

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 (งบดำเนินงาน)

ศูนย์ห้องปฏิบัติการกรมอนามัย

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมายโครงการ (จำนวนและหน่วยนับ)	ระยะเวลาการดำเนินงาน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบโครงการ
							3,912,880.00	
1	โครงการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริโภคภายใต้แผนฯ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	1.เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการน้ำบริโภคปลอดภัยและสุขอนามัยของประชาชน 2.สนับสนุนข้อมูลทางห้องปฏิบัติการเพื่อการเฝ้าระวังการจัดการน้ำบริโภค	โครงการพัฒนาการเฝ้าระวังการจัดการน้ำเพื่อการบริโภค	สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์และทดสอบตัวอย่างน้ำ	2,500 ตัวอย่าง	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	127,920.00	นางสาววาสนา คงสุข นวพ.ชำนาญการ
2	โครงการสนับสนุนการผลิตชุดทดสอบภายใต้แผนพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ	เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการพัฒนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ	หน่วยงาน ในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ	ให้การสนับสนุนชุดทดสอบทางภาคสนามชนิดต่าง ๆ แก่หน่วยงาน ในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ	48 หน่วยงาน (จำนวน 24,000 ชุด)	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	396,950.00	น.ส วาสนา คงสุข นวพ.ชำนาญการ
3	โครงการสนับสนุนการผลิตชุดทดสอบภายใต้แผนพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก	เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการพัฒนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก	หน่วยงาน ในพื้นที่การพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก	ดำเนินการผลิตชุดทดสอบทางภาคสนามชนิดต่าง ๆ ให้แก่หน่วยงานที่ขอรับบริการในโครงการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก	5 หน่วยงาน (จำนวน 5,000 ชุด)	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	473,250.00	น.ส วาสนา คงสุข นวพ.ชำนาญการ

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมายโครงการ (จำนวนและหน่วยนับ)	ระยะเวลาการดำเนินงาน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบโครงการ
4	โครงการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำภายใต้แผนฯบริหารจัดการขยะและสิ่งแวดล้อม	เพื่อสนับสนุนข้อมูลทางห้องปฏิบัติการในการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อมและพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขสู่ Green&Clean Hospital	หน่วยงานภายในกรมอนามัย	1.สนับสนุนอุปกรณ์และภาชนะสุ่มเก็บตัวอย่างให้กับหน่วยงานภายในกรมอนามัย ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค รวมทั้งภาคีเครือข่ายกรมอนามัย คมภาพน้ำต่าง ๆ 2.ตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางห้องปฏิบัติการ ตามเกณฑ์ตามการร้องขอของแต่ละโครงการ	3,000 ตัวอย่าง	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	2,683,300.00	น.ส วาสนา คงสุนนพ.ชำนาญการ
5	โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินงานทางห้องปฏิบัติการภายใต้ยุทธศาสตร์หลัก	เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการภายในหน่วยงานให้สามารถรองรับการขับเคลื่อนกรมอนามัย 4.0	บุคลากรของศูนย์ฯ	พัฒนาการบริหารจัดการและการดำเนินงานภายในองค์กรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ	นวัตกรรมการบริหารจัดการองค์กรด้วยเทคโนโลยี 1 เรื่อง	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	108,960.00	น.ส วาสนา คงสุนนพ.ชำนาญการ
6	โครงการพัฒนาวิธีการตรวจวิเคราะห์สารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำ	เพื่อให้ได้เทคนิคการวิเคราะห์สารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำและทราบถึงปัญหาจากการปนเปื้อนของสารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำจากพื้นที่การเกษตร (แปลงนาข้าวและแปลงผัก) ในเขตจังหวัดนนทบุรีและปทุมธานี	นาข้าวและแปลงผัก จำนวนในเขตนนทบุรีและปทุมธานี	1.การฝึกอบรมการตรวจวิเคราะห์สารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำด้วยเทคนิคGC-MSแก่นักวิทยาศาสตร์ของศูนย์ห้องฯ 2.การสังเคราะห์ตัวอย่างน้ำที่มีปริมาณสารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำ 8 ข้อมูล	1.ได้องค์ความรู้เทคนิคการวิเคราะห์สารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำด้วยเทคนิค GCMS อย่างถูกต้องและน่าเชื่อถือ 1 2.ได้ทราบปริมาณสารเคมีปราบศัตรูพืชในน้ำในนาข้าวและ	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	100,000.00	1.น.ส นพเก้า พรหมมี 2.น.ส วชิรา ซอโฉม 3.น.ส กมลทิพย์ เกิดประเสริฐโทร. 02 968 7620 ต่อ 4802

ที่	ชื่อโครงการ	วัตถุประสงค์โครงการ	กลุ่มเป้าหมาย	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมายโครงการ (จำนวนและหน่วยนับ)	ระยะเวลาการดำเนินงาน โครงการ	งบประมาณ (บาท)	ผู้รับผิดชอบโครงการ
				3.การสุ่มเก็บตัวอย่างน้ำในนาข้าวและแปลงผักในเขตนนทบุรีและปทุมธานี 50 ตัวอย่าง 4.การวิเคราะห์ด้วยเทคนิคGC-MSและการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์ของตัวอย่างน้ำ 50 ตัวอย่าง 5.การสรุปผลวิเคราะห์	แปลงผักจากการสุ่มตรวจตัวอย่างน้ำ 50 ตัวอย่างในเขตนนทบุรีและปทุมธานี			
7	โครงการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์และทดสอบคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียนภายใต้แผนบูรณาการพัฒนาศักยภาพคนตามช่วงวัย	เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานโครงการเฝ้าระวังน้ำบริโภคในโรงเรียนของศูนย์อนามัย	ให้การสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์และทดสอบ โครงการเฝ้าระวังน้ำบริโภคในโรงเรียนของศูนย์อนามัยไม่น้อยกว่า 20 ตัวอย่าง	1.สนับสนุนอุปกรณ์และภาชนะสุ่มเก็บตัวอย่างให้กับหน่วยงานในส่วนภูมิภาคของกรมอนามัย 2.รับตัวอย่างจากหน่วยงานต่างๆ เพื่อนำเข้าห้องปฏิบัติการ 3.ตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางห้องปฏิบัติการ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำกรมอนามัย 4.นำส่งรายงานผลการตรวจวิเคราะห์ให้แก่หน่วยงานเจ้าของโครงการ	20 ตัวอย่าง	1 ต.ค 60 - 30 ก.ย 61	22,500.00	น.ส วาสนา คงสุข นวพ.ชำนาญการ