















































ผลการดำเนินงานโครงการ และผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปี 2563 รอบ 12 เดือน

หน่วยงาน สำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผลการดำเนินงาน		ปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ	ผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมาย ตัวชี้วัด (แผน/ผล)	ผู้รับผิดชอบ
		ผลงาน	เบิกจ่ายงบประมาณ(บาท)			
1	โครงการประเมินคุณภาพและความปลอดภัยผักสดและผลไม้สดจากสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชตกค้างในตลาดสด 5 ภาคของประเทศไทย	ร้อยละ 100 	1,440,000/1,440,000 (100 %) 	-	150 /150 ตัวอย่าง	จิตพกา สันต์ตรบ
2	โครงการสำรวจเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพในสัตว์น้ำที่บริโภคเป็นอาหารของประเทศไทย	ร้อยละ 100 	855,000/855,000 (100%) 	-	192 /192 ตัวอย่าง	ดวงดาว วงศ์สมมาตร
3	โครงการพัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ชุมชนด้านอาหารสู่มาตรฐาน	ร้อยละ 100 	170,000/170,000 (100%) 	-	1/1 ผลิตภัณฑ์	สมภพ วัฒนมณี จันทร์เพ็ญ ไตเวียนนท์
4	โครงการพัฒนาขีดความสามารถและเครือข่ายห้องปฏิบัติการด้านอาหารของประเทศ	ร้อยละ 100 	2,400,000/2,400,000 (100%) 	-	15/15 แห่ง	จิตพกา สันต์ตรบ สุธาทิพย์ วิทย์ชัยวุฒิวงศ์ บุษยา แสงวิรุฬห์
5	โครงการบูรณาการอาหารปลอดภัย					
5.1	โครงการสำรวจฟอร์มาลดีไฮด์อิสระในอาหารกลุ่มเสี่ยง (หมักสด หมักแช่ต่าง และสไลนง) Active surveillance	ร้อยละ 100 	280,000/280,000 (100 %) 	-	30 /30 ตัวอย่าง	พนาวัลย์ กลิ่งกลางดอน
5.2	Passive Surveillance รวบรวมข้อมูลผลตรวจผลิตภัณฑ์ และสรุปเป็นภาพรวมของประเทศ 1. น้ำปลา 2. น้ำและน้ำแข็งบริโภค 3. นมพร้อมดื่ม 4. กะปิ 5. น้ำพริก 6. ลูกชิ้น 7. ไข่กรอก 8. เบเกอร์รี่	ร้อยละ 100 	30,000/30,000 (100 %) 	-	8/8 ผลิตภัณฑ์	วนิดา ยุธยาติ
6	โครงการตรวจวิเคราะห์และรับรองอาหารปลอดภัย	ร้อยละ 100 	2,000,000/2,000,000 (100 %) 	มีการระบาค Covid-19 ไม่สามารถเก็บตัวอย่างได้ต้องขออนุมัติปรับเป้าหมาย	5,000/7,600 ตัวอย่าง	วนิดา ยุธยาติ
7	โครงการเฝ้าระวังความปลอดภัยอาหารสำหรับพระบรมวงศานุวงศ์	ร้อยละ 100 	3,000,000/3,000,000 (100 %) 	-	60,000/58,787 ตัวอย่าง	วนิดา ยุธยาติ
8	โครงการอาหารปลอดภัยในการประชุม ครม.	ร้อยละ 100 	600,000/600,000 (100 %) 	-	1,700/3,116 ตัวอย่าง	วนิดา ยุธยาติ

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผลการดำเนินงาน		ปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ	ผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมาย ตัวชี้วัด (แผน/ผล)	ผู้รับผิดชอบ
		ผลงาน	เบิกจ่ายงบประมาณ(บาท)			
9	โครงการพัฒนาโรงอาหารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เพื่อเป็นต้นแบบของโรงอาหารปลอดภัย ใส่ใจสุขภาพ “DMSc Healthy Canteen”	ร้อยละ 100 	692,000/ 692,000 (100 %) 	-	1/1 แห่ง	อูมา บริบูรณ์ กนกวรรณ ตุ่นสกุล
10	โครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการอ้างอิงด้านอาหารแห่งอาเซียน- โลหะหนัก	ร้อยละ 100 	1,534,000/1,534,000 (100 %) 	-	1/1 ห้องปฏิบัติการ	บุษยา แสงวิรุฬห์ ศิริชัย สัจญะ
11	โครงการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการวิเคราะห์อาหารและน้ำโดย เป็นผู้ดำเนินการแผนทดสอบความชำนาญ	ร้อยละ 100 	500,000/500,000 (100 %) 	-	21/21 แผนทดสอบความชำนาญ	จิตผกา สันต์ตรบ
12	โครงการตรวจสอบเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชตกค้างในผักและผลไม้ เพื่อสนับสนุนอาหารปลอดภัยในโรงพยาบาลและ Green & Clean Hospital	ร้อยละ 100 	3,080,000/3,080,000 (100 %) 	-	130/130 ตัวอย่าง	วนิดา ยุธยาติ
13	โครงการพัฒนาแหล่งกระจายสินค้าอาหารเชื่อมโยงความเชื่อมั่น และเศรษฐกิจไทย	ร้อยละ 100 	2,140,000/1,600,00 (100 %) 	-	145/70 ตัวอย่าง	วนิดา ยุธยาติ
14	โครงการวิจัยด้านอาหาร	ร้อยละ 100 	1,269,000/ 2,140,000 (100 %) 	-	12/12 เรื่อง	-
15	การตรวจวิเคราะห์ตามโครงการคุณภาพสมุนไพรไทย	ร้อยละ 100 	10,000/ 7,500 (100 %) 	-	5/5 ผลิตภัณฑ์	-
16	โครงการพัฒนาความสามารถห้องปฏิบัติการเครือข่ายวิเคราะห์ สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช โลหะหนัก และสารพิษจากเชื้อราใน กัญชาสำหรับใช้ประโยชน์ทางการแพทย์	ร้อยละ 100 	540,000/540,000 (100 %) 	-	4/4 แห่ง	วิชาดา จงมีวาสนา
17	โครงการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการอ้างอิงตามมาตรฐานสากล (ISO/IEC 17025,ISO/IEC 17043, ISO 9001)	ร้อยละ 100 	6,600,000/6,600,000 (100 %) 	-	3/3 แห่ง	จิตผกา สันต์ตรบ/ กรรณิการ์ นิ่มเล็ก
18	งานบริการตรวจวิเคราะห์ให้ภาคเอกชน	ร้อยละ 100 	639,000/639,000 (100 %) 	-	5,000/5,793 ตัวอย่าง	-
19	การเดินทางไปประชุมต่างประเทศ	ร้อยละ 100 	573,500/573,500 (100 %) 	มีการระบอบ Covid- 19 ไม่สามารถไป ประชุมได้และได้ปรับ แผน	1/1 ครั้ง	-

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	ผลการดำเนินงาน		ปัญหา อุปสรรค ข้อเสนอแนะ	ผลสัมฤทธิ์ตามเป้าหมาย ตัวชี้วัด (แผน/ผล)	ผู้รับผิดชอบ
		ผลงาน	เบิกจ่ายงบประมาณ(บาท)			
20	จัดซื้อครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์จำนวน 11 รายการ	ร้อยละ 100 	18,920,000/18,920,000 	-	11/11 รายการ	-
21	จัดซื้อครุภัณฑ์ สำนักงานและคอมพิวเตอร์ 11 รายการ	ร้อยละ 100 	423,700/423,700 	-	11/11 รายการ	-
22	จัดซื้อครุภัณฑ์ (โครงการ DMSc Healthy Canteen) จำนวน 2 รายการ	ร้อยละ 100 	151,000/151,000 	-	2/2 รายการ	-

 = ผ่านเป็นไปตามแผน  = ช้ากว่าแผนแต่ไม่ส่งผลกระทบต่อค่าเป้าหมาย  = ช้ากว่าแผนส่งผลกระทบต่อค่าเป้าหมาย

สรุปการบริหารงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (GMMIS)

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2563

รายจ่ายประจำ (งบบุคลากร+ งบดำเนินงาน+อุดหนุน+รายจ่ายอื่น)			รายจ่ายลงทุน			ภาพรวม				
งบประมาณ ได้รับหลังโอน เปลี่ยนแปลง	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	งบประมาณ ได้รับหลังโอน เปลี่ยนแปลง	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	งบประมาณ ได้รับหลังโอน เปลี่ยนแปลง	เบิกจ่าย	% การเบิกจ่าย	Po ในระบบ GFMS	คงเหลือ
19,914,072.18	19,914,049.34	100.00	16,970,281.80	16,970,281.80	100.00	36,884,353.98	36,884,331.14	100.00	-	-

ผู้รายงาน นางสาวอุบลวรรณ รอดประดิษฐ์
ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการ
รายงาน ณ วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2564