 | มติคณะรัฐมนตรี  ณ ไตรมาส 4  ร้อยละ 88 |
| 3. ร้อยละความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS  (1,000,000 ไร่) | ร้อยละ | 15 | ความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS บรรลุเป้าหมายตามกำหนด ร้อยละ 10  (100,000 ไร่) | ความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS บรรลุเป้าหมายตามกำหนด ร้อยละ 20  (200,000 ไร่) | ความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS บรรลุเป้าหมายตามกำหนด  ร้อยละ 30  (300,000 ไร่) | ความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS บรรลุเป้าหมายตามกำหนด ร้อยละ 40  (400,000 ไร่) | ความสำเร็จของงานสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่ด้วยเครื่อง GPS บรรลุเป้าหมายตามกำหนด  ร้อยละ 50 (500,000 ไร่) |  |

| **ตัวชี้วัด** | **หน่วยวัด** | **น้ำหนัก**  **(ร้อยละ)** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | | | | | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 4. ร้อยละความสำเร็จของงานติดตามการใช้ประโยชน์ที่ดินด้วยภาพถ่ายทางอากาศ/  ภาพดาวเทียมรายละเอียดสูง  (5,000,000 ไร่) | ร้อยละ | 10 | ความสำเร็จของการวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินโดยใช้ภาพถ่าย  ทางอากาศ/ภาพดาวเทียม เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 10  (0.5 ล้านไร่) | ความสำเร็จของการวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินโดยใช้ภาพถ่าย  ทางอากาศ/ภาพดาวเทียม เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 20  (1.0 ล้านไร่) | ความสำเร็จของการวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินโดยใช้ภาพถ่าย  ทางอากาศ/ภาพดาวเทียม เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 30  (1.5 ล้านไร่) | ความสำเร็จของการวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินโดยใช้ภาพถ่าย  ทางอากาศ/ภาพดาวเทียม เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 40  (2.0 ล้านไร่) | ความสำเร็จของการวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินโดยใช้ภาพถ่าย  ทางอากาศ/ภาพดาวเทียม เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 50  (2.5 ล้านไร่) |  |
| 5. ร้อยละความสำเร็จของงานตรวจสอบมาตรฐานแผนที่ตามระเบียบ กมร.  (4,500,000 ไร่) | ร้อยละ | 15 | การพิจารณาผลสำเร็จของการตรวจสอบมาตรฐานการรังวัดและแผนที่ เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 10  (0.25 ล้านไร่) | การพิจารณาผลสำเร็จของการตรวจสอบมาตรฐานการรังวัดและแผนที่ เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 20  (0.75 ล้านไร่) | การพิจารณาผลสำเร็จของการตรวจสอบมาตรฐานการรังวัดและแผนที่ เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 30  (1.25 ล้านไร่) | การพิจารณาผลสำเร็จของการตรวจสอบมาตรฐานการรังวัดและแผนที่ เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 40  (1.75 ล้านไร่) | การพิจารณาผลสำเร็จของ  การตรวจสอบมาตรฐานการรังวัดและแผนที่ เทียบกับแผนงานที่กำหนดได้  ร้อยละ 50  (2.25 ล้านไร่) |  |

| **ตัวชี้วัด** | **หน่วยวัด** | **น้ำหนัก**  **(ร้อยละ)** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | | | | | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 6. จำนวนความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปล ตีความภาพถ่ายทางอากาศกรณีพิพาทที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน | ร้อยละ | 10 | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศตามแผนงานที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  2 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศตามแผนงานที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  4 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศตามแผนงานที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  6 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศตามแผนงานที่กำหนดได้  ได้ไม่น้อยกว่า  8 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศตามแผนงานที่กำหนดได้  ได้ไม่น้อยกว่า  10 เรื่อง | 1 เรื่อง เท่ากับ  1 พื้นที่ (ขนาดไม่เกิน 1 ตามรางกิโลเมตร) |
| 7. จำนวนความสำเร็จของการใช้อากาศยาน  ไร้คนขับ (Drone) เพื่อจัดทำแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศและแบบจำลองภูมิประเทศ  สามมิติกรณีพื้นที่พิพาทในเขตปฏิรูปที่ดิน | ร้อยละ | 15 | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศ  ตามแผนงาน  ที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  2 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศ  ตามแผนงาน  ที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  4 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศ  ตามแผนงาน  ที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  6 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศ  ตามแผนงาน  ที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  8 เรื่อง | ความสำเร็จของการวิเคราะห์ อ่าน แปลตีความภาพถ่ายทางอากาศ  ตามแผนงาน  ที่กำหนดได้  ไม่น้อยกว่า  10 เรื่อง |  |

| **ตัวชี้วัด** | **หน่วยวัด** | **น้ำหนัก**  **(ร้อยละ)** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | | | | | **หมายเหตุ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 8. ร้อยละความสำเร็จของงานพัฒนาบุคคลากรด้วยกระบวนการ Unit school | ร้อยละ | 20 | จัดทำแผนงานโครงการพัฒนาบุคลากรตามแนวคิดของ Unit School | ชี้แจงรายละเอียดและแนวทางการดำเนินงานโครงการฯ ให้บุคคลกรใน สผส. ได้รับทราบ | ขออนุมัติแผนงานโครงการพัฒนาบุคลากรตามแนวคิดของ Unit School | ดำเนินการฝึกอบรมตามกรอบระยะเวลาที่กำหนดไว้ในแผนงาน | ติดตามประเมินผลความพึงพอใจของผู้เข้ารับ  การฝึกอบรมและรายงานผลความสำเร็จของโครงการฯ |  |
| 9. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐระดับพื้นฐาน (PMQA) | ระดับ | 5 | เข้าร่วมเป็นคณะทำงานพัฒนาคุณภาพ  การบริหารจัดการภาครัฐ(Working Team) ของ  ส.ป.ก. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 | มอบหมายผู้รับผิดชอบ  ตามประเด็นการประเมิน  รายหมวดที่รับผิดชอบ  ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ | จัดทำแผน  ดำเนินการพัฒนาปรับปรุง ตามแผนงาน  ที่กำหนด  ตามประเด็น  การประเมิน  รายหมวดที่รับผิดชอบ | สรุปเอกสาร รายงานผลความก้าวหน้า ดำเนินการพัฒนาปรับปรุง ตามแผนงาน  ที่กำหนดตามประเด็น  การประเมิน  รายหมวดที่รับผิดชอบ | จัดทำ (ร่าง) รายงานผล  การประเมินตนเองตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐระดับพื้นฐาน ฉบับที่ 2 ตามประเด็น  การประเมิน  รายหมวดที่รับผิดชอบ |  |