



เอกสารงบประมาณ ฉบับที่ ๓

งบประมาณรายจ่าย

ฉบับปรับปรุง ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เล่มที่ ๓ (๑) (ฉบับปรับปรุง)

- กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (๑)



สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

งบประมาณ	ปี 2566	ปี 2567
งบประมาณรายจ่าย	462,720,300 บาท	402,830,400 บาท
เงินนอกงบประมาณ*	- บาท	- บาท

หมายเหตุ* เป็นจำนวนเงินนอกงบประมาณเฉพาะที่นำมาสมทบกับงบประมาณรายจ่าย

1. วิสัยทัศน์

เป็นองค์กรหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมที่ยั่งยืน ด้วยระบบตรวจสอบและรับรองทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

2. พันธกิจ

- บริการตรวจสอบและรับรอง และรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการให้เป็นที่ยอมรับตามมาตรฐานระดับสากล
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย ถ่ายทอดเทคโนโลยี ยกระดับอุตสาหกรรม และเศรษฐกิจฐานราก เพื่อสร้างเศรษฐกิจมูลค่าสูง และคุณภาพสังคมในทุกมิติ
- พัฒนาเกณฑ์กำหนดและมาตรฐานเพื่อรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้ได้มาตรฐานสากล

3. ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ

ผลสัมฤทธิ์ และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	
		ปี 2566	ปี 2567
(1) ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนมีขีดความสามารถในการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการ ผลิตภัณฑ์ และบริการ - ตัวชี้วัด : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	10,000	13,400
(2) ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพรองรับนวัตกรรม การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจสีเขียวฐานชีวภาพเชิงหมุนเวียน รวมทั้งอุตสาหกรรมเป้าหมาย - ตัวชี้วัด : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	370	95
(3) ผลสัมฤทธิ์ : ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตของเศรษฐกิจฐานราก - ตัวชี้วัด : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	33	28
(4) ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้รับมอบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า - ตัวชี้วัด : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	88	88

4. เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567 จำแนกตามประเภทงบประมาณรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทงบประมาณรายจ่าย - แผนงาน	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567
รวมทั้งสิ้น	463.4422	462.7203	402.8304
1. งบประมาณรายจ่ายบุคลากร	180.6281	183.2649	191.0465
2. งบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณ	179.7241	238.7067	195.5819
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	127.5637	187.1637	179.5011
แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็งแข่งขันได้	4.2590	1.1609	1.6531
แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	34.4006	34.3099	-
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	13.5008	16.0722	14.4277
3. งบประมาณรายจ่ายบูรณาการ	103.0900	40.7487	16.2020
แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต	4.0000	2.1307	1.6387
แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก	99.0900	38.6180	13.8410
แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล	-	-	0.7223

5. เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน งบประมาณและประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลาง จำแนกตามแหล่งเงิน

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัด	งบประมาณ / ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า* / ค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด					
	หน่วยนับ	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	462.7203	402.8304	549.9673	312.7807	319.3585
รวมเงินงบประมาณ	ล้านบาท	462.7203	402.8304	549.9673	312.7807	319.3585
รวมเงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
1. ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ						
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	183.2649	191.0465	197.2088	203.5752	210.1530
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
2. กำลังคนด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพ ของประเทศ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ นำไปสู่ การพัฒนาฐานเศรษฐกิจของประเทศอย่างยั่งยืน						
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอด ความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม /แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	10,000	13,400	14,000	14,500	15,000
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	11.4691	9.5700	3.2701	3.2701	3.2701
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
3. โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ ด้านการตรวจสอบและรับรอง ได้รับการพัฒนา และยกระดับ นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถ ของประเทศ						
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : หน่วยตรวจสอบและรับรอง ได้รับการเสริมสร้างความสามารถ	ราย	370	370	375	380	385
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัด ของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรอง ระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	4,600	4,600	4,700	4,800	4,900
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัท ที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	100	100	100	100	100
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการ ที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	2				
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	89.5352	39.4762	15.3299	15.3299	15.3299
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัด	งบประมาณ / ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า* / ค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด					
	หน่วยนับ	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570
4. ระบบการตรวจสอบและรับรองของประเทศ ได้รับการพัฒนาศักยภาพและการรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานสากล						
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	275	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการ ที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ราย	5	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : การให้บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	5	-	-	-	-
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	34.3099	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
5. ผลผลิตสินค้าและบริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้รับการพัฒนา และยกระดับคุณภาพมาตรฐาน สู่เชิงพาณิชย์						
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ ที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	95	95	100	110	130
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	135	40	45	50	55
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	3.2916	3.2918	2.7996	2.7996	2.7996
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
6. ระบบการบริหารจัดการองค์กรและบุคลากร มีประสิทธิภาพ และมีความโปร่งใสตามหลักธรรมาภิบาล						
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ย ระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	88	88	89	90	91
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	124.7774	144.2959	317.8089	74.2559	74.2559
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-
7. องค์กรได้รับการพัฒนาสู่องค์กรดิจิทัล						
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : บุคลากรด้านเทคโนโลยี สารสนเทศโดยตรง หรือได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงาน ด้านดิจิทัลของหน่วยงานได้รับการอบรม ทักษะด้านดิจิทัล	ร้อยละ	-	60	65	70	75
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	-	0.7223	0.7223	0.7223	0.7223
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัด	งบประมาณ / ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า* / ค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด					
	หน่วยนับ	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570
8. เศรษฐกิจฐานรากของประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม						
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคม ที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรม ไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	33	28	28	28	28
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนชุมชน/ท้องถิ่น ที่การอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เข้าไปช่วยพัฒนา	ชุมชน/ ท้องถิ่น	12	12	12	12	12
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	16.0722	14.4277	12.8277	12.8277	12.8277
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

6. สรุปงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

6.1 จำแนกตามลักษณะรายจ่าย

งบประมาณรายจ่าย	402,830,400	บาท
รายจ่ายประจำ	296,391,000	บาท
รายจ่ายลงทุน	106,439,400	บาท

6.2 จำแนกตามแผนงาน ผลผลิต/โครงการ และงบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน ผลผลิต / โครงการ	งบรายจ่าย					รวม
	งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	
รวมทั้งสิ้น	189.1804	105.3538	102.5784	3.5740	2.1438	402.8304
1. แผนงานบุคลากรภาครัฐ	189.1804	1.8661	-	-	-	191.0465
2. แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	-	85.3821	90.5062	1.4690	2.1438	179.5011
ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ	-	73.6364	70.0400	0.6195	-	144.2959
ผลผลิตที่ 2 : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรม	-	3.2701	6.2999	-	-	9.5700
ผลผลิตที่ 3 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	8.4756	14.1663	0.8495	2.1438	25.6352
3. แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้	-	1.1609	0.4922	-	-	1.6531
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	-	1.1609	0.4922	-	-	1.6531
4. แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	-	10.7227	1.6000	2.1050	-	14.4277
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน	-	8.9703	1.6000	0.7000	-	11.2703
โครงการที่ 2 : โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน	-	1.7524	-	1.4050	-	3.1574
5. แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต	-	1.6387	-	-	-	1.6387
โครงการที่ 1 : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) และการพัฒนาผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior)	-	1.6387	-	-	-	1.6387

แผนงาน ผลผลิต / โครงการ	งบรายจ่าย					
	งบบุคลากร	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
6. แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก	-	3.8610	9.9800	-	-	13.8410
โครงการที่ 1 : โครงการสร้างสนามทดสอบ รถอัตโนมัติ CAV Proving Ground ระยะที่ 2	-	3.8610	9.9800	-	-	13.8410
7. แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล	-	0.7223	-	-	-	0.7223
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัล สำหรับบุคลากรกรมวิทยาศาสตร์บริการ ให้พร้อมรองรับการเป็นองค์กรดิจิทัล	-	0.7223	-	-	-	0.7223

7. รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามแผนงาน และ ผลผลิต/โครงการ

7.1 แผนงานบุคลากรภาครัฐ

191,046,500 บาท

7.1.1 งบประมาณและประมาณการรายจ่ายเงินงบประมาณและเงินนอกงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2570

หน่วย : ล้านบาท

แหล่งเงิน	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า*		
	ปี 2566	ปี 2567	ปี 2568	ปี 2569	ปี 2570
รวมทั้งสิ้น	183.2649	191.0465	197.2088	203.5752	210.1530
เงินงบประมาณ	183.2649	191.0465	197.2088	203.5752	210.1530
- งบบุคลากร	181.5260	189.1804	195.3427	201.7091	208.2869
- งบดำเนินงาน	1.7389	1.8661	1.8661	1.8661	1.8661
- งบเงินอุดหนุน	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	-	-	-	-	-

* ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

รายการบุคลากรภาครัฐ	191,046,500 บาท
1. งบบุคลากร	189,180,400 บาท
1.1 เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	140,506,000 บาท
1.1.1 เงินเดือน	128,194,900 บาท
1.1.2 ค่าจ้างประจำ	12,311,100 บาท
1.2 ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	48,674,400 บาท
2. งบดำเนินงาน	1,866,100 บาท
2.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,866,100 บาท
(1) ค่าตอบแทนเงินเต็มขั้น	256,000 บาท
(2) เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	1,531,500 บาท
(3) เงินสมทบกองทุนเงินทดแทน	78,600 บาท

7.2 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

179,501,100 บาท

7.2.1 ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ

144,295,900 บาท

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนากระบวนการพัฒนาศูนย์บริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย
- เพื่อบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเป็นแหล่งค้นคว้า อ้างอิง สนับสนุนการศึกษา วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม
- เป็นแหล่งบริการค้นคว้าศึกษาหาความรู้ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจากทรัพยากรสารสนเทศทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ จัดบริการสารสนเทศวิชาการ แก่ผู้ใช้ทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชนผู้สนใจส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้ปฏิบัติโดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ประกอบการอุตสาหกรรมตระหนักถึงความสำคัญของสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เกิดแรงจูงใจในการนำข้อมูลความรู้ไปใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่า ซึ่งเป็นแนวทางในการศึกษา ค้นคว้า วิจัย ตลอดจนนำความรู้ไปใช้ในการผลิต การแก้ไขปัญหา และพัฒนาปรับปรุงการผลิตให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- พัฒนาการบริหารจัดการงานบริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการองค์กรและการบริการที่มีประสิทธิภาพสูงสุด

7.2.1.1 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	73.6364	70.0400	0.6195	-	144.2959
1. พัฒนาระบบสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรมและวิสาหกิจชุมชน	0.6631	-	0.6195	-	1.2826
2. เพิ่มประสิทธิภาพงานบริการและการบริหารงานด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	3.4912	64.2920	-	-	67.7832
3. บริหารจัดการงานบริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	69.4821	5.7480	-	-	75.2301

7.2.1.2 เป้าหมายผลผลิต งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ	รายการ	4,200 (9,892)	4,500	4,500	5,000	5,000
เชิงปริมาณ : จำนวนระบบ/เทคโนโลยี/ชุดข้อมูล ที่นำมาเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	เรื่อง	2 (2)	2	2	2	2
เชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	80 (94.74)	80	80	80	80

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 แผน
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	124.7774	144.2959	317.8089	74.2559	74.2559
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	124.7774	144.2959	317.8089	74.2559	74.2559
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	64.6551	73.6364	73.6364	73.6364	73.6364
- งบลงทุน	ล้านบาท	59.6726	70.0400	243.5530	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	0.4497	0.6195	0.6195	0.6195	0.6195
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

ผลผลิต : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศ

ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ

144,295,900 บาท

1. งบดำเนินงาน

73,636,400 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

53,841,100 บาท

(1) รายการไม่ผูกพัน

46,252,000 บาท

(1) ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

41,200 บาท

(2) ค่าตอบแทนเหมาจ่ายแทนการจัดหารถประจำตำแหน่ง

991,200 บาท

(3) ค่าเช่าทรัพย์สิน

24,516,300 บาท

(4) ค่าจ้างเหมาบริการ

16,622,700 บาท

(5) ค่าจ้างเหมาบุคลากรช่วยปฏิบัติงาน

3,510,600 บาท

(6) วัสดุสำนักงาน

70,000 บาท

(7) วัสดุหนังสือ วารสาร และตำรา

500,000 บาท

(2) ค่าเช่ารถนั่งส่วนบุคคล 3 คัน

518,400 บาท

วงเงินทั้งสิ้น

2,631,600 บาท

ปี 2564 ตั้งงบประมาณ

558,000 บาท

ปี 2565 ตั้งงบประมาณ

518,400 บาท

ปี 2566 ตั้งงบประมาณ

518,400 บาท

ปี 2567 ตั้งงบประมาณ

518,400 บาท

ปี 2568 ผูกพันงบประมาณ

518,400 บาท

(3) ค่าเช่ารถโดยสาร 12 ที่นั่ง (ดีเซล) 2 คัน

508,800 บาท

วงเงินทั้งสิ้น

2,572,600 บาท

ปี 2564 ตั้งงบประมาณ

537,400 บาท

ปี 2565 ตั้งงบประมาณ

508,800 บาท

ปี 2566 ตั้งงบประมาณ

508,800 บาท

ปี 2567 ตั้งงบประมาณ

508,800 บาท

ปี 2568 ผูกพันงบประมาณ

508,800 บาท

(4) ค่าเช่ารถบรรทุก (ดีเซล) ขนาด 1 ตัน 1 คัน

122,400 บาท

วงเงินทั้งสิ้น

626,800 บาท

ปี 2564 ตั้งงบประมาณ

137,200 บาท

ปี 2565 ตั้งงบประมาณ

122,400 บาท

ปี 2566 ตั้งงบประมาณ

122,400 บาท

ปี 2567 ตั้งงบประมาณ

122,400 บาท

ปี 2568 ผูกพันงบประมาณ

122,400 บาท

(5) ค่าเช่าที่ดิน EECi อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง		6,439,500 บาท
วงเงินทั้งสิ้น	29,422,600 บาท	
ปี 2566 ตั้งงบประมาณ	4,583,800 บาท	
ปี 2567 ตั้งงบประมาณ	6,439,500 บาท	
ปี 2568 ผูกพันงบประมาณ	6,133,100 บาท	
ปี 2569 ผูกพันงบประมาณ	6,133,100 บาท	
ปี 2570 ผูกพันงบประมาณ	6,133,100 บาท	

1.2 ค่าสาธารณูปโภค

19,795,300 บาท

(1) ค่าไฟฟ้า		16,752,300 บาท
(2) ค่าประปา		834,000 บาท
(3) ค่าโทรศัพท์		774,400 บาท
(4) ค่าไปรษณีย์		622,600 บาท
(5) ค่าบริการสื่อสารและโทรคมนาคม		812,000 บาท

2. งบลงทุน

70,040,000 บาท

2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

70,040,000 บาท

2.1.1 ค่าครุภัณฑ์

21,312,000 บาท

2.1.1.1 ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์

21,312,000 บาท

(1) ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท รวม 2 รายการ (รวม 40 หน่วย)		1,412,000 บาท
(2) ปรับปรุงระบบเครือข่ายหลัก (Backbone) ให้รองรับความเร็วไม่น้อยกว่า 10G แฉวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 งาน		5,400,000 บาท
(3) พัฒนาระบบบริหารจัดการงานด้านฝึกอบรมเทคนิค และการถ่ายทอด เทคโนโลยีของกรมวิทยาศาสตร์บริการ แฉวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 งาน		4,500,000 บาท
(4) พัฒนาระบบบริหารจัดการวัตถุตัวอย่าง RM/QC สำหรับการทดสอบ ความชำนาญห้องปฏิบัติการ แฉวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 งาน		2,500,000 บาท
(5) ปรับปรุงระบบบริการทดสอบ สอบเทียบ ให้สามารถออกเอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ในรูปแบบ PDF/A-3 และกระบวนการทำงานปัจจุบัน แฉวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 งาน		7,500,000 บาท

2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

48,728,000 บาท

2.1.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น

5,748,000 บาท

(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท รวม 2 รายการ (รวม 2 หน่วย)		5,748,000 บาท
--	--	---------------

2.1.2.2 ค่าก่อสร้างอื่น ๆ		42,980,000 บาท
(1) ค่าก่อสร้างอาคารวิทยบริการ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 หลัง		42,980,000 บาท
วงเงินทั้งสิ้น	286,533,000 บาท	
ปี 2566 ตั้งงบประมาณ	- บาท	
ปี 2567 ตั้งงบประมาณ	42,980,000 บาท	
ปี 2568 ผูกพันงบประมาณ	243,553,000 บาท	
3. งบเงินอุดหนุน		619,500 บาท
3.1 เงินอุดหนุนทั่วไป		619,500 บาท
1) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก TAPPI (Technical Association of Pulp and Paper Industry)		19,000 บาท
2) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ASTM (American Society for Testing and Materials)		600,500 บาท

7.2.2 ผลผลิตที่ 2 : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยีและนวัตกรรม

9,570,000 บาท

วัตถุประสงค์ :

- เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้มีคุณภาพ เพิ่มทักษะด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และยกระดับสู่มาตรฐานสากล
- เพื่อพัฒนาหน่วยงานเป็นสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ (NQI Academy)
- เพื่อให้เกิดการนำองค์ความรู้จากการวิจัยและพัฒนาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไปถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ผู้ประกอบการ เพื่อการเพิ่มผลผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่ม อันจะก่อให้เกิดการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน และพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

7.2.2.1 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	3.2701	6.2999	-	-	9.5700
1. พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3.2701	6.2999	-	-	9.5700

7.2.2.2 เป้าหมายผลผลิต งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้ และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม /แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	1,000 (1,055)	13,400	14,000	14,500	15,000
เชิงปริมาณ : ผู้เข้ารับการอบรมที่สามารถนำความรู้ ไปใช้ประโยชน์ในภาคการผลิตและบริการ	ร้อยละ	90 (98.45)	90	90	90	90
เชิงคุณภาพ : ระดับความสำเร็จในการขยายขอบข่าย /พัฒนาสาขาการรับรองความสามารถบุคลากร	ระดับ	5 (5)	5	5	5	5
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	11.4691	9.5700	3.2701	3.2701	3.2701
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	11.4691	9.5700	3.2701	3.2701	3.2701
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	4.3941	3.2701	3.2701	3.2701	3.2701
- งบลงทุน	ล้านบาท	7.0750	6.2999	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

ผลผลิต : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยีและนวัตกรรม

9,570,000 บาท

1. งบดำเนินงาน

3,270,100 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

3,270,100 บาท

(1) ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ	189,200 บาท
(2) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	150,700 บาท
(3) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	680,000 บาท
(4) ค่าจ้างเหมาบุคลากรช่วยปฏิบัติงาน	840,000 บาท
(5) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	755,900 บาท
(6) วัสดุสำนักงาน	167,300 บาท
(7) วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	100,000 บาท
(8) วัสดุงานบ้านงานครัว	71,000 บาท
(9) วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ	1,000 บาท
(10) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์	315,000 บาท

2. งบลงทุน

6,299,900 บาท

2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

6,299,900 บาท

2.1.1 ค่าครุภัณฑ์

6,299,900 บาท

2.1.1.1 ครุภัณฑ์สำนักงาน	499,900 บาท
(1) ครุภัณฑ์สำนักงานที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	499,900 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)	
2.1.1.2 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	5,800,000 บาท
(1) ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	600,000 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)	
(2) ชุดเครื่องมือตรวจวิเคราะห์คุณภาพผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร และอาหารแปรรูป ด้วยเทคโนโลยีถ่ายภาพไฮเปอร์สเปกตรัม แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด	2,200,000 บาท
(3) ชุดเอกสารสำคัญจากธรรมชาติด้วยหลักการโครมาโทกราฟี แรงดันต่ำและแรงดันปานกลาง แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด	3,000,000 บาท

7.2.3 ผลผลิตที่ 3 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการ

ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

25,635,200 บาท

วัตถุประสงค์ :

- ทดสอบผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพและความปลอดภัย เพื่อสร้างความมั่นใจและความปลอดภัยให้กับผู้บริโภค
- ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเพื่อออกใบรับรองสินค้าที่ได้รับการยอมรับจากนานาชาติให้กับผู้ประกอบการส่งออก

7.2.3.1 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	8.4756	14.1663	0.8495	2.1438	25.6352
1. สินค้าได้รับการตรวจสอบ สอบเทียบคุณภาพ	4.3149	14.1663	0.3889	1.2264	20.0965
2. ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองความสามารถ	4.1607	-	0.4606	0.9174	5.5387

7.2.3.2 เป้าหมายผลผลิต งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของผลผลิต จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 แผน
เชิงปริมาณ : หน่วยตรวจสอบและรับรองที่ได้รับ การเสริมสร้างความสามารถ	ราย	370 (379)	370	375	380	385
เชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการ ที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานสากล	รายการ	4,600 (5,038)	4,600	4,700	4,800	4,900
เชิงคุณภาพ : การให้บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	5 (56.45)	5	5	5	5
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	50.9172	25.6352	11.4689	11.4689	11.4689
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	50.9172	25.6352	11.4689	11.4689	11.4689
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	16.0244	8.4756	8.4756	8.4756	8.4756
- งบลงทุน	ล้านบาท	31.9620	14.1663	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	0.7542	0.8495	0.8495	0.8495	0.8495
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	2.1766	2.1438	2.1438	2.1438	2.1438
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

ผลผลิต : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการ

ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

25,635,200 บาท

1. งบดำเนินงาน

8,475,600 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

8,475,600 บาท

(1) ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

616,500 บาท

(2) ค่าตอบแทนผู้ปฏิบัติงานให้ราชการ

995,600 บาท

(3) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ

482,400 บาท

(4) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์

120,000 บาท

(5) ค่าจ้างเหมาบริการ

1,059,800 บาท

(6) ค่าจ้างเหมาบุคลากรช่วยปฏิบัติงาน

1,923,600 บาท

(7) วัสดุสำนักงาน

1,354,300 บาท

(8) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

1,923,400 บาท

2. งบลงทุน

14,166,300 บาท

2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

14,166,300 บาท

2.1.1 ค่าครุภัณฑ์

11,666,300 บาท

2.1.1.1 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์

11,666,300 บาท

(1) ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท

1,066,300 บาท

รวม 3 รายการ (รวม 5 หน่วย)

(2) ชุดตรวจวัดระดับความร้อน แสงสว่าง และเสียงในสถานประกอบการ พร้อมอุปกรณ์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด

3,200,000 บาท

(3) ชุดทดสอบคุณภาพน้ำสำหรับทดสอบประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย จากวิสาหกิจชุมชน แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด

3,400,000 บาท

(4) ชุดเครื่องสกัดไขมันด้วยตัวทำละลายอินทรีย์แบบอัตโนมัติ

พร้อมอุปกรณ์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด

4,000,000 บาท

2.1.2 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

2,500,000 บาท

2.1.2.1 ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่น

2,500,000 บาท

(1) ค่าปรับปรุงสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท

2,500,000 บาท

รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)

3. งบเงินอุดหนุน

849,500 บาท

3.1 เงินอุดหนุนทั่วไป

849,500 บาท

1) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก APMP (Asia Pacific Metrology Programme)

42,000 บาท

2) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ICG (International Commission on Glass)

18,900 บาท

3) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก IUPAC (International Unions of Pure and Applied Chemistry)

328,000 บาท

4) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation)	166,800 บาท
5) เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก APAC (Asia Pacific Accreditation Cooperation)	293,800 บาท
4. งบรายจ่ายอื่น	2,143,800 บาท
1) ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราว	2,143,800 บาท

7.3 แผนงานยุทธศาสตร์การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง แข่งขันได้ 1,653,100 บาท

7.3.1 โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม 1,653,100 บาท

7.3.1.1 วัตถุประสงค์

- เพื่อส่งเสริมผู้ประกอบการ SME สาขาผลิตภัณฑ์อาหาร ผลิตภัณฑ์ยางพารา ผลิตภัณฑ์กระดาษ และผลิตภัณฑ์แก้วและกระจก ให้สามารถเข้าถึงและใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ปรับปรุงกระบวนการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดการสูญเสียทรัพยากร
- เพื่อส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มและพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- เพื่อสนับสนุนการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ด้วยการพัฒนาและควบคุมคุณภาพห้องปฏิบัติการ ทดสอบผลิตภัณฑ์ด้วยการเข้าร่วมกิจกรรมทดสอบความชำนาญ และการใช้งานและการสอบเทียบ เครื่องมือวัด

7.3.1.2 สถานที่ดำเนินการ

1. พื้นที่ดำเนินการหลัก : กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร
2. พื้นที่ดำเนินการอื่น ๆ ตามความจำเป็น : สถานประกอบการ และ ห้องปฏิบัติการ SME ในจังหวัดต่าง ๆ

7.3.1.3 ระยะเวลาดำเนินการ 8 ปี (ปี 2563 ถึง ปี 2570)

7.3.1.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 54,207,200 บาท

- เงินงบประมาณ 54,207,200 บาท

7.3.1.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	1.1609	0.4922	-	-	1.6531
1. เพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	1.1609	0.4922	-	-	1.6531

7.3.1.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	735 (764)	40	45	50	55

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	49.0714	1.6531	1.1609	1.1609	1.1609
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	49.0714	1.6531	1.1609	1.1609	1.1609
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	2.3308	1.1609	1.1609	1.1609	1.1609
- งบลงทุน	ล้านบาท	44.7406	0.4922	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	2.0000	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	1,653,100 บาท
1. งบดำเนินงาน	1,160,900 บาท
1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,160,900 บาท
(1) ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ	30,000 บาท
(2) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ	429,900 บาท
(3) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์	215,800 บาท
(4) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม	300,000 บาท
(5) วัสดุสำนักงาน	165,200 บาท
(6) วัสดุเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	20,000 บาท
2. งบลงทุน	492,200 บาท
2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	492,200 บาท
2.1.1 ค่าครุภัณฑ์	492,200 บาท
2.1.1.1 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์	492,200 บาท
(1) ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 1 ล้านบาท	492,200 บาท
รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)	

7.4 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

14,427,700 บาท

7.4.1 โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

11,270,300 บาท

7.4.1.1 วัตถุประสงค์

- เพื่อพัฒนาคุณภาพและเพิ่มมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนในประเทศด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
- เพื่อส่งเสริมให้ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

7.4.1.2 สถานที่ดำเนินการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร

7.4.1.3 ระยะเวลาดำเนินการ 8 ปี (ปี 2563 ถึง ปี 2570)

7.4.1.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ

83,898,600 บาท

- เงินงบประมาณ

83,898,600 บาท

7.4.1.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	8.9703	1.6000	0.7000	-	11.2703
1. พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	8.9703	1.6000	0.7000	-	11.2703

7.4.1.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนผลิตภัณฑ์ชุมชนที่ได้รับการพัฒนา	ผลิตภัณฑ์	240 (250)	50	50	50	50
เชิงปริมาณ : จำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เข้าไปช่วยพัฒนา	ชุมชน/ ท้องถิ่น	36 (39)	12	12	12	12
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	43.6174	11.2703	9.6703	9.6703	9.6703
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	43.6174	11.2703	9.6703	9.6703	9.6703
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	24.8230	8.9703	8.9703	8.9703	8.9703
- งบลงทุน	ล้านบาท	17.2944	1.6000	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	1.5000	0.7000	0.7000	0.7000	0.7000
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

11,270,300 บาท

1. งบดำเนินงาน

8,970,300 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

8,970,300 บาท

(1) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ

867,100 บาท

(2) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์

619,800 บาท

(3) ค่าจ้างเหมาบริการ

890,100 บาท

(4) ค่าจ้างเหมาบุคลากรช่วยปฏิบัติงาน

2,520,000 บาท

(5) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม

1,435,600 บาท

(6) วัสดุสำนักงาน

30,000 บาท

(7) วัสดุก่อสร้าง

125,700 บาท

(8) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

2,482,000 บาท

2. งบลงทุน

1,600,000 บาท

2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

1,600,000 บาท

2.1.1 ค่าครุภัณฑ์

1,600,000 บาท

2.1.1.1 ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์

1,600,000 บาท

(1) เครื่องบดตัวอย่างเซรามิก พร้อมอุปกรณ์ แขวงทุ่งพญาไท

เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 1 ชุด

1,600,000 บาท

3. งบเงินอุดหนุน

700,000 บาท

3.1 เงินอุดหนุนทั่วไป

700,000 บาท

1) เงินอุดหนุนเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโครงการส่งเสริมวิสาหกิจ
รายย่อยเพื่อยกระดับสินค้า OTOP ให้ได้มาตรฐาน เพื่อเพิ่มโอกาสทางการตลาด
ในพื้นที่ภูมิภาค

700,000 บาท

7.4.2 โครงการที่ 2 : โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ

/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน

3,157,400 บาท

7.4.2.1 วัตถุประสงค์

- เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกร และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน ด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม
- เพื่อส่งเสริมศักยภาพของผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากให้มีความได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

7.4.2.2 สถานที่ดำเนินการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กรุงเทพฯ และจังหวัดในแต่ละภูมิภาคทั่วประเทศ

7.4.2.3 ระยะเวลาดำเนินการ 4 ปี (ปี 2567 ถึง ปี 2570)

7.4.2.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ

12,629,600 บาท

- เงินงบประมาณ

12,629,600 บาท

7.4.2.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	1.7524	-	1.4050	-	3.1574
1. พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	1.7524	-	1.4050	-	3.1574

7.4.2.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการชุมชนที่ได้รับ การพัฒนา	ราย	-	15	15	15	15
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	-	3.1574	3.1574	3.1574	3.1574
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	-	3.1574	3.1574	3.1574	3.1574
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	-	1.7524	1.7524	1.7524	1.7524
- งบลงทุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	-	1.4050	1.4050	1.4050	1.4050
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่

และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการผลิตสินค้าชุมชน

3,157,400 บาท

1. งบดำเนินงาน

1,752,400 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

1,752,400 บาท

(1) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ

310,800 บาท

(2) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม

1,271,600 บาท

(3) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

170,000 บาท

2. งบเงินอุดหนุน

1,405,000 บาท

2.1 เงินอุดหนุนทั่วไป

1,405,000 บาท

1) ค่าวัสดุอุปกรณ์วิทยาศาสตร์

1,405,000 บาท

7.5 แผนงานบูรณาการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต 1,638,700 บาท

7.5.1 โครงการที่ 1 : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis)

และการพัฒนานักบรูณาอุตสาหกรรมอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior)

1,638,700 บาท

7.5.1.1 วัตถุประสงค์

บริการวิเคราะห์ ทดสอบ และวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารสำหรับผู้ประกอบการอาหารในเมืองนวัตกรรมอาหาร เพื่อส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารใหม่ให้สามารถตอบสนองต่อความต้องการผู้บริโภค สามารถขยายตลาดธุรกิจอาหารเพิ่มขึ้น และพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการอาหารให้สามารถวิเคราะห์ ทดสอบและวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารใหม่ สร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับธุรกิจอาหารของประเทศ

7.5.1.2 สถานที่ดำเนินการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร

7.5.1.3 ระยะเวลาดำเนินการ 7 ปี (ปี 2564 ถึง ปี 2570)

7.5.1.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ

21,378,700 บาท

- เงินงบประมาณ

21,378,700 บาท

7.5.1.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	1.6387	-	-	-	1.6387
1. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารในเมืองนวัตกรรมอาหาร เพื่อตอบสนองความต้องการผู้บริโภคยุค New Normal	1.6387	-	-	-	1.6387

7.5.1.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการอาหารที่ได้รับ การเสริมสร้างความสามารถ	ราย	-	5	5	5	5
เชิงคุณภาพ : สถานประกอบการที่ได้รับการพัฒนา มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น/อัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	10 (100)	10	10	10	10

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	14.8239	1.6387	1.6387	1.6387	1.6387
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	14.8239	1.6387	1.6387	1.6387	1.6387
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	4.2307	1.6387	1.6387	1.6387	1.6387
- งบลงทุน	ล้านบาท	10.5932	-	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis)

และการพัฒนานักบรูตสาหกรรมอาหารพันธุ์ใหม่ (Food Warrior)

1,638,700 บาท

1. งบดำเนินงาน

1,638,700 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

1,638,700 บาท

(1) ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

30,000 บาท

(2) ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พักและค่าพาหนะ

392,000 บาท

(3) ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์

8,000 บาท

(4) ค่าจ้างเหมาบริการ

941,600 บาท

(5) วัสดุสำนักงาน

20,000 บาท

(6) วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์

247,100 บาท

7.6 แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก 13,841,000 บาท

7.6.1 โครงการที่ 1 : โครงการสร้างสนามทดสอบรถอัตโนมัติ CAV Proving Ground

ระยะที่ 2 13,841,000 บาท

7.6.1.1 วัตถุประสงค์

- จัดตั้งสนามทดสอบ Connected and Autonomous Vehicle (CAV) proving ground ในพื้นที่ EECi ซึ่งเป็นองค์ประกอบสำคัญของโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ (NOI) ในอุตสาหกรรมยานยนต์แห่งอนาคตของประเทศไทย
- เพื่อจัดเตรียมความพร้อมบุคลากรสำหรับการให้บริการทดสอบยานยนต์อัตโนมัติ
- เพื่อใช้เป็นสนามทดสอบระบบรถอัตโนมัติระดับ SAE AV Level 3-5 จากต่างประเทศก่อนที่จะสามารถนำรถมาทดสอบบนถนนจริงของประเทศไทย เป็นการดึงดูดความสนใจของบริษัทชั้นนำระดับโลกทางด้านเทคโนโลยียานยนต์อัตโนมัติให้มาลงทุนหรือประกอบกิจการที่เกี่ยวข้องกับการใช้เทคโนโลยีขับเคลื่อนอัตโนมัติขั้นสูงในประเทศไทย
- เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพของยานยนต์แห่งอนาคตที่พัฒนาและผลิตในประเทศไทยให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากลโดยสิ่งที่ต้องการทดสอบในขั้นต้นมีดังนี้
 1. รถ shuttle อัตโนมัติแบบความเร็วต่ำสำหรับการขนส่งในพื้นที่ปิด
 2. ระบบเสริมความปลอดภัยในการขับขี่หรือ ADAS (SAE AV Level 0-2) เช่นระบบเบรกอัตโนมัติ ระบบจอดรถอัตโนมัติ (Autonomous self parking) ระบบช่วยขับอัตโนมัติแบบ traffic Jam assist และระบบช่วยรักษาท่าแหน่งภายในช่องทาง (Lane keeping assist)
 3. ระบบสื่อสารและโทรคมนาคมสำหรับ CAV เช่น ระบบ WIFI, ระบบ 4G LTE, ระบบ 5G

7.6.1.2 สถานที่ดำเนินการ

1. กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร
2. EECi อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง

7.6.1.3 ระยะเวลาดำเนินการ 6 ปี (ปี 2565 ถึง ปี 2570)

7.6.1.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 166,662,000 บาท

- เงินงบประมาณ 166,662,000 บาท

7.6.1.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	3.8610	9.9800	-	-	13.8410
1. สร้างสนามทดสอบ CAV Proving Ground ระยะที่ 2	3.8610	9.9800	-	-	13.8410

7.6.1.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ให้บริการทดสอบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยานยนต์เชื่อมต่อและขับเคลื่อนอัตโนมัติ (CAV)	ผู้ประกอบการ	4 (5)	2	2	2	2
เชิงปริมาณ : จำนวนผลงานนวัตกรรมยานยนต์สมัยใหม่ที่ได้รับการทดสอบและรับรองโดยสนามทดสอบยานยนต์เชื่อมต่อและขับเคลื่อนอัตโนมัติ	นวัตกรรม	4 (6)	2	2	2	2
เชิงคุณภาพ : สนามทดสอบได้รับมาตรฐานรับรองทดสอบ ADAS EURO NCAP ของระบบ automatic emergency braking (AEB)	ร้อยละ	-	100	100	100	100
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	141.2380	13.8410	3.8610	3.8610	3.8610
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	141.2380	13.8410	3.8610	3.8610	3.8610
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	4.0300	3.8610	3.8610	3.8610	3.8610
- งบลงทุน	ล้านบาท	137.2080	9.9800	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ได้ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการสร้างสนามทดสอบรถอัตโนมัติ

CAV Proving Ground ระยะที่ 2

13,841,000 บาท

1. งบดำเนินงาน

3,861,000 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

3,861,000 บาท

(1) ค่าจ้างเหมาบริการ

1,450,000 บาท

(2) ค่าจ้างเหมาบุคลากรช่วยปฏิบัติงาน

540,000 บาท

(3) วัสดุก่อสร้าง

700,000 บาท

(4) วัสดุไฟฟ้าและวิทยุ

700,000 บาท

(5) วัสดุคอมพิวเตอร์

471,000 บาท

2. งบลงทุน

9,980,000 บาท

2.1 ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

9,980,000 บาท

2.1.1 ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง

9,980,000 บาท

2.1.1.1 ค่าก่อสร้างอื่นๆ

9,980,000 บาท

(1) ค่าก่อสร้างอื่นๆที่มีราคาต่อหน่วยต่ำกว่า 10 ล้านบาท

9,980,000 บาท

รวม 1 รายการ (รวม 1 หน่วย)

- 7.7 แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล 722,300 บาท
- 7.7.1 โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรกรมวิทยาศาสตร์บริการ
ให้พร้อมรองรับการเป็นองค์กรดิจิทัล 722,300 บาท
- 7.7.1.1 วัตถุประสงค์
- บุคลากรของกรมวิทยาศาสตร์บริการได้รับการอบรมหลักสูตรกลางตามที่สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของจำนวนบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยตรง หรือได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานดิจิทัลของหน่วยงาน
 - เพื่อเตรียมความพร้อมบุคลากรในการขับเคลื่อนสู่องค์กรดิจิทัล
- 7.7.1.2 สถานที่ดำเนินการ
กรมวิทยาศาสตร์บริการ ถนนพระรามที่ 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร
- 7.7.1.3 ระยะเวลาดำเนินการ 4 ปี (ปี 2567 ถึง ปี 2570)
- 7.7.1.4 วงเงินทั้งสิ้นของโครงการ 2,889,200 บาท
- เงินงบประมาณ 2,889,200 บาท
- 7.7.1.5 งบประมาณรายจ่าย จำแนกตามกิจกรรม - งบรายจ่าย

หน่วย : ล้านบาท

กิจกรรม	งบรายจ่าย				
	งบดำเนินงาน	งบลงทุน	งบเงินอุดหนุน	งบรายจ่ายอื่น	รวม
รวมทั้งสิ้น	0.7223	-	-	-	0.7223
1. พัฒนากิจกรรมดิจิทัลสำหรับบุคลากรกรมวิทยาศาสตร์บริการ	0.7223	-	-	-	0.7223

7.7.1.6 เป้าหมายโครงการ งบประมาณ และกรอบงบประมาณรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลางของโครงการ จำแนกตามแหล่งเงิน

ตัวชี้วัด/ แหล่งเงิน	หน่วยนับ	งบประมาณ		ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้า**		
		เริ่มต้น - ปี 2566 แผน (ผล)*	ปี 2567 แผน	ปี 2568 แผน	ปี 2569 แผน	ปี 2570 - จบ แผน
เชิงปริมาณ : กรมวิทยาศาสตร์บริการมีความพร้อม ด้านนโยบายและแนวปฏิบัติเกี่ยวกับ PDPA , Cyber Security และ Data Governance ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด	เรื่อง	-	3	3	3	3
รวมทั้งสิ้น	ล้านบาท	-	0.7223	0.7223	0.7223	0.7223
เงินงบประมาณ	ล้านบาท	-	0.7223	0.7223	0.7223	0.7223
- งบดำเนินงาน	ล้านบาท	-	0.7223	0.7223	0.7223	0.7223
- งบลงทุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบเงินอุดหนุน	ล้านบาท	-	-	-	-	-
- งบรายจ่ายอื่น	ล้านบาท	-	-	-	-	-
เงินนอกงบประมาณ	ล้านบาท	-	-	-	-	-

* ผลการดำเนินงานของปีงบประมาณ 2566 (12 เดือน)

** ประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าตามภารกิจและเป้าหมายที่ตั้งงบประมาณในปี 2567 ที่จะส่งผลให้ต้องดำเนินการต่อเนื่องถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 - 2570

รายละเอียดงบประมาณจำแนกตามงบรายจ่าย

โครงการ : โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากร

กรมวิทยาศาสตร์บริการให้พร้อมรองรับการเป็นองค์กรดิจิทัล

722,300 บาท

1. งบดำเนินงาน

722,300 บาท

1.1 ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ

722,300 บาท

(1) ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม

722,300 บาท

8. รายงานสถานะและแผนการใช้จ่ายเงินนอกงบประมาณ
(ไม่มีเงินนอกงบประมาณ)