



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักยาและวัตถุเสพติด กลุ่มพัฒนาคุณภาพและวิชาการ โทร. ๐ ๒๕๕๑ ๐๐๐๐ ต่อ ๙๘๔๕๙

ที่ สธ ๐๖๒๒/-

วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (รอบ ๑๒ เดือน)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด

## ความเป็นมา

ตามที่กลุ่มพัฒนาคุณภาพและวิชาการ รับผิดชอบงานแผนติดตามและประเมินผล ได้รายงาน และติดตามผลการดำเนินงานแผนงานโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ รอบ ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - ๒๐ กันยายน ๒๕๖๘) ผ่านระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานเชิง ยุทธศาสตร์และติดตามตัวชี้วัดสำคัญ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ (M-SIIS) แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๘ นั้น

## ข้อพิจารณา

ในการนี้ กลุ่มพัฒนาคุณภาพและวิชาการ ขอรายงานสรุปภาพรวมผลการดำเนินงาน การ เบิกจ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรคพร้อมทั้งข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. สำนักยาและวัตถุเสพติด มีแผนงานโครงการในระบบ M-SIIS ทั้งหมด ๑๗ โครงการ แบ่งเป็นแผนงานโครงการ ๗ แผนงาน และงานพื้นฐาน ๑๐ แผนงาน งบประมาณรวม ๘๘,๑๘๖,๕๒๖.๗๘ บาท (แปดสิบบแปดล้านหนึ่งแสนแปดหมื่นหกพันห้าร้อยยี่สิบหกบาทเจ็ดสิบบแปดสตางค์) แบ่งเป็นเงินงบประมาณ ๓๔,๖๗๕,๖๑๐.๐๐ บาท (สามสิบลีล้านหกแสนเจ็ดหมื่นห้าพันหกร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เงินบำรุง ๔๗,๒๗๖,๘๖๖.๗๘ บาท (สี่สิบลีเจ็ดล้านสองแสนเจ็ดหมื่นหกพันแปดร้อยหกสิบบบาทเจ็ดสิบบแปดสตางค์) งบ เบิกจ่ายแทนกัน ๕,๐๑๔,๐๕๐.๐๐ บาท (ห้าล้านหนึ่งหมื่นสี่พันห้าสิบบบาทถ้วน) และเงินอุดหนุนหรือเงิน สนับสนุนจากหน่วยงานอื่น (สกสว.) ๑,๒๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๒. ผลการดำเนินงานตามแผนงานโครงการภาพรวม มีความก้าวหน้าร้อยละ ๑๐๐.๐๐ และมี ระดับความสำเร็จตามแผนปฏิบัติการร้อยละ ๙๙.๒๙

๓. ผลการเบิกจ่าย ดังนี้

๓.๑ การเบิกจ่ายเงินงบประมาณภาพรวม ๓๓,๓๓๑,๑๙๗.๐๐ บาท (สามสิบลีสามล้านสาม แสนสามหมื่นหนึ่งร้อยเก้าสิบบเจ็ดบาทถ้วน) คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๑๒

๓.๒ การเบิกจ่ายเงินบำรุง ๒๘,๓๑๙,๖๐๑.๓ บาท (ยี่สิบบแปดล้านสามแสนหนึ่งหมื่นเก้า พันหกร้อยหนึ่งบาทสามสตางค์) คิดเป็นร้อยละ ๕๙.๙๐

๓.๓ การเบิกจ่ายงบเบิกจ่ายแทนกัน ๔,๙๔๘,๒๓๑.๖๑ บาท (สี่ล้านเก้าแสนสี่หมื่นแปดพัน สองร้อยสามสิบบเอ็ดบาทหกสิบบเอ็ดสตางค์) คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๙

๓.๔ การเบิกจ่ายเงินอุดหนุนหรือเงินสนับสนุนจากหน่วยงานอื่น (สกสว.) ๑,๒๑๙,๒๕๕.๕๕ บาท (หนึ่งล้านสองแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันสองร้อยห้าสิบบห้าบาทห้าสิบลีสตางค์) คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๔

๔. พบปัญหาและอุปสรรคในการสรุปผลการเบิกจ่ายจากระบบ M-SIIS และ Fin-ad

๕. ข้อเสนอแนะใช้รายงานสรุปผลการเบิกจ่ายจากระบบ GFMS

## ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา จะเป็นพระคุณ

ศิริพร เหล่ามานะเจริญ

(นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ)

เภสัชกรชำนาญการพิเศษ

กรณ  
ศิริพร  
23 Ne 68

ผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (รอบ 12 เดือน)

ลำดับ	โครงการ	กรอบวงเงิน (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ร้อยละการ เบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ความก้าวหน้า
1	โครงการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพเพื่อสนับสนุนการพัฒนามาตรฐาน การผลิตยา Biopharmaceuticals	5,000,000.00	4,995,101.58	99.9	1. เปิดให้บริการตรวจวิเคราะห์ยา biopharmaceuticals จำนวน 3 รายการ ได้แก่ GLP-1 cetuximab และ polynucleotide	100.0
2	โครงการบูรณาการการผลิตและให้บริการสารมาตรฐานกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์และอาเซียนด้านยา ยาเสพติด และสมุนไพร	4,910,000.00	4,780,745.55	97.4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. สารมาตรฐานที่ผลิตและให้บริการ <ul style="list-style-type: none"> <li>- DMSc reference standard 22 ชนิด (เป้าหมาย 22 ชนิด)</li> <li>- ASEAN reference standard 4 ชนิด (เป้าหมาย 4 ชนิด)</li> <li>- Herbal DMSc reference standard 1 ชนิด (CBN)</li> <li>- ใต้วัตถุสืบสารสำคัญด้านสมุนไพร (บัวบกและเถาวัลย์เปรียง)</li> <li>- สารมาตรฐาน Mitragynine แล้วเสร็จ</li> <li>- Herbal DMSc reference standard for identification 6 ชนิด (เป้าหมาย 6 ชนิด)</li> </ul> </li> <li>2. ขอย้ายขอบข่ายการรับรอง ISO 17034:2016</li> <li>3. ส่งเอกสารแก้ไขข้อบกพร่องเมื่อวันที่ 23 เม.ย.68</li> <li>4. ให้บริการสารมาตรฐาน 1,028 ชนิด (เป้าหมาย 700 ชนิด)</li> <li>5. เป็นเจ้าภาพจัดประชุมระดับอาเซียน พิจารณาแนวทางและความร่วมมือการพัฒนาสารมาตรฐานอาเซียนกับประเทศสมาชิก จัดการประชุม วันที่ 16-18 กรกฎาคม 2568</li> <li>6. การจัดทำทดสอบ Interlaboratory comparison ให้กับศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ ประมวลผลการทดสอบ Interlaboratory comparison</li> </ol>	100.0

ลำดับ	โครงการ	กรอบวงเงิน (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ร้อยละการ เบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ความก้าวหน้า
3	โครงการเฝ้าระวังคุณภาพและความปลอดภัยของยาในหน่วยบริการเภสัชกรรมปฐมภูมิ ประจำปีงบประมาณ 2568	2,500,000.00	881,164.62	35.2	1. ได้ข้อมูลสรุปผลการเฝ้าระวังคุณภาพและความปลอดภัยของยา 1 ฉบับ 2. รายการยาที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานที่จะได้รับการเผยแพร่ 14 รายการ	100.0
4	โครงการพัฒนาวิธีวิเคราะห์ปริมาณสารปนเปื้อนกลุ่ม Nitrosamines เพื่อเฝ้าระวังการปนเปื้อนในเภสัชเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ ยาลดระดับน้ำตาลในเลือด	575,000.00	213,297.01	37.1	1. ได้วิธีวิเคราะห์ปริมาณสารปนเปื้อนกลุ่ม Nitrosamine ในเภสัชเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ยาลดระดับน้ำตาลในเลือด 2. จำนวนตัวอย่างเภสัชเคมีภัณฑ์ หรือผลิตภัณฑ์ยาที่ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนในกลุ่ม Nitrosamine เป้า 100 ตัวอย่าง ได้รับ 210 ตัวอย่าง 3. ได้สรุปข้อมูลคุณภาพการปนเปื้อนสารกลุ่ม Nitrosamine ในตัวอย่างเภสัชเคมีภัณฑ์/ผลิตภัณฑ์ยาลดระดับน้ำตาลในเลือด 1 ฉบับ	100.0
5	โครงการจัดทำตำรายาของประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	6,330,000.00	5,537,424.30	91.1	1. จัดทำวิจัยมาตรฐานสมุนไพร วัตถุประสงค์ สกัด หรือผลิตภัณฑ์ เพื่อกำหนดมาตรฐานยาสมุนไพร ได้ 12 มอโนกราฟ (เป้าหมาย 12 มอโนกราฟ) 2. ประชุมคณะกรรมการและอนุกรรมการเพื่อทำข้อกำหนดมาตรฐาน THP และ TP THP ได้ 23 มอโนกราฟ (เป้าหมาย 23 มอโนกราฟ) TP ได้ 23 มอโนกราฟ (เป้าหมาย 23 มอโนกราฟ)	100.0
6	โครงการสนับสนุนการแก้ไขปัญหาผู้เสพยาเสพติด การควบคุมตัวยาและสารเคมีทางห้องปฏิบัติการ	23,937,800.00	23,349,672.27	97.5	1. จำนวนตัวอย่างของกลางและปัสสาวะที่ได้รับการตรวจพิสูจน์ทางห้องปฏิบัติการ - รวม 74,303 ตัวอย่าง 340,091 รายการ - ตัวอย่างปัสสาวะ 65,903 ตัวอย่าง 322,254 รายการ	92.9

ลำดับ	โครงการ	กรอบวงเงิน (บาท)	ผลการเบิกจ่าย (บาท)	ร้อยละการ เบิกจ่าย	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ความก้าวหน้า
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตัวอย่างของกลาง 8,400 ตัวอย่าง 17,837 รายการ</li> <li>2. PT: Final report 4 scheme สมาชิก รวม 1,342 แห่ง</li> <li>3. IQC: จำนวนรวม 6,750 ชุด</li> <li>4. โครงการการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ยาเสพติดชนิดใหม่ (New Psychoactive substances; NPS and new illicit drugs) <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดอบรมถ่ายทอดให้ห้องปฏิบัติการ วันที่ 30 มิ.ย. 68 และ 2 – 3 ก.ค. 68</li> <li>- จัดทำรายงานสรุปผลการถ่ายทอดวิธี</li> </ul> </li> </ul>	
7	โครงการ การพัฒนาวิธีทดสอบความเป็นพิษต่อเซลล์เนื้อเยื่อเพาะเลี้ยง (in vitro cytotoxicity test) ในผลิตภัณฑ์เครื่องมือแพทย์กลุ่ม non-IVD ตามมาตรฐาน ISO 10993-5 สอดคล้องกับมาตรฐาน OECD GLP	1,220,000.00	1,201,707.54	98.5	1. ได้วิธีทดสอบความเป็นพิษต่อเซลล์เนื้อเยื่อเพาะเลี้ยง (in vitro cytotoxicity test) ในผลิตภัณฑ์เครื่องมือแพทย์ตามมาตรฐาน ISO 10993-5 สอดคล้องกับมาตรฐาน OECD GLP	100.0