

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน

แบบสป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

รหัส : 11000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมอุตุนิยมวิทยา

รหัส : 11004

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																				
ผลสัมฤทธิ์ : 1. ชาวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัย ธรรมชาติมีความถูกต้อง แม่นยำทันเหตุการณ์																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง	ร้อยละ	85																		85
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	ร้อยละ	90																		90
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะสั้น	ร้อยละ	89																		89
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะนาน	ร้อยละ	75																		75
ผลสัมฤทธิ์ : 2. ประชาชนมีความเชื่อมั่นในข่าวพยากรณ์อากาศ และประกาศ เตือนภัยธรรมชาติ																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ระดับความเชื่อมั่นของการแจ้งเตือนภัยจากสภาวะอากาศ	ร้อยละ	90																		90
ผลสัมฤทธิ์ : 3. ประชาชนและทุกภาคส่วนสามารถนำข้อมูล ข่าวสารด้านอุตุนิยมวิทยา และแผ่นดินไหวไปใช้ประโยชน์ในการเตรียมความพร้อมรับมือจากภัยธรรมชาติ เพื่อลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สิน																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหว และสึนามิ ถูกต้อง ตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ร้อยละ	99																		99
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		697.7054	-	224.3329	49.7599	49.7606	323.8534	-	105.6859	49.7368	109.9968	265.4195	-	54.0788	54.3537	-	108.4325	-	-	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม		697.7054	-	224.3329	49.7599	49.7606	323.8534	-	105.6859	49.7368	109.9968	265.4195	-	54.0788	54.3537	-	108.4325	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การเติบโตอย่างยั่งยืน		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : สภาพแวดล้อมของประเทศไทย มีคุณภาพดีขึ้นอย่างยั่งยืน		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน บนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : สังคมไทยมีภูมิคุ้มกัน จากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
สัดส่วนของชุมชน ท้องถิ่น อาสาสมัคร เครือข่ายในการจัดการความเสี่ยง จากภัยธรรมชาติและเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเบื้องต้นได้ด้วยตนเอง เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 65 (M11)		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรีรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์จัดการผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์จัดการผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบริการอัจฉริยะ (Smart Service) ที่กระทรวงฯ ให้บริการประชาชน ภาคธุรกิจ และหน่วยงานภาครัฐ ที่เพิ่มขึ้นหรือต่อยอดจากเดิม	บริการ	10																		10
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บริการอัจฉริยะของกระทรวงฯ (Smart Service)	ร้อยละ	85																		85
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน ได้รับข่าว พยากรณ์อากาศ และการแจ้งเตือนภัย ที่ถูกต้อง แม่นยำ ทันเวลา ได้อย่างทั่วถึง		280.3630	-	169.3638	-	-	169.3638	-	50.7400	-	60.2592	110.9992	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง	ร้อยละ	85																		85
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	ร้อยละ	90																		90
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการแจ้งข่าวแผ่นดินไหวและสึนามิ ถูกต้องตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ร้อยละ	99																		99
โครงการที่ 1 : โครงการจัดหาเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS)		60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-	60.2592	60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																				
1.1 ตัวชี้วัด																				
เชิงคุณภาพ																				
- ข่าว METAR รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 5 นาที	ร้อยละ	99																		99
1.2.กิจกรรมหลัก																				
กิจกรรมที่ 1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ของทางวิ่งที่ 3 ที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ข่าว METAR รายงานทันเวลา ภายในเวลา ไม่เกิน 5 นาที	ร้อยละ	99																		99
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-	60.2592	60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-	60.2592	60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-
1 : จัดหาพร้อมติดตั้งเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) ของทางวิ่งที่ 3 ที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ		60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-	60.2592	60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-	60.2592	60.2592	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 2 : โครงการจัดหาเครื่องวัดลมเฉือน (Lidar) และเครื่องมือ ตรวจลมชั้นบน		74.4327	-	74.4327	-	-	74.4327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																				

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรีรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
1.1 ตัวชี้วัด																				
เชิงคุณภาพ																				
- ความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	ร้อยละ	84																		84
1.2.กิจกรรมหลัก																				
กิจกรรมที่ 1 : จัดหาเครื่องวัดลมเฉือนแนวขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลมชั้นบนระดับต่าง ๆ																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	ร้อยละ	84																		84
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		74.4327	-	74.4327	-	-	74.4327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		74.4327	-	74.4327	-	-	74.4327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 : จัดหาเครื่องวัดลมเฉือนแนวขึ้น-ลงของเครื่องบิน และเครื่องมือตรวจลมชั้นบนระดับต่าง ๆ		74.4327	-	74.4327	-	-	74.4327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		74.4327	-	74.4327	-	-	74.4327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 3 : โครงการปรับปรุงและเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจวัด ข้อมูลอุตุนิยมวิทยา		145.6711	-	94.9311	-	-	94.9311	-	50.7400	-	-	50.7400	-	-	-	-	-	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																				
1.1 ตัวชี้วัด																				
เชิงคุณภาพ																				
- ข้อมูลการตรวจอากาศชั้นบน ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 1 ชั่วโมง 15 นาที	ร้อยละ	99																		99
1.2.กิจกรรมหลัก																				
กิจกรรมที่ 1 : เพิ่มประสิทธิภาพการตรวจอากาศชั้นบนระบบอัตโนมัติ																				
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ข้อมูลการตรวจอากาศชั้นบน ที่รายงานทันเวลา ภายในเวลาไม่เกิน 1 ชั่วโมง 15 นาที	ร้อยละ	99																		99
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		145.6711	-	94.9311	-	-	94.9311	-	50.7400	-	-	50.7400	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		145.6711	-	94.9311	-	-	94.9311	-	50.7400	-	-	50.7400	-	-	-	-	-	-	-	-
1 : เพิ่มประสิทธิภาพการตรวจอากาศชั้นบนระบบอัตโนมัติ		145.6711	-	94.9311	-	-	94.9311	-	50.7400	-	-	50.7400	-	-	-	-	-	-	-	-
- ใช้จ่ายลงทุน		145.6711	-	94.9311	-	-	94.9311	-	50.7400	-	-	50.7400	-	-	-	-	-	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจ พื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิต ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรีรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
ค่าใช้จ่ายพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ประชาชน ภาคเอกชน และภาครัฐ ได้รับการด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบริการอัจฉริยะ (Smart Service) ที่กระทรวงฯ ให้บริการประชาชน ภาคธุรกิจ และหน่วยงานภาครัฐ ที่เพิ่มขึ้นหรือต่อยอดจากเดิม	บริการ	10																		10
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละความพึงพอใจของผู้ใช้บริการอัจฉริยะของกระทรวงฯ (Smart Service)	ร้อยละ	85																		85
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ประชาชน ภาครัฐ และเอกชน ได้รับข่าวพยากรณ์อากาศ และการแจ้งเตือนภัย ที่ถูกต้อง แม่นยำ ทันเวลา ได้อย่างทั่วถึง		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของการพยากรณ์อากาศระยะปานกลาง	ร้อยละ	85																		85
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความถูกต้องของข่าวพยากรณ์อากาศการบิน	ร้อยละ	90																		90
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการแจ้งเตือนแผ่นดินไหวและสึนามิ ถูกต้องตามเกณฑ์ และมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ร้อยละ	99																		99
ผลผลิตที่ 1 : ข่าวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																				
1.1 ตัวชี้วัด																				
เชิงปริมาณ																				
- ข่าวพยากรณ์อากาศ รายงานแผ่นดินไหวและประกาศเตือนภัยธรรมชาติ	ครั้ง	904,304	-	115,323	112,726	115,263	342,312	-	115,250	104,380	115,279	334,909	-	111,604	115,479		227,083	-	-	-
เชิงคุณภาพ																				
- ข่าวพยากรณ์อากาศ และประกาศเตือนภัยธรรมชาติมีความถูกต้อง	ร้อยละ	84																		84
เชิงเวลา																				
- ระยะเวลาดำเนินงานตลอดปีงบประมาณ		244		31	30	31	92		31	29	31	91		30	31		61			
เชิงต้นทุน																				
- สามารถใช้จ่ายงบประมาณในการดำเนินงานภายใต้วงเงินที่ได้รับ	ร้อยละ	65					30	30				21	21				14			14

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรัยรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
1.2.กิจกรรมหลัก																				
กิจกรรมที่ 1 : ทำการตรวจอากาศและตรวจวัดสารประกอบ อุตุนิยมวิทยาและแผ่นดินไหว																				
กิจกรรมที่ 2 : จัดทำแผนที่อากาศและวิเคราะห์เพื่อออกคำพยากรณ์ อากาศ																				
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		147.4296	-	21.2150	16.0058	16.0065	53.2273	-	21.2158	16.0067	16.0075	53.2300	-	20.3487	20.6236	-	40.9723	-	-	-
1 : ทำการตรวจอากาศและตรวจวัดสารประกอบอุตุนิยมวิทยา และแผ่นดินไหว		87.9837	-	11.1077	11.1080	11.1080	33.3237	-	11.1081	11.1085	11.1086	33.3252	-	11.1089	10.2259	-	21.3348	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		87.9837	-	11.1077	11.1080	11.1080	33.3237	-	11.1081	11.1085	11.1086	33.3252	-	11.1089	10.2259	-	21.3348	-	-	-
2 : จัดทำแผนที่อากาศและวิเคราะห์เพื่อออกคำพยากรณ์อากาศ		59.4459	-	10.1073	4.8978	4.8985	19.9036	-	10.1077	4.8982	4.8989	19.9048	-	9.2398	10.3977	-	19.6375	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		14.7614	-	5.2099	-	-	5.2099	-	5.2099	-	-	5.2099	-	4.3416	-	-	4.3416	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		44.6845	-	4.8974	4.8978	4.8985	14.6937	-	4.8978	4.8982	4.8989	14.6949	-	4.8982	10.3977	-	15.2959	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างการเติบโต บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างการเติบโต บนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิต ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม)		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ จัดการผลกระทบ จากการเปลี่ยนแปลงสภาวะภูมิอากาศ และภัยพิบัติ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
1.แผนการปฏิบัติงาน																				
1.1 ตัวชี้วัด																				

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรัยรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ผลผลิต/โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น		ไตรมาส 1 (ต.ค.- ธ.ค.)					ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.)					ไตรมาส 3 (เม.ย.- มิ.ย.)					ไตรมาส 4 (ก.ค.- ก.ย.)	
		แผน	ผล	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	แผน	ผล	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	แผน	ผล	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	แผน	ผล	แผน	ผล
1.2.กิจกรรมหลัก																				
กิจกรรมที่ 1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐป้องกันและลดผลกระทบ จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ																				
2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3)		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
2.1 งบประมาณ :		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
1 : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐป้องกันและลดผลกระทบ จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301	-	67.4602	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		269.9128	-	33.7541	33.7541	33.7541	101.2623	-	33.7301	33.7301	33.7301	101.1903	-	33.7301	33.7301		67.4602	-	-	-



ชื่อผู้พิจารณา : นายตรัยรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน

ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (พ.ร.บ.)

- ชาวพยานอากาศ รายงานแผ่นดินไหว และประกาศเตือนภัยมีความถูกต้อง แม่นยำทันเหตุการณ์
- ประชาชนมีความเชื่อมั่นในชาวพยานอากาศ และประกาศเตือนภัยธรรมชาติ
- ประชาชนและทุกภาคส่วนสามารถนำข้อมูล ข่าวสารด้านอุตุวิทยามาและแผ่นดินไหวไปใช้ประโยชน์ในการเตรียมพร้อมรับมือจากภัยธรรมชาติ เพื่อลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สิน

รายงานผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการใช้จ่ายงบประมาณ (รายงานผล)

ปัญหาอุปสรรคด้านการใช้จ่ายงบประมาณ :

ปัญหาอุปสรรคด้านการดำเนินงาน :

ข้อเสนอแนะ :

คำชี้แจงอื่นๆ เพิ่มเติม :

ผู้รายงาน : ประสาทสุข อุปีชฌาย์
(นายประสาทสุข อุปีชฌาย์)

ตำแหน่ง : เลขานุการกรม รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน

วัน/เดือน/ปี : 13 กันยายน 2566 โทร : 02 398 9886

หัวหน้าส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ : ชมภารี ชมภูรัตน์
(นางสาวชมภารี ชมภูรัตน์)

ตำแหน่ง : อธิบดีกรมอุตุวิทยามา

วัน/เดือน/ปี : 15 กันยายน 2566 โทร: 02 399 1425

ชื่อผู้พิจารณา : นายตรีรัตน์ เรืองฤทธิ์

ตำแหน่ง : นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ

ลงวันที่ : 20/9/2566

ผู้ให้ความเห็นชอบ : นายธีรเดช ธิรพร

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการกองจัดทำงบประมาณด้านเศรษฐกิจ 3

ลงวันที่ : 20/9/2566