



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
เลขรับที่.....12691
วันที่.....27 ต.ค. 2568
เวลา.....17.09 น
การปฏิบัติ ส่งงานสารบรรณและการเจ้าหน้าที่

ส่วนราชการ คณะทำงานจัดทำ ติดตามและประเมินโครงการวิจัยของ สวส. โทร. ๙๙๒๔๔, ๙๙๔๕๖

ที่ สร. ๐๖๑๘.๐๓/๐๐๑๓๓ วันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติราชการของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ รอบ ๑๒ เดือน

เรียน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

ตามคำสั่งสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ที่ ๗๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ได้แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำ ติดตามและประเมินโครงการวิจัยของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข เพื่อทำหน้าที่ในการกำกับติดตามและประเมินผลโครงการตามแผนปฏิบัติราชการของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุขให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับกรอบการพัฒนาวิชาการและการติดตามงานของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ นั้น

ในการนี้ คณะทำงานฯ จึงขอส่งสรุปผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติราชการของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ รอบ ๑๒ เดือน ดังนี้

๑. ผลการดำเนินงาน (โครงการตามแผนปฏิบัติราชการ จำนวน ๔๙ โครงการ)

- โครงการที่มีผลการดำเนิน เป็นไปตามแผนร้อยละ ๑๐๐ จำนวน ๓๗ โครงการ (ร้อยละ ๗๕.๕)
- โครงการที่มีผลการดำเนิน เร็วกว่าแผน จำนวน ๕ โครงการ (ร้อยละ ๑๐.๒)
- โครงการที่มีผลการดำเนิน ล่าช้ากว่าแผน จำนวน ๗ โครงการ (ร้อยละ ๑๔.๓)

๒. ผลการเบิกจ่าย (โครงการที่ได้รับจัดสรรเงินงบประมาณ/เงินบำรุง จำนวน ๓๙ โครงการ)

(เป้าหมายการเบิกจ่ายร้อยละ ๑๐๐)

- โครงการที่มีผลการเบิกจ่าย เป็นไปตามแผน จำนวน ๓๖ โครงการ (ร้อยละ ๙๒.๓)
- โครงการที่มีผลการเบิกจ่าย ล่าช้ากว่าแผน จำนวน ๓ โครงการ (ร้อยละ ๗.๗)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ จะเป็นพระคุณ

๒) เรียบ ๓๐.๑๐.๒๕๖๘
- เฝือกโรดทราย
อิมมัส
๒๔.๑๐.๒๕๖๘

Jim S.

(นายจักรวาล ชมภูศรี)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์เชี่ยวชาญ

ประธานคณะทำงานจัดทำ ติดตามและประเมินโครงการวิจัยของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

ทราบ + รังงาม

✓

๒๗ ต.ค. ๖๘

(นางพิไลลักษณ์ อัครไพฑูรย์ โอภาตะ)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

สรุปผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (รอบ 12 เดือน)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน		ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลทางการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)	การส่งรายงาน ในระบบ M-SIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ	
1	1. โครงการตามแผนปฏิบัติการของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 1.1 โครงการเงินบำรุงกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โครงการ ตรวจจับการระบาดของเชื้อไวรัส HPV พื้นที่กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และปทุมธานี (ยอดจัดสรร 100 ได้ 19.99 ล้านบาท)	ฝ่ายไวรัสกอมะเร็ง	บำรุง HPV	19,990,000	15.70 (3,138,960.00)	เงินบำรุงยกยอดไปปี 2569 จำนวน 1,050,000 บาท ตามหนังสือ สส 0618/03601 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2568	ตามที่กำหนด ล่าช้ากว่าแผน
2	โครงการส่งเสริมทำนวัตกรรมการประมงที่ยั่งยืนและยกระดับอุตสาหกรรมประมงให้ก้าวไกล	นายจักรวาล ชมภูศรี	บำรุง 4-2	1,200,000	99.96 (1,199,558.40)	-	ตามที่กำหนด เร็วกว่าแผน
3	การตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกโดยใช้ตัวอย่างปัสสาวะ	นางสาวสุรัชชา มิตรรัตน์	บำรุง 4-3	2,900,000	100.00 (2,899,933.80)	-	ตามที่กำหนด เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
4	การขยายการพัฒนาห้องปฏิบัติการเครือข่ายตรวจวินิจฉัยด้วยเทคนิคโมเลกุล สำหรับผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูก โดยได้รับอนุมัติเมื่อ 28 ม.ค. 68)	นางสาวณิศา ฤดีเมกลิ่น	บำรุง 4-4	23,600	100.00 (5,796.00)	จัดสรร (100%) จำนวน 23,600 บาท โดยมีการแปลง จำนวน 17,804 บาท คงเหลือ 5,796 บาท	ตามที่กำหนด เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
5	ชุดโครงการ โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งห้องปฏิบัติการด้านการตรวจเชื้อก่อโรคระบบทางเดินหายใจในระดับโมเลกุล	นางสาวอณิสสา ธนเดชากุล		-			
6	3.1 โครงการย่อยที่ 1 การพัฒนาชุดตรวจแอนติเจนไวรัสอาร์เอส แบบรวดเร็ว 3.2 โครงการย่อยที่ 2 การจัดการห้องปฏิบัติการเครือข่ายขององค์การอนามัยโลก เพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลอ้างอิงด้านเชื้อไวรัสระบบทางเดินหายใจ โรคที่เป็นปัญหาสำคัญของประเทศไทยและภัยต่อความมั่นคงด้านสุขภาพโลก : SARS-CoV-2, MPOX, RSV and other respiratory viruses	นางสาวสิริภรณ์ ฝูยกัน นางสาวอณิสสา ธนเดชากุล	บำรุง 4-5 บำรุง 4-6	1,200,000 3,970,000	100.00 (1,200,000.00) 100.00 (3,968,433.65)	- -	ตามที่กำหนด เร็วกว่ากำหนด เป็นไปตามแผนร้อยละ 100 เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
7	การดำเนินการติดตามเชื้อก่อโรครวม 7 ชนิดและมีตาชัวร์ ด้วยเทคนิค Multiplex Real-time PCR	นายภากร ภิรมย์ทอง	บำรุง 4-7	250,000	100.00 (250,000.00)	-	ตามที่กำหนด เป็นไปตามแผนร้อยละ 100

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน			ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลงานการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)		การส่งรายงาน ในระบบ M-SIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ		
8	โครงการพัฒนาสมรรถนะห้องปฏิบัติการเครือข่ายและระบบเฝ้าระวังเชื้อตื้อ ยากันจุลชีพ (ยอดจัดสรร 100% ได้ 4.6 ล้านบาท)	นายเอกวัฒน์ อุณหเลขกะ	บำรุง 4-8	4,600,000	99.52 (2,546,299.60)	ตัดโอนให้ ศวก.ที่ 1, 5, 8, 12 จำนวน 1,020,000 บาท (2 ครั้ง) และแปลงงบ จำนวน 1,292.4 บาท มีเงินคงเหลือ 2,558,707.60 บาท	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
9	การพัฒนาการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อเลปโตสไปไรต์วิธี Recombinase Based Isothermal Amplification ร่วมกับ เทคนิค Clustered Regularly Interspaced Short Palindromic Repeats associated protein 12 (CRISPR-Cas12a) และอ่านผลด้วย Lateral flow test strip (ขออนุมัติรับซื้อโครงการและแผนงาน โดยได้รับอนุมัติ (ฉบับใหม่) เมื่อ 6 พ.ค. 68)	นายสุรศักดิ์ ยานมณี	บำรุง 4-9	598,000	100.00 (596,906.99)	-	ล่าช้ากว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
10	การพัฒนาเครื่องอ่านผลวิเคราะห์ด้วยเทคโนโลยี Artificial Intelligence (AI) ชนิดพกพา สำหรับชุดทดสอบอย่างง่าย (LAM-IP)	นายชัยวัฒน์ พุฒศรีกาญจน์	บำรุง 4-10	500,000	100.00 (490,490.75)	-	ล่าช้ากว่ากำหนด	ล่าช้ากว่าแผน
11	โครงการพัฒนาการใช้ตัวกรองรมจินไมกส์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบบเฝ้าระวังเชื้อตื้อยากันจุลชีพ	นายเอกวัฒน์ อุณหเลขกะ	บำรุง 4-11	2,385,000	100.00 (2,384,155.57)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
12	โครงการนำร่องแผนทดสอบความเข้ากันได้การตรวจวินิจฉัยด้วยวิธีทาง อนุชีววิทยา	นางสาวปวีณา ก้องสนั่น	บำรุง 4-12	40,000.00	100.00 (34,272.00)	แปลงงบ จำนวน 5,728 บาท มีเงินคงเหลือ 34,272 บาท	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
13	การจัดตั้งห้องปฏิบัติการอนุชีววิทยาแบบแล็บความชื้นสูง (Wellness) สุขภาวะที่ดี (Wellness)	นางสาวศศิธร แม็งแรง นางสาวอนันต์ภา ธนเดชากุล นางพิโรธลักษณ์ อัครไพฑูรย์ โอภาตะ	บำรุง 4-13	39,000,000	2.56 (1,000,000.00)	เงินบำรุงยกยอด ปี 2569 จำนวน 37,980,000 บาท ตามหนังสือ สท 0618/03601 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2568	ตามที่กำหนด	ล่าช้ากว่าแผน
14	การศึกษาค้นคว้าและการเฝ้าระวังสายพันธุ์เชื้อเอชไอวีที่อาศัยใน ประเทศไทย	นางสาวสุนนมาลัย อุทุมมกุล	บำรุง 4-14	455,000	100.00 (454,791.25)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
15	การพัฒนาวิธีตรวจหาเชื้อวัณโรคด้วยเทคนิค Real-time PCR	นายวิวัฒน์ กล้ายุทธ	เงิน งบประมาณ Q2921-2	700,000	100.00 (694,204.03)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
16	การตรวจหากลุ่มเชื้อก่อโรคระบบทางเดินหายใจที่เป็นปัญหาสาธารณสุขด้วย เทคนิค MassArray	นางสาวธนัสภา ธนเดชากุล	เงิน งบประมาณ Q2921-3	1,200,000	100.00 (1,197,579.00)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน			ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลงบการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)		การส่งรายงานในระบบ M-SIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ		
17	การพัฒนาชุดตรวจสารพันธุกรรมไวรัสเด็งกีต้นแบบ ด้วยวิธี Real time RT-PCR	นางสาวกัญทิพรพร พานิช	เงินงบประมาณ Q2921-4	1,000,000	100.00 (999,998.89)	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
18	การเพิ่มศักยภาพการตรวจวินิจฉัยโรคเลือดออกและการเฝ้าระวังสายพันธุ์เชื้อก่อโรค	นางสาวอรพรรณ ศรีพิชัย	เงินงบประมาณ Q2920-6	1,500,000	100.00 (1,499,267.88)	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
19	โครงการพัฒนาวิธี MassArray สำหรับตรวจกลายพันธุ์ของยีน p53 ที่เกี่ยวข้องกับ HPV	นางอุษิตพร ห่านตระกูล	กองทุนเงินรษาชรับกรมฯ	1,000,000	97.80 (977,987.35)	ยกยอดไปดำเนินการและเบิกจ่ายในปี 2569 จำนวน 22,012.65 บาท	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
แผนงาน ยุทธศาสตร์งานทางห้องปฏิบัติการเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมทางการแพทย์								
20	การพัฒนาบัญชีรายการตรวจวินิจฉัยแยกแยะร่างกายที่จำเป็นแห่งชาติ	นางพิไลลักษณ์ อัครไพฑูริย์ โสภาตะ	บำรุง 4-15	830,800	100.00 (780,599.30)	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
21	1.3 โครงการนโยบายกรมวิทยาศาสตร์แพทย์ โครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสที่รบกวนระบบภูมิคุ้มกันของโรคอุจจาระร่วงและอาหารเป็นพิษในพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม	นางสาวรัตนา ตาเจริญเมือง	งบประมาณงบนโยบาย 68-1	518,000	100.00 (517,981.14)	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
22	โครงการเตรียมชุดตรวจแลปโบลัสโปรลิสต์ด้วยวิธี Immunofluorescent antibody (IFA) และวิธี Latex agglutination ชุดตรวจเอนโดสโตสด้วยวิธี Indirect hemagglutination (IHA) เพื่อรองรับสถานการณ์ภาวะอุทกภัยของประเทศไทย	นางสาววีรวิทย์ สายสงเคราะห์	งบประมาณงบนโยบาย 68-2	594,000	100.00 (589,635.60)	เร็วกว่ากำหนด	เร็วกว่าแผน	
23	โครงการส่งเสริมการนำนวัตกรรมสเปปรีกัมยูนและยุงดื้อสารเคมีกำจัดแมลงไปใช้ประโยชน์เพื่อป้องกันภาวะระบาดของโรคไข้เลือดออก	นายจักรวาล ชมภูศรี	งบประมาณงบนโยบาย 68-2	860,000	100.00 (859,532.60)	ตามที่กำหนด	เร็วกว่าแผน	
1.4 โครงการวิจัย งบ สกสว. (Fundamental Fund; FF)								
แผนงานนวัตกรรมด้านโรคที่เป็นปัญหาสาธารณสุข								
24	พัฒนานวัตกรรมการตรวจวิเคราะห์เชื้อไวรัสเด็งกีเพื่อใช้ทดแทนชุดตรวจสำเร็จรูปนำเข้า	นายภัทร วงษ์เจริญ	สกสว 68-1	700,000	98.82 (691,767.50)	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
25	การพัฒนาวัคซีนผลิตกัมป้องกันยุงพาหะนำโรคที่ต่อสารเคมีกำจัดแมลงระดับพันธุกรรม	นายจักรวาล ชมภูศรี	สกสว 68-2	760,000	99.47 (755,975.80)	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
26	การศึกษารูปแบบความไวต่อยาคันเชื้อรา และการตรวจหาชนิดยาคันเชื้อราที่โรคที่ติดแยกได้จากผู้ป่วยติดเชื้อราในประเทศไทย	นางสาววิมลทิพย์ อรรถสิทธิ์ไชย	สกสว 68-3	700,000	100.00 (699,969.21)	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน			ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลทางการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)		การส่งรายงาน ในระบบ M-SIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ		
27	การประยุกต์ใช้อุปกรณ์โมเลกุลชีวเคมีสำหรับศึกษาโรคระบาดวิทยาเชิงโมเลกุลของเชื้อแบคทีเรียก่อโรคระบบทางเดินอาหารและพัฒนากีฏภัณฑ์ชีวภัณฑ์ชนิดใหม่	นางสาววรรณา วงษ์บุตร	สกสว 68-4	1,689,700	94.50 (1,596,818.95)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
28	การพัฒนาวิธี ELISA-based microneutralization test (EMNT) เพื่อตรวจหาแอนติบอดีชนิดต่างๆที่เชื้อไวรัสแดงกึ่งและเจอีในผู้ป่วยไข้เลือดออกและใช้สมองอักเสบเจอี	นางพรศิริ โสมภา	สกสว 68-5	480,000	99.99 (479,938.37)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
29	การศึกษาความเป็นพิษต่อเซลล์ ความหลากหลายทางพันธุกรรมของประชากรที่รับสัมผัสเคมีและสารพิษจากโรงงานอุตสาหกรรมบริเวณวัดแคตมัย	นางสาวณัฐกานต์ หนูรุ่น	สกสว 68-6	746,500	99.98 (746,371.01)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
30	การพัฒนาวิธีตรวจจำแนกสารชีวพิษกลุ่มมาท็อกซินและฟาล์ท็อกซินเพื่อวินิจฉัยโรคอาหารเป็นพิษจากการรับประทานเนื้อสัตว์ที่เรียก Real-time PCR	นางสาวพรพรรณ ชลนากิจกุล	สกสว 68-7	735,800	99.92 (735,185.88)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
31	การพัฒนาชุดตรวจวินิจฉัยโรคทางพันธุกรรมของไวรัสเอดส์เอชไอวี 1 และไวรัสคอกซากิ เอ16 ด้วยวิธี reverse-transcription recombinase aided amplification assays (RT-RAA)	นายธีรวิทย์ แพทย์สมาน	สกสว 68-8	1,000,000	100.00 (999,978.50)	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
32	การศึกษาลักษณะทางพันธุกรรมและระบาดวิทยาเชื้อแบคทีเรียที่เรียกโรคริดดิโอที่ต้องรายงานเฝ้าระวังในประเทศไทย	นางสาวอรพรรณ ศรีพิชัย	สกสว 68-9	3,231,500	99.38 (3,211,330.66)	ยกยอดไปเบิกจ่ายในปี 2569 จำนวน 20,169.34 บาท	ล่าช้ากว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
33	การศึกษาระบบภูมิคุ้มกันของเซลล์เดนดริติก Dendritic cell ต่อการยับยั้งมะเร็งเต้านมในหนูชนิดในด้วยเทคนิค in vivo imaging	นายมาศเกียรติ บุญฤทธิ์	สกสว 68-10	1,344,700	99.89 (1,343,253.79)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
34	การศึกษาด้านสมรรถนะของระบบสาธารณสุขของประเทศ	นายมาศเกียรติ บุญฤทธิ์	สกสว 68-11	660,000	99.98 (659,840.30)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
35*	โครงการพัฒนาศักยภาพงานด้านวิชาการเพื่อตอบโต้ภัยคุกคามด้านสุขภาพและการแพทย์	นางสาวอัญญา อนุสิทธิ์พัฒน์	บำรุง 4-17	2,640,000	-	โอนคืนเงินให้ สทพ. ตามหนังสือ สท 0618/02983 ลงวันที่ 8 สิงหาคม 2568 จำนวน 2,640,000 บาท	เร็วกว่ากำหนด	-
36	โครงการโรงแรมสะอาดด้วย 3C : Clean bed, Clean air, Clean food เพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยวของประเทศไทย	นายจักรวาล ชมภูศิริ	บำรุง 4-16.1	60,000	99.75 (58,256.85)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
37	โครงการพัฒนาศักยภาพและความปลอดภัยอาหาร	นางสาววิภารัตน์ คำจุมพล	บำรุง 4-16.2	76,500	100.00 (76,425.82)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน			ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลรายงานการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)		การส่งรายงานในระบบ M-SIIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ		
38	โครงการชุดทดสอบเชื้อยีสต์ในผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หน่วยงานเจ้าภาพ : สำนักเครื่องสำอางและวัตถุอันตราย)	นางสาววิรัชญา สวงเรือง	บำรุง 4-18	120,000	100.00 (119,987.30)	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
39	แผนงานนวัตกรรมด้านสมุนไพรเพื่อตอบสนองระบบสาธารณสุขของประเทศไทย (ภายใต้โครงการหลัก "การพัฒนาผลิตภัณฑ์สุขภาพต้นแบบจากสารสำคัญที่แยกได้จากสมุนไพรกระท่อมและโพลคาสำหรับใช้ลดปวดและต้านอักเสบ") (หน่วยงานเจ้าภาพ : สถาบันวิจัยสมุนไพร)	นายมาศเกียรติ บุญฤทธิ์	สทสว.68-12	330,000	97.49 (536,188.72)	ได้รับจัดสรรเพิ่ม จำนวน 220,000 บาท ตามหนังสือ สส 0619/01997 ลงวันที่ 29 พฤษภาคม 2568 งบรวมทั้งสิ้น 550,000 บาท	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
40	โครงการวิจัยสมุนไพรที่มีฤทธิ์ต้านอักเสบเพื่อพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ภายนอก สำหรับนวดแก้ปวดและปวดกล้ามเนื้อ (การทดสอบการระคายเคืองทางผิวหนัง/การกัดกร่อนในสัตว์ทดลองด้วยวิธีการทดสอบ OECD-Guideline no.404 ของ สารสกัดมะเขว่นและผลิตภัณฑ์ต้นแบบ) (หน่วยงานเจ้าภาพ : สถาบันวิจัยสมุนไพร)	นายมาศเกียรติ บุญฤทธิ์	สทสว.68-13	180,000	85.14 (153,250.00)	ได้รับอนุมัติเงินโอนเพิ่มเติม ให้ดำเนินการโครงการ ตามหนังสือ สส 0619/01245 ลงวันที่ 31 มีนาคม 2568	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
1.6 โครงการวิจัยที่ขออนุมัติดำเนินการโดยไม่ใช้งบประมาณ (โครงการ 0 บาท)								
41	การพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์ชนิดสเปรย์เพื่อควบคุมคุณภาพการทดสอบผลิตภัณฑ์โสม	นางสาวพรธิดา เพชรสุวรรณ	-	-	-	-	เร็วกว่ากำหนด	เร็วกว่าแผน
42	การศึกษาความถูกต้องของวิธีทดสอบหาปริมาณจากแหล่งน้ำและดินในเขตกรุงเทพมหานคร	นางสาวจุฑามาศ นามเสนาะ	-	-	-	-	ตามที่กำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
43	การเตรียมอาหารเลี้ยงเชื้อและการควบคุมคุณภาพอาหารเลี้ยงเชื้อตามแนวทางของ ISO/TS 11133 Microbiology of food, animal feed and water — Preparation, production, storage and performance testing of culture media.	นางทิพมาศ สุทธิวราคม	-	-	-	-	ตามที่กำหนด	ล่าช้ากว่าแผน
44	การตรวจหาแอนติเจนของเชื้อไวรัส COVID-19 (SARS-CoV-2) จากตัวอย่างน้ำลายไทยเทคนิค chemiluminescent enzyme immunoassay	นายดนตรี ช่างสม	-	-	-	-	ยังไม่ส่ง	ล่าช้ากว่าแผน
45	การพัฒนาสื่อการเรียนรู้แบบออนไลน์ หลักสูตร ความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety) และการรักษาความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity) สำหรับห้องปฏิบัติการชีวโมเลกุลระดับ 2 (BSL2)	นางสาวชนัดดา แจ่มแจ้ง	-	-	-	-	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100
46	การพัฒนาวิธีทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์กำจัดกลิ่นและตัวไม่ชนิดฟิล์ม	นางสาวนันทพร ผลสุวรรณ	-	-	-	-	เร็วกว่ากำหนด	เร็วกว่าแผน
47	การพัฒนาสื่อการอบรมออนไลน์ (E-Learning) สำหรับการเรียนรู้เกี่ยวกับ การขนส่งเชื้อโรคและพิษจากสัตว์	นางสาวสิริอร ฝากพันธ์	-	-	-	-	ล่าช้ากว่ากำหนด	ล่าช้ากว่าแผน

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ผู้รับผิดชอบโครงการ	รหัสเบิกจ่าย	งบประมาณรวม (100%)	ผลการดำเนินงาน รอบ 12 เดือน			ผลการดำเนินงาน โดยสรุป
					ผลการเบิกจ่าย (ข้อมูลงานการเงิน ณ 30 ก.ย. 68)		การส่งรายงานในระบบ M-SIIS	
					%เบิกจ่าย (เบิกจ่ายเสร็จสิ้น)	หมายเหตุ		
48	การพัฒนาสารพันธุกรรมมาตรฐานแบบ freeze dry สำหรับบริการทดสอบทางอณูชีววิทยาเชิงปริมาณ	นายวรวัฒน์ แดงสกุล	-	-	-	ล่าช้ากว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100	
49	การพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์ไลแอมแลงสำหรับใช้เป็นตัวควบคุมผลบวก (Positive control) ในงานบริการตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์ไลแอมแลง	นางสาววรรณิศา สืบสะอาด	-	-	-	เร็วกว่ากำหนด	ล่าช้ากว่าแผน	
50 (คก. ใหม่)	การผลิตแอนติบอดีที่จำเพาะต่อไวรัสตับอักเสบบี เพื่อพัฒนาชุดตรวจสอบแบบอิมมูโนโครมาโทกราฟีคัสตรีป	นายภาณุกิจ กันหาจันทร์	สกลว 68-14	1,333,200	0.00 (0.00)	โครงการใหม่ - โดยได้รับอนุมัติโครงการตามหนังสือ สส 0604.04/00072 ลงวันที่ 23 พฤษภาคม 2568 และยกยอดไปดำเนินการและเบิกจ่ายในปี 2569 จำนวน 1,333,200 บาท	เร็วกว่ากำหนด	เป็นไปตามแผนร้อยละ 100

หมายเหตุ การประเมิน รอบ 12 เดือน ดังนี้

1. การประเมินผลการดำเนินงาน ยกเว้นโครงการลำดับที่ 35 เนื่องจากได้อนุมัติเงินให้สถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ (สขพ.) แล้ว ตามหนังสือ สส 0618/02983 ลงวันที่ 8 สิงหาคม 2568
2. การประเมินผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ยกเว้นโครงการลำดับที่ 35 (เหตุผลตามข้อ 1) และโครงการลำดับที่ 50 เนื่องจากได้รับอนุมัติโครงการและอนุมัติงบประมาณเพื่อดำเนินโครงการล่าช้า