

รายงานการประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

วันอังคารที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมชิต ชัยวงศ์ และห้องประชุมทีป ศิริโพธิ์ อาคาร ๕ ชั้น ๕ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

ผู้เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมชิต ชัยวงศ์

๑. นางนภพรรณ	นันทพงษ์	ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม	ประธาน
๒. นายประโชติ	กรابرกราน	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๓. นางปรียานุช	บุรณะภักดี	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๔. นางสาวปริญญ์	ใหม่เจริญศรี	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๕. นางสาวรุจิรา	ไชยด่าง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๖. นางอุทัยวรรณ	บุตรแพ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๗. นางวรภา	บุญคลัง	เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน	
๘. นายภิญญาพัชญ์	จุลสุข	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	
๙. นายทัชชัย	หิรัญเรือง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	
๑๐. นางพรสุดา	ศิริ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	
๑๑. นางสาวชไมพร	เป็นสุข	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	
๑๒. นางสาวนวิรัตน์	อภิชัยนันท์	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	
๑๓. นางสาวปาณิสสา	ศรีดิโรมนต์	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	
๑๔. นางสาววรรณนิภา	สิงห์สำราญ	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	
๑๕. นางสาววิรัชพรรณ	สุชาพาณิพย์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	
๑๖. นางสาวทิพย์สุดา	หาญอาสา	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	
๑๗. นายอมร	เมืองแก้ว	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	
๑๘. นายกฤตภพ	เกษมสุพัฒน์	นักวิชาการสถิติ	

ผู้เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมทีป ศิริโพธิ์

๑. นางสาวศรัณญา	กำจายกลาง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	
๒. นางเกศินี	จันทน์ศรี	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน	
๓. นางสาวเกศกนก	หอดชุตทต	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	
๔. นางสาวศิริลักษณ์	กลิ่นมาลี	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	
๕. นายวนนท์	บาก็	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๖. นางสาวเอมิกา	ศรีกฤษณรัตน์	ผู้ประสานงานโครงการวิจัย	

เริ่มประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

นางนภพรรณ นันทพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประธานการประชุม มอบนโยบายการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ และแจ้งวัตถุประสงค์การประชุมครั้งนี้ เพื่อกำกับ ติดตาม การดำเนินงานตาม แผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี ตุลาคม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ดังนี้

- เน้นย้ำเรื่องการทำงานเป็นทีม ทำงานแบบไร้รอยต่อระหว่างกลุ่มงาน บูรณาการภายในสำนักฯ และ หน่วยงานสายอนามัยสิ่งแวดล้อม และเป็นต้นแบบของคลัสเตอร์ในการทำงานเป็นทีม
- ให้หัวหน้ากลุ่มจัดทำรายชื่อเจ้าหน้าที่ที่ต้องจัดทำผลงานวิชาการเพื่อเลื่อนระดับที่สูงขึ้น (โดยเฉพาะปรับเป็น ชำนาญการ)

- ให้ทุกกลุ่มกำหนดแผนดำเนินงานและระบุงบประมาณ จัดส่งกลุ่ม บย. ทุกวันที่ ๒๐ ของเดือนเพื่อให้สามารถเบิกจ่ายได้ตามเป้าหมายกรมอนามัย และกรณีกิจกรรมใดที่ไม่สามารถดำเนินการได้ ให้รีบแจ้งและปรับกิจกรรมทันที โดย ผอ. ขอข้อมูลทุกวันที่ ๒๕ ของเดือน
- เมื่อสถานการณ์โควิด-19 คลี่คลาย ให้จัดกิจกรรมสร้างความสัมพันธ์องค์กร (นอกสถานที่) ภาพรวมคลังสตอร์ เน้นการแก้ไขปัญหาาร่วมกัน/ ทำงานเป็นทีม
- กรณีมีงานสำคัญที่ต้องนำเสนอต่อผู้บริหาร ขอให้ส่งข้อมูลเข้ามาในไลน์หัวหน้ากลุ่มเพื่อช่วยกันพิจารณา

มติที่ประชุม: รับทราบ และมอบหมายดังนี้

๑. มอบกลุ่ม พก. และทีม กพว. ดำเนินการพัฒนาบุคลากรของสำนักฯ โดยเฉพาะทีมงานรุ่นใหม่ โดยให้มีการอบรม หรือเวียนงานเพื่อพัฒนาศักยภาพและส่งเสริมความเชี่ยวชาญในสายอาชีพ
๒. มอบกลุ่ม พบ. และ พม. เร่งรัดการขับเคลื่อน (ร่าง) กฎหมาย โดยกำหนด Timeline ให้ชัดเจน โดยเฉพาะเรื่องการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ และการจัดการสิ่งปฏิกูล รวมทั้งกิจการฯ ในหมวด ๗ ที่สำนักฯ รับผิดชอบ
๓. มอบกลุ่ม พบ. และ บย. จัดประชุมทบทวนตัวชี้วัดเฝ้าระวัง เรื่อง การจัดการสิ่งปฏิกูล

วาระที่ ๒ เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๒.๑ House Model ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ (รายกลุ่ม) ทุกกลุ่มงานนำเสนอข้อมูล ดังนี้

● **กลุ่มพัฒนาการสุขาภิบาล**

House Model(กลุ่ม พน. 65		ยกระดับการจัดการสุขาภิบาล เพื่อสุขอนามัยดี วิถีใหม่			
1. ประชาชนได้รับบริการด้านสุขาภิบาลที่ดี การส่งเสริมสุขภาพ และนวัตกรรมจัดการขยะ ของเสียอันตราย ความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีแนวทาง มาตรการ และกลไกในการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และของเสียอันตรายอย่างมีประสิทธิภาพ มีขีดความสามารถไป ตามกฎหมายด้วยการสาธารณสุข 3. หน่วยงานระดับพื้นที่ได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานจัดการสุขาภิบาลภายใต้การดูแลกำกับของกรมอนามัยและสาธารณสุขภายใต้ความรับผิดชอบของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ					
กลุ่มเป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย 1. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด 2. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ 3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 4. ศูนย์อนามัยที่ 1-12 และสถาบันพัฒนาสุขภาพภาคเหนือ 5. เครือข่ายสาธารณสุข 6. ภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง				
เป้าหมายผลผลิต	1. ร้อยละ 100 มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามระดับ 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 3. ร้อยละ 80 สถานบริการสาธารณสุขใช้ระบบ E-Manifest 4. ขับเคลื่อนการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถาน GCDM COVID-19		5. ร้อยละ 40 อปท. จัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย 6. มีระบบกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูลระบบ 7. ร้อยละ 70 ของส่วนในสถานบริการขนส่งสาธารณะ สถานบริการเชื้อเพลิง วัคซีน โรงเรือน และแหล่งท่องเที่ยวได้รับการรับรองมาตรฐานสาธารณสุขระดับ ๕ (HS5)		
กลยุทธ์	1. ขับเคลื่อนกฎหมายและนโยบาย	2. เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุกระดับพื้นที่	3. สร้างความรอบรู้	4. เสริมสร้างความเข้มแข็งและความร่วมมือภาคีเครือข่าย	
มาตรการ	1. พัฒนาและปรับปรุงกฎหมายด้วยการสาธารณสุข 2. พัฒนาเทคโนโลยี งานวิจัย และองค์ความรู้ 3. พัฒนาแนวทางปฏิบัติ และมาตรฐาน 4. พัฒนาระบบฐานข้อมูล เฝ้าระวัง คาดการณ์ และสื่อสารเตือนภัย	1. เสริมสร้างความเข้มแข็งกลไกความร่วมมือภาคีเครือข่ายภาครัฐ เอกชน และประชาชนในการขับเคลื่อนงาน 2. ส่งเสริมการบังคับใช้กฎหมายในระดับพื้นที่	1. เสริมสร้างความเข้มแข็งระบบปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อมในการเฝ้าระวังและดูแล 2. กำกับ ติดตาม และประเมินผล	ส่งเสริมความรอบรู้และพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับประชาชน	
ระดับความสำเร็จ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	
	1. มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ทั่วโลก ประจำปี พ.ศ. 2564 2. มีการสนับสนุนการจัดการด้านสุขาภิบาล สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับการฉุกเฉินการมีพิธีและสาธารณสุข 3. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 2ฉบับ 4. รายงานผลการศึกษาระบบฐานข้อมูลและพัฒนากลไกการประเมินระบบกำกับจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยเทคโนโลยีอัตโนมัติ (Autoclave) 5. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 2ครั้ง 6. มีการขับเคลื่อนการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์ COVID-19	1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 3ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. จัดพัฒนาระบบกำกับติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล การพัฒนาสาธารณสุขและอาศ เชิงขอ ปลอดภัย 5. ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และน้ำทิ้ง 4 ครั้ง 6. ระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest) 7. Platform มีก่อนผู้ปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อในสถานบริการสาธารณสุข	1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 3ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และมีพื้นที่ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายระดับพื้นที่ 4 ครั้ง 5. สนับสนุนการขับเคลื่อนการจัดการสุขาภิบาลเพื่อสุขภาวะที่ต้องประชาชน 6. ขับเคลื่อนมาตรฐานระบบการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานบริการสาธารณสุข	1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 2ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. รายงานผลการศึกษาและประเมินผลสัมฤทธิ์การบังคับใช้กฎหมายรณรงค์การกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2564 5. รายงานผลการขับเคลื่อนเพียงระดับปฏิบัติการให้บริการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ 6. สรุปผลการมีาระวังและติดตามสถานการณ์จัดการมูลฝอยติดเชื้อในภาพรวมของเขต ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19	

• กลุ่มพัฒนาความร่วมมือและศักยภาพภาคีเครือข่ายอนามัยสิ่งแวดล้อม

กลุ่มพัฒนาความร่วมมือและศักยภาพภาคีเครือข่ายอนามัยสิ่งแวดล้อม 85				
ประชาชนทุกกลุ่มวัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี				
เป้าหมาย ควชีวิ	ร้อยละ 70 ของเทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป ร้อยละ 15 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน้อย ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ)			
กลุ่มเป้าหมาย	ภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชน			
กลยุทธ์	ขับเคลื่อนนโยบาย(A)	สร้างความร่วมมือและเพิ่มขีดความสามารถบุคลากรและกำกับ ติดตามและประเมินผล นโยบาย แผนงาน โครงการ และการบังคับใช้กฎหมายให้เกิด ประสิทธิภาพ (B)	พัฒนาระบบข้อมูลและเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อม (C)	
มาตรการ	1.ขับเคลื่อนเชิงนโยบายในการพัฒนาคุณภาพระบบอนามัยสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 2.บูรณาการการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ร่วมกับเครือข่ายทุกภาคส่วน	1.บูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาหลักสูตรความรู้ แนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 2.พัฒนาระดับขีดความสามารถเจ้าหน้าที่งาน ตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม 3. สร้างความรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้กับประชาชน เพื่อให้เกิดพฤติกรรมอนามัยที่ดี 4. การรณรงค์ สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ เพื่อขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม	1.พัฒนาระบบและกลไกการกำกับ ติดตาม 2.การถอดบทเรียน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม	1. พัฒนาระบบฐานข้อมูลและเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อม : EHA Smart Web 2. รณรงค์สร้างกระแสขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (วันอนามัยสิ่งแวดล้อมไทย) 3. ออกบทเรียน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานอนามัยสิ่งแวดล้อม 4. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
โครงการสำคัญ	1. โครงการเสริมสร้างพลังท้องถิ่นและชุมชนจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชนน้อยอย่างยั่งยืนโครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งภาคีเครือข่ายและสร้างความรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม			
ระดับความสำเร็จ	ไตรมาส 1 (3 เดือน)	ไตรมาส 2 (6 เดือน)	ไตรมาส 3 (9 เดือน)	ไตรมาส 4 (12 เดือน)
	1. มีระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ 2. บูรณาการหลักสูตรพัฒนาบุคลากรร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 3. พัฒนาคู่มือการตรวจประเมินคุณภาพ (Auditors) 4. รณรงค์สร้างกระแสการขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (วันสิ่งแวดล้อมไทย) 5. มีเครื่องมือการประเมินความรู้ด้านสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ของประชาชนไทย 6. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 7. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ สวมหน้ากาก และล้างมือ	1. พัฒนาศักยภาพผู้ให้คำปรึกษาและปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (Instructor/Practitioner) 2. พัฒนาศักยภาพ Environmental Health Inspector 3. พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่งานตามกฎหมายผ่านศูนย์ฝึกทางด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม EHTC 4. รณรงค์ 20 เทศบาลสมัครเข้าร่วมการประเมิน EHA (วันสมัครเข้าร่วม อบต.น้อย) 5. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 7. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ สวมหน้ากาก ล้างมือ และทำความสะอาดคัดแยกขยะ)	1. ร้อยละ 65 เทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป 2. ร้อยละ 13 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน้อย 3. มีสถานการณ์การรณรงค์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ 4. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 5. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ)	1. ร้อยละ 70 เทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป 2. ร้อยละ 15 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน้อย 3. รณรงค์สร้างกระแสขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (วันอนามัยสิ่งแวดล้อมไทย) 4. ออกบทเรียน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานอนามัยสิ่งแวดล้อม 5. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม

• กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์

House Model กลุ่ม ขยปี 65				
เป้าประสงค์หลัก				
1. ประชาชนทุกกลุ่มวัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี 2. เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว				
ตัวชี้วัดหลัก: 1. ตัวชี้วัดด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 5 ตัวชี้วัดหลัก ดำเนินงานได้ตามเป้าหมายที่กำหนด 2. องค์กรผ่านเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA)				
ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน	1. รายงานการประเมินผลแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 2560-2565 และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับที่.....) 2. สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม เป็นองค์กรสมรรถนะสูง ที่มีการขับเคลื่อนงานมีประสิทธิภาพ เป็นไปตามแผนปฏิบัติการและบรรลุเป้าหมายที่ชัดเจนมีความร่วมมือของบุคลากรในหน่วยงาน และมีการใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี 3. มีระบบข้อมูลและสารสนเทศด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อการกำกับ ติดตาม และ ประเมินการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ			
กลุ่มเป้าหมาย	1. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงานในแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขภาพประชาชน และสถาบันการศึกษา ศูนย์อนามัยและสม 4. คณะกรรมการขับเคลื่อนการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อมหน่วยงานกรมอนามัย เจ้าหน้าที่สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม			
กลยุทธ์	ขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม	เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุก	สร้างความเข้มแข็งและความร่วมมือภาคีเครือข่าย	
มาตรการ	1. บูรณาการร่วมกับภาคีเครือข่ายในการพัฒนาและขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อมตามแผนปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) แผนปฏิบัติการระดับองค์กรและหน่วยงาน () 2. ประสานและพัฒนาร่วมมือระหว่างประเทศด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (P) 3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์การตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (P)	1. พัฒนา Platform รองรับข้อมูลสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และเชื่อมโยงกับ Platform อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่สู่สาธารณะ (P) 2. พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 3. พัฒนาระบบและกลไกการกำกับ ติดตาม แผนปฏิบัติการและแผนการดำเนินงาน (P)	1. สื่อสารสร้างความเข้าใจถ่ายทอดนโยบาย แนวทาง ควชีวิ และค่าเป้าหมายการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่หน่วยงานส่วนภูมิภาคและกลุ่มงาน 2. ส่งเสริมบทบาทศูนย์อนามัยและกลุ่มงานให้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการระดับประเทศ ระดับกรม ระดับหน่วยงาน 3. สนับสนุนกลไกขับเคลื่อนการดำเนินงานระดับเขต ผ่านการนิเทศและสำรวจราชการ (P) 4. สนับสนุนระบบดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม	
ระดับความสำเร็จ	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4
	1. แผนปฏิบัติการของหน่วยงาน ถูกต้อง สอดคล้องกับแนวทางที่กรมอนามัยกำหนด 2. มีการประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานและ และสื่อ 3. มีการรวบรวมติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน NEHA ฉบับที่ 3 4. พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศของหน่วยงานเพื่อติดตามผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ 5. มีการรวบรวมคำรับรองระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงานเพื่อถ่ายทอดค่าเป้าหมายตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ	1. แผนปฏิบัติการสำนัก 10 เดือนแรก ได้รับการปรับปรุงแก้ไขให้สอดคล้องกับแนวทางกรมอนามัย 2. มีการประชุมติดตามและทบทวนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการของหน่วยงานและสื่อ 3. ระบบข้อมูลสารสนเทศได้รับการพัฒนาและปรับปรุงให้ทันสมัย 4. ผลการดำเนินการตามควชีวิ คำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมอนามัยรอบ 6 เดือนแรกเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด	1. มีรายงานการประเมินผลแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 2560- 2565 2. มีข้อมูลเพื่อสนับสนุนการนิเทศงานและตรวจราชการ 3. มีรายงานผลการดำเนินงานสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 6 เดือนแรก 4. มีการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพ. ประชุมเตรียมการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปี 2566 (ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของหน่วยงานและสื่อ) 5. แนวทางการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ของหน่วยงานและสื่อ	1. สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ 2565 ของหน่วยงาน 2. (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ (พ.ศ.....) 3. การดำเนินการตามควชีวิ คำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมอนามัย รอบ 11 เดือน เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด 4. ประชุมเตรียมการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปี 2566 (ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของหน่วยงานและสื่อ) 5. แนวทางการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ของหน่วยงานและสื่อ

มติที่ประชุม: เห็นชอบ House model ทุกกลุ่มงาน โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. ให้กลุ่ม พม. เชื่อมโยงข้อมูลระบบการจับ การรายงาน และข้อมูลการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของสถานประกอบการ กับโปรแกรมการบังคับใช้กฎหมายตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุขที่กอกกฎหมาย ออกแบบ และให้กลุ่ม พก. เชื่อมโยงข้อมูลกับกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

๒. ให้กลุ่ม พช. ทบทวนการกำหนดค่าเป้าหมาย เรื่อง การดำเนินงาน GCH (ร้อยละของ รพ. ที่ผ่านเกณฑ์ระดับดีมากขึ้นไป) และปรับวิธีเขียนจำนวนสถานที่พักและสถานี่ขนส่งในแต่ละจังหวัดรองรับการท่องเที่ยวให้ชัดเจน (๗๗ จังหวัด จังหวัดละ ๒ แห่ง จำนวน ๑๕๔ แห่ง)

๓. ให้กลุ่ม พก. พิจารณาเพิ่มเติมเรื่อง Training need ของผู้เข้ารับการอบรมของ EHTC ภายหลังจากการอบรมไตรมาสที่ ๒ โดยอาจกำหนดไว้ในไตรมาสที่ ๔ หากลูกค้ามีความประสงค์ประเด็นที่นอกเหนือจากหลักสูตรที่กำหนดไว้ และเร่งดำเนินการประสานงานกับ สส. เพื่อหารือการขับเคลื่อนการดำเนินงานของ อปท. ร่วมกัน

๔. ให้กลุ่ม บย. พิจารณากำหนดกรอบการจัดทำรายงานสถานการณ์อนามัยสิ่งแวดล้อมประจำปี (Annual Report) โดยให้เป็นงานภาพรวมของคลัสเตอร์ เพื่อรวบรวมข้อมูลงานสำคัญสำหรับใช้อ้างอิงในเชิงวิชาการได้ (ผลิตเป็นเล่มเอกสาร และเผยแพร่ออนไลน์)

๕. ให้ทุกกลุ่มจัดส่งแผนปฏิบัติการไตรมาสที่ ๑ มายังกลุ่ม บย. ภายในวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๔

วาระที่ ๒.๒ (ร่าง) คำสั่งสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ และคำสั่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์ เสนอ (ร่าง) สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ และคำสั่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑) (ร่าง) คำสั่งสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารและอนุกรรมการขับเคลื่อนสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่องค์กรคุณภาพคู่คุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

(ร่าง) คำสั่งสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมฯ	องค์ประกอบ	
	ประธาน	เลขานุการ
คณะกรรมการ ๔ คณะ		
๑. คณะกรรมการบริหารสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: หัวหน้ากลุ่ม พม. คือ นางอุทัยวรรณ บุตรแพ)	ผอ.	บย.
๒. คณะกรรมการติดตาม เြงรัดการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: ปรับจากอนุกรรมการเป็นคณะกรรมการ เพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร.)	ผอ.	บย.
๓. คณะกรรมการประเมินผลระบบควบคุมภายในสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: ปรับจากอนุกรรมการเป็นคณะกรรมการ เพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร.)	ผอ.	บย.
๔. คณะกรรมการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: เพิ่มคณะกรรมการให้สอดคล้องเพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร.)	ผอ.	อก.
คณะอนุกรรมการ ๕ คณะ		
๑. คณะอนุกรรมการบริหารยุทธศาสตร์	บย.	บย.
๒. คณะอนุกรรมการพัฒนาวิชาการและการวิจัย (หมายเหตุ: น.ส.ปริญญ์/ นางณิรนุช)	พบ.	-
๓. คณะอนุกรรมการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: เสนอตัดออก และให้กลุ่มวิชาการที่มีประเด็นเฝ้าระวังดำเนินการ ทั้งนี้ ชื่อที่เป็นคณะกรรมการเฝ้าระวังระดับกรม คือ กลุ่ม พบ. เนื่องจากประเด็นที่เฝ้าระวังคือ มูลฝอยติดเชื้อ และสิ่งปฏิกูล)	-	-
๔. คณะอนุกรรมการประสานการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินและสาธารณสุข (หมายเหตุ: เสนอตัดออก หากสำนักฯ มีการบริหารจัดการโดยมีกลุ่มตอบโต้ภาวะฉุกเฉินและสาธารณสุข)	-	-
๕. คณะกรรมการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ส่งเสริมความสุขและความผูกพันองค์กร	พภ.	พภ.

๒) คำสั่งกรมอนามัยที่เกี่ยวข้องกับสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

คำสั่งฯ	องค์ประกอบ (ประธาน/เลขานุการ)
๑. คณะกรรมการขับเคลื่อนการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม	
- คลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม (หมายเหตุ: คลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม มีแนวทางการดำเนินงาน คือ สลับกัน เป็นเจ้าภาพหลักในการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ สอน. เป็นเจ้าภาพหลัก (สอน.เป็นเลขา))	กรรมการ : ผอ.และหัวหน้ากลุ่มทุกกลุ่ม เลขานุการ : สอน. ผู้ช่วยเลขานุการ : บย.
๒. คณะกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ กรมอนามัย (กพว.)	
- คณะกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ กรมอนามัย	กรรมการ : ผอ.
- คณะอนุกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ หน่วยงาน	อนุกรรมการ : พบ.
- คณะอนุกรรมการพัฒนาการจัดการความรู้และนวัตกรรม กรมอนามัย (หมายเหตุ: ตามภารกิจของกลุ่มงาน)	อนุกรรมการ: พภ.
- คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย (หมายเหตุ: ประเด็นเฝ้าระวัง คือ การจัดการ มูลฝอยติดเชื้อ และสิ่งปฏิกูล)	อนุกรรมการ: พบ. และ บย.

๓) ผู้ทำหน้าที่ตรวจราชการและนิเทศงานระดับกรม เขตสุขภาพที่ ๑ - ๑๒ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

๑. นางนภพรรณ นันทพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (เขตสุขภาพที่ ๑๐)

๒. นายประโชติ กราบกราน นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ (เขตสุขภาพที่ ๘)

มติที่ประชุม: เห็นชอบในหลักการ และมีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. คณะกรรมการบริหารและอนุกรรมการขับเคลื่อนสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่องค์กรคุณภาพคู่คุณธรรม

๑) แต่งตั้งรองผู้อำนวยการ จำนวน ๓ คน คือ ลำดับที่ ๑ นางปรียานุช บุรณะภักดี ลำดับที่ ๒ นางสาว ปรีณิตย์ ใหม่เจริญศรี และลำดับที่ ๓ นายประโชติ กราบกราน และแต่งตั้ง นางอุทัยวรรณ บุตรพานักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ เป็นหัวหน้ากลุ่มพัฒนามีสุขภาพดีจากมลพิษ

๒) จัดตั้งกลุ่มงานใหม่ คือ กลุ่มงานสาธารณสุข โดยแต่งตั้ง นายภิญญาพัชญ์ จุลสุข นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ เป็นหัวหน้ากลุ่ม โดยให้กลุ่ม พภ. หารือกองการเจ้าหน้าที่ และจัดทำโครงสร้างเสนอผู้บริหารลงนามให้ความเห็นชอบ

๓) คณะอนุกรรมการพัฒนาวิชาการและการวิจัย นัดหารือนอกรอบ เพื่อมอบหมายกลุ่มงานอีกครั้ง

๔) ให้กลุ่ม พบ. รับผิดชอบหลักดำเนินการประเด็นเฝ้าระวัง เนื่องจากเป็นตัวชี้วัดเฝ้าระวังระดับกรม เรื่อง มูลฝอยติดเชื้อและสิ่งปฏิกูล

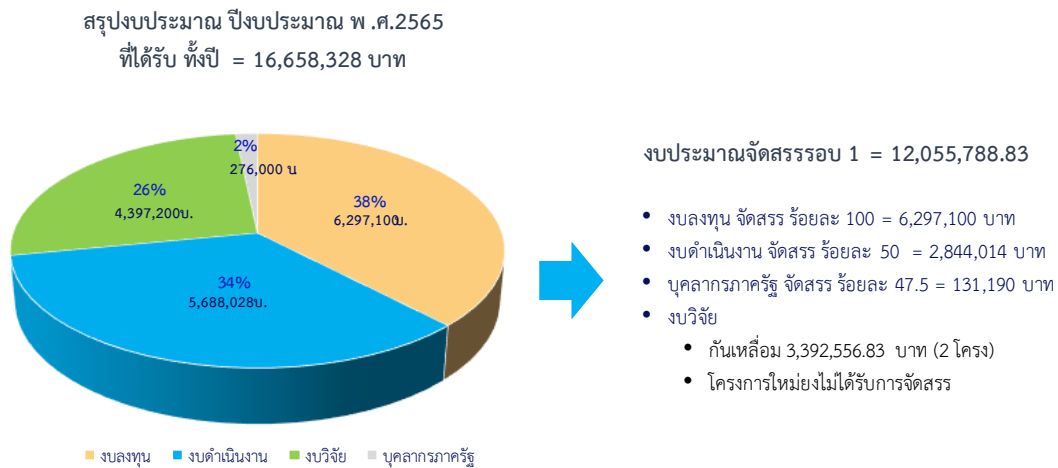
วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ ๓.๑ ผลการเบิกจ่ายงบประมาณและผลการดำเนินงานของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์เสนอข้อมูลผลการเบิกจ่ายงบประมาณของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ ดังนี้

ส่วนที่ ๑ ผลการเบิกจ่ายงบประมาณลง GFMS

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมได้รับการจัดสรรงบประมาณทั้งสิ้น ๑๖,๖๕๘,๓๒๘ บาท แบ่งเป็นงบดำเนินงานขับเคลื่อนโครงการ ๕,๐๗๕,๗๒๘ บาท งบค่าใช้จ่ายพื้นฐาน (Fixed Cost) ๖๑๒,๓๐๐ บาท และงบบุคลากรภาครัฐ ๒๗๖,๐๐๐ บาท โดยมีการจัดสรรเพื่อปฏิบัติงานในแต่ละกิจกรรมหลัก ดังนี้

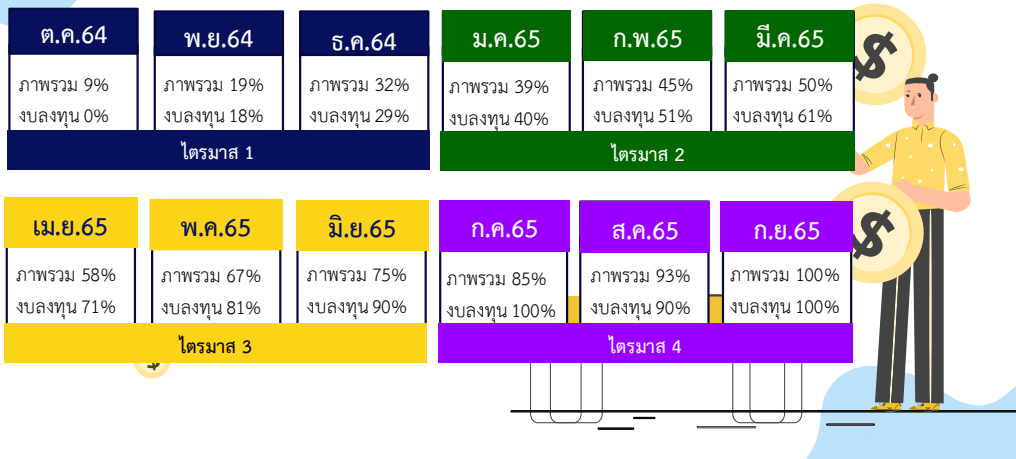


ทั้งนี้ ได้จัดสรรงบประมาณรายกลุ่มงาน ดังนี้

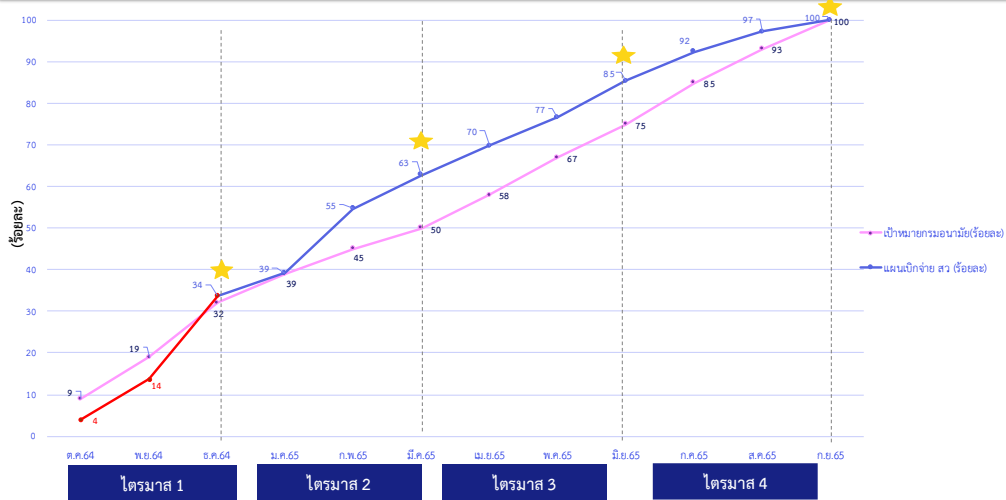
๑. กลุ่มพัฒนาสุขภาพิบาล เป็นเงิน ๙๖๒,๐๐๐ บาท เป็นงบดำเนินงาน ๑ โครงการ
๒. กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมจากมลพิษ เป็นเงิน ๗,๙๙๔,๙๐๐ บาท แบ่งเป็น
 - งบดำเนินงาน ๒ โครงการ ๙๗๐,๘๐๐ บาท
 - งบอุดหนุนวิจัย ๑ โครงการ ๗๒๗,๐๐๐ บาท
 - งบลงทุน ๔ รายการ = ๖,๒๙๗,๑๐๐ บาท
๓. กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชน เป็นเงิน ๕,๓๒๑,๙๒๘ บาท แบ่งเป็น
 - งบดำเนินงาน ๔ โครงการ ๑,๖๕๑,๗๒๘ บาท
 - งบอุดหนุนวิจัย ๒ โครงการ ๓,๖๗๐,๒๐๐ บาท
๔. กลุ่มพัฒนาความร่วมมือและศักยภาพภาคีเครือข่ายอนามัยสิ่งแวดล้อม เป็นเงิน ๙๕๐,๐๐๐ บาท เป็นงบดำเนินงาน ๒ โครงการ
๕. กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์ เป็นเงิน ๓๑๙,๒๐๐ บาท เป็นงบดำเนินงาน ๑ โครงการ
๖. กลุ่มอำนวยการ เป็นเงิน ๑,๑๑๐,๓๐๐ บาท (บริหารจัดการ ๘๓๔,๓๐๐ บาท และค่าเช่าบ้าน ๒๗๖,๐๐๐ บาท)

โดยมีเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณของกรมอนามัย และแผนการใช้จ่ายงบประมาณเทียบกับเป้าหมายกรมอนามัย ทั้งภาพรวมสำนักฯ และรายกลุ่ม ดังนี้

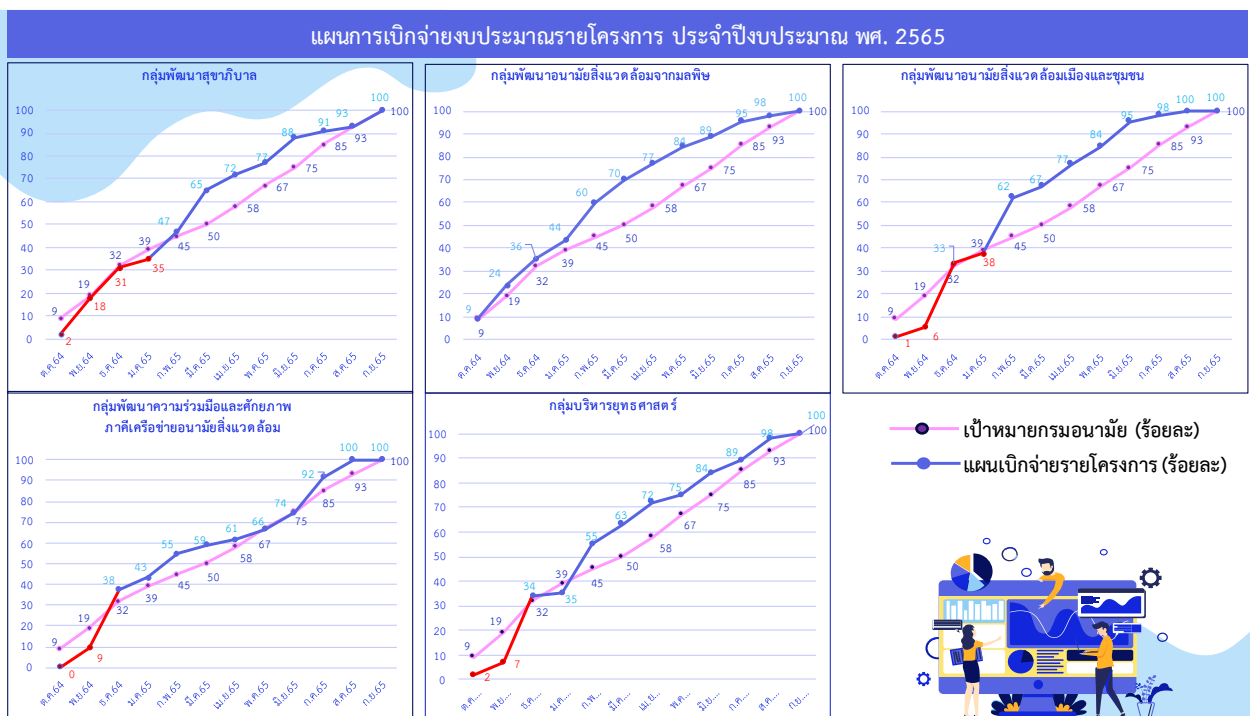
เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ภาพรวมแผนการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



(แผนการใช้จ่ายงบประมาณรายกลุ่มเทียบกับเป้าหมายกรมอนามัย)



ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๔ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมมีผลการเบิกจ่ายงบกลางโควิด-19 และผลการดำเนินงาน ดังนี้

ผลการเบิกจ่ายงบกลางโควิด-19 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563-2564

1 ปี 64
8,881,200 บาท
ร้อยละ 58.25

การดำเนินงาน :

- จัดเก็บและรวบรวมข้อมูล พร้อมจัดทำข้อเสนอระบบการเฝ้าระวัง SARS-COV-2 ในน้ำเสีย
- ค่าสอบเทียบเครื่องมือวิทยาศาสตร์
- สนับสนุนทีมปฏิบัติการระดับพื้นที่
- จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อสนับสนุนงาน อวล ในสถานการณ์โควิด-19
- สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ เพื่อสนับสนุนงาน อวล ในสถานการณ์โควิด-19
- ค่าล่วงเวลา

เบิกเหลือมปีรอบที่ 1 = 3,708,040บ.

1. ผลิตคู่มือ สื่อประชาสัมพันธ์วีดิทัศน์ ใบปลิว โปสเตอร์ สติกเกอร์ 3,348,040บ.
2. พัฒนากลไกการประเมินรับรองคุณภาพระบบบริการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับ อปท. เพื่อรองรับสถานการณ์การโรคโควิด-19 210,000บ.
3. วัสดุ อุปกรณ์ ชุดสาธิต สำหรับสนับสนุนการเฝ้าระวัง ทีมปฏิบัติการในพื้นที่ 50,000บ.

2 ปี 64
4,206,200 บาท
ร้อยละ 37.22

การดำเนินงาน :

- สนับสนุนทีมปฏิบัติการระดับพื้นที่
- สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ เพื่อสนับสนุนงาน อวล ในสถานการณ์โควิด-19
- ค่าเสียหาย

เบิกเหลือมปีรอบที่ 1 = 2,640,755 บ.

1. พัฒนาระบบกำกับติดตามการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ 500,000บ.
2. พัฒนา Application ระบบเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในชุมชน 495,000บ.
3. วัสดุ อุปกรณ์ ชุดสาธิต สำหรับสนับสนุนการเฝ้าระวัง ทีมปฏิบัติการในพื้นที่ 645,755บ.

รวมกันเหลือมปีงบกลางโควิด-19 ทั้งหมด 6,348,795 บ. (เบิกจ่ายเสร็จสิ้นภายใน ธ.ค.64)

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564

นอกจากนี้ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมได้กันเหลือมปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ สำหรับบงบวิจัย จำนวน ๒ โครงการ (ข้อมูลสะสมตั้งแต่เดือน ก.พ. – ต.ค. ๒๕๖๔) ได้รับจัดสรรงบประมาณ เป็นเงิน ๓,๖๗๐,๒๐๐ บาท เบิกจ่ายแล้ว ๑,๐๐๔,๖๔๓.๑๗ บาท ร้อยละ ๒๗.๓๗ โดยมีรายละเอียดแต่ละโครงการ ดังนี้

๑. โครงการการศึกษามลภาวะอากาศภายในอาคารและการพัฒนารูปแบบการจัดการมลภาวะอากาศภายในอาคาร ในพื้นที่เขตเมือง ได้รับจัดสรร ๑,๘๐๗,๒๐๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๔๕๖,๒๘๔.๓๖ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๒๕

๒. โครงการศึกษารูปแบบการจัดการมลพิษทางอากาศและการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้รับจัดสรร ๑,๘๖๓,๐๐๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๕๔๘,๓๕๘.๘๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๔๓

ทั้งนี้ สำนักคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิแจ้งขยายระยะเวลาดำเนินแผนงานและโครงการวิจัย จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕

1. โครงการการศึกษามลภาวะอากาศภายในอาคาร และการพัฒนารูปแบบการจัดการมลภาวะอากาศภายในอาคารในพื้นที่เขตเมือง

งบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 1,807,200 บาท

สรุปรายการเบิกจ่าย 12 เดือน (1 ต.ค.63 - 30 ก.ย.64) : 456,284 บาท (ร้อยละ 25.2)

กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว	หมายเหตุ
<ul style="list-style-type: none"> - ทบทวนวรรณกรรม และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง - กำหนดแนวทางดำเนินการและพิจารณาเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล - ออกแบบ สร้าง และพัฒนาเครื่องมือ - ดำเนินการขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ - จัดทำรายงานเบื้องต้น (Inception Report) - กำหนดกลุ่มตัวอย่างและประสานงานโรงเรียนและศูนย์เด็กเล็กกลุ่มเป้าหมาย - วางแผนการลงพื้นที่ เพื่อดำเนินการศึกษามลภาวะอากาศภายในอาคารและการพัฒนารูปแบบการจัดการมลภาวะอากาศภายในอาคาร 	<p>ข้อจำกัด</p> <p>พื้นที่ดำเนินการเก็บข้อมูล Setting (โรงเรียน/ศูนย์เด็กเล็ก) ปิดและเป็นพื้นที่อ่อนไหว ไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกเข้าไปดำเนินการ เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทีมวิจัยฯ จึงไม่สามารถเข้าไปเก็บข้อมูลได้ ส่งผลให้ไม่สามารถกำหนดแผนการลงพื้นที่เพื่อเก็บตัวอย่างคุณภาพอากาศภายในอาคารได้ อาจส่งผลให้โครงการวิจัยฯ ไม่สามารถดำเนินการได้ตามกำหนดการที่วางไว้ 31 มี.ค. 65)</p>
กิจกรรมที่กำลังดำเนินการ	<p>การดำเนินการแก้ไข</p> <p>ขอขยายเวลาในการดำเนินโครงการวิจัย ถึง 31 มี.ค. 65 (รอบที่ 1)</p>
<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาแนวทางในการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศภายในอาคาร - จัดทำชุดความรู้ในการจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคาร 	

2. โครงการศึกษารูปแบบการจัดการมลพิษทางอากาศและการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535

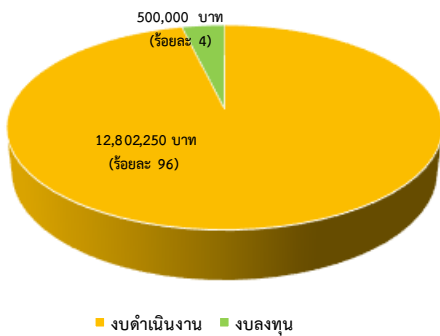
งบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 1,863,000 บาท

สรุปรายการเบิกจ่าย 12 เดือน (1 ต.ค.63 - 30 ก.ย.64) : 548,359 บาท (ร้อยละ 29.43)

กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว	หมายเหตุ
<ul style="list-style-type: none"> - ทบทวนวรรณกรรมและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง - กำหนดแนวทางการดำเนินการและพิจารณาเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล - ออกแบบ สร้าง และพัฒนาเครื่องมือ - ดำเนินการขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ - จัดทำรายงานเบื้องต้น (Inception Report) - กำหนดกลุ่มตัวอย่างและประสานงานกิจการฯกลุ่มเป้าหมาย 	<p>ข้อจำกัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเก็บตัวอย่าง เช่น หมดช่วงผลิตแป้งมันสำปะหลัง และเป็นช่วงฤดูฝน จึงไม่สามารถดำเนินการตรวจวัดได้ - สถานประกอบการไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอก โดยเฉพาะบุคคลที่มาจากพื้นที่สีแดงเข้ม เข้าไปดำเนินการ <p>ทีมวิจัย ฯ ได้ลงพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูลมลพิษทางอากาศในบางพื้นที่ที่สามารถดำเนินการได้แล้ว แต่ด้วยข้อจำกัดดังกล่าว ส่งผลให้การดำเนินการมีความล่าช้ากว่ากำหนดการเดิมมาก</p>
กิจกรรมที่กำลังดำเนินการ	<p>การดำเนินการแก้ไข</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขยายพื้นที่ในการศึกษา เพื่อลดข้อจำกัดด้านการเดินทางเข้าจังหวัดที่เข้มงวด - เพิ่มประเภทของกิจการที่เป็นกลุ่มตัวอย่างของการศึกษา - ขอขยายเวลาในการดำเนินโครงการวิจัย ถึง 31 มี.ค. 65 <p>ทั้งนี้ คาดว่าทีมวิจัยฯ จะสามารถดำเนินการให้เสร็จสิ้นได้ตามแผนที่วางไว้ คือ 31 มี.ค. 65</p>

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำค่าของบกลางโควิด คลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ ๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ (งบดำเนินงาน) เป็นเงิน ๑๒,๘๐๒,๒๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๙๔ ของงบประมาณของคลัสเตอร์ (๔๐,๐๘๓,๙๐๐ บาท)

สรุปรายละเอียดค่าของบกลางโควิด สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565



กิจกรรมสำคัญงบดำเนินงาน	งบประมาณค่าขอ (บาท)	กลุ่มงานรับผิดชอบ
1. สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ร้องรับการเปิดเมือง เปิดประเทศ (จัดกิจกรรมรณรงค์ประชาสัมพันธ์งาน ประชุมขับเคลื่อนนโยบาย)	4,595,000	ทท./ ทีม STAG
2. เฝ้าระวังการดำเนินงานตามมาตรการ COVID Free Zone ภายใต้มาตรการ COVID Free Setting เพื่อการเปิดเมือง เปิดประเทศ (จ้างสำรวจข้อมูลการจัดกร อดล.ในสถานี่ขนส่ง /การพัฒนา Health Inspector)	990,000	ทท./ ทม/ทท.
3. ประเมินรับรองและเฝ้าระวังมาตรฐานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และพฤติกรรมอนามัย ร้องรับสถานการณ์โรคโควิด -19 (Operation Team/ ผลิตภัณฑ์เทอร์โมสติกเกอร์ TSC Plus)	1,117,250	OP/ ทม.
4. เสริมสร้างความรอบรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับประชาชนและภาคีเครือข่าย เพื่อการเตรียมพร้อมการอยู่ร่วมกับโรคโควิด -19 (Living with COVID-19)	6,100,000	ทท.
รวม	12,802,250	

กิจกรรมสำคัญงบลงทุน	งบประมาณค่าขอ (บาท)	กลุ่มงานรับผิดชอบ
พัฒนา Platform ผูกอบรวมผู้ปฏิบัติงานมูลนิธิเพื่อในสถานบริการสาธารณสุข โรงพยาบาลสนาม ศูนย์แยกกักในชุมชน (CI) และสถานที่กักกันที่ราชการกำหนด เพื่อป้องกันความเสี่ยงสุขภาพ	500,000	ทท.

ส่วนที่ ๒ ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม เดือนตุลาคม ๒๕๖๔

กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์ได้นำเสนอผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ โดยส่วนใหญ่ได้กำหนดวันเพื่อดำเนินกิจกรรมให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ในเดือนตุลาคม ซึ่งมีบางกิจกรรมที่สามารถดำเนินการได้เร็วกว่าแผนที่กำหนดไว้ รายละเอียดดังนี้

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (เดือนตุลาคม 2564)

กลุ่ม	โครงการ	รายละเอียด	การดำเนินงานตามแผน	วันที่ดำเนินการ	กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว/ จะดำเนินการ	หมายเหตุ
พ.บ.	สุขภาพิบาล (3 กิจกรรม)	• ประชุมคณะกรรมการ คณะทำงานเพื่อร่างกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอย (กิจกรรมที่ 1)	X	-	-	เลื่อนไป 11 พ.ย. 64
		• ประชุมพัฒนาหลักและระบบการกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย (กิจกรรมที่ 2)		19 ต.ค. 64	• ประชุมขับเคลื่อนการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 และ บมจ. SCG (ทุ่งสง)	-
				20 ต.ค. 64	• จัดอบรมหลักสูตรปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อ รุ่นที่ 2 รองรับการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19	-
		• ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล	✓	6 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่สนับสนุนและสร้างความร่วมมือแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ณ บมจ. SCG จ.สระบุรี	เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64)
		• มูลฝอย และน้ำทิ้งร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายระดับพื้นที่(กิจกรรมที่ 6)		20 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและเตรียมความพร้อมของ บมจ. TPI จ.สระบุรี เพื่อรองรับการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19	เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64)
				26 – 27 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่ศึกษา ทดสอบ และประเมินหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบมาตรฐานทางชีวภาพในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วย Autoclave พร้อมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบมาตรฐานทางชีวภาพในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. จังหวัดชุมพร และกระบี่	เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64)
				28 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและเตรียมความพร้อมของโรงงานปูนซีเมนต์ บมจ. SCG (ทุ่งสง) เพื่อรองรับการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19	เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64)
• งบลงทุน: จัดพัฒนาโปรแกรม E-manifest	✓	15 ต.ค. 64	• เบิกจ่ายงวดที่ 1 จำนวน 300,000 บาท	-		

หมายเหตุ ■ ตามแผน ■ ไม่เป็นไปตามแผน ■ เร็วกว่าแผน

กลุ่ม	โครงการ	รายละเอียดกิจกรรมตามแผน	การดำเนินงานตามแผน	วันที่ดำเนินการ	กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว/ จะดำเนินการ	หมายเหตุ
พ.ม.	เหตุรำคาญ (3 กิจกรรม)	• ประชุมพัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์ มาตรการ และกฎหมายในการจัดการเหตุรำคาญและควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 2)		20 ต.ค. 64	• ประชุมเพื่อพิจารณาว่ามาตรการป้องกันโควิด-19 สำหรับกิจการสถานบันเทิง	(20 คน)
		• ลงพื้นที่ศึกษาข้อมูลการจัดการเหตุรำคาญ และผลกระทบต่อสุขภาพที่เกิดจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 3)		27 ต.ค. 64	• จัดประชุมพิจารณาการดำเนินงาน เครื่องมือ และแผนการศึกษาปัญหาอนามัยสิ่งแวดล้อม จากกิจการกอนกอนันท์ และกรมพาณิชย์	(15 คน)
		• สนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 6)	✓	5 – 15 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่สำรวจสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมกิจการบ้านกอนกอนันท์ ณ จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์	(6 คน) (อัมเงิน)
		• จัดประชุมอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาผู้ประกอบการ วิเคราะห์การรายงานข้อมูล และเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม(กิจกรรมที่ 1)		28 – 30 ต.ค. 64	• ลงพื้นที่เยี่ยมเสริมพลัง/ให้คำแนะนำ การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโควิด-19 ในสถานประกอบการ ประเมินร้านเสริมสวย 8 ครั้ง (วันที่ 5, 6, 7, 8, 11, 12, 14 และ 15 ต.ค. 64)	-
		• จัดประชุมถอดบทเรียนการขับเคลื่อนการจัดการสารเคมีและของเสียอันตราย เพื่อลดความเสี่ยงต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 7)		26 ต.ค. 64	• จัดซื้อชุดทดสอบการรับผู้กลิ่นสำหรับการขึ้นทะเบียนผู้ตรวจรถจักรยานยนต์ 2 ชุด สัญญาจ้าง 90 วัน (PO)	• สอบเทียบเครื่องวัดเสียงและตัวปรับเทียบระดับเสียง 1 เครื่อง สัญญา 90 วัน(PO)
พื้นที่เฉพาะ	(6 กิจกรรม)	• จัดประชุมออกแบบและพัฒนาระบบการจัดเก็บ วิเคราะห์การรายงานข้อมูล และเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม(กิจกรรมที่ 1)	X	-	-	ยังไม่กำหนดวัน
		• จัดตรวจวิเคราะห์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมทางห้องปฏิบัติการ (กิจกรรมที่ 3)		25 ต.ค. 64 (ลงนามสัญญา)	จัดจ้างตรวจวิเคราะห์การปนเปื้อนสารโลหะหนักในน้ำอุปโภคบริโภคและพืชผัก	90 วัน (PO) (แผน 5.ค. 64)
		• ประชุมพัฒนามาตรฐาน มาตรการ แนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ (กิจกรรมที่ 4)	X	-	-	ยังไม่กำหนดวัน
		• ประชุมชี้แจงเจ้าหน้าที่และเพิ่มขีดความสามารถผู้ประกอบการในยกระดับมาตรฐานสถานประกอบการ (กิจกรรมที่ 5)	X	-	-	ยังไม่กำหนดวัน
พ.ช.	GCH (1 กิจกรรม)	• ประชุมคณะกรรมการ/คณะทำงาน/ภาคีเครือข่ายทางวิชาการ เพื่อขับเคลื่อนและยกระดับมาตรฐานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในสถานประกอบการสาธารณสุข (GCHC/GCSsh/Climate Resilient) (กิจกรรม 1)	X	-	-	เลื่อนไป พ.ย. 64 (ยังไม่กำหนดวัน)
		• ประชุมจัดทำแนวทางการขับเคลื่อนและพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ในโรงแรม สถานบริการ และสนามบิน รองรับการท่องเที่ยว (กิจกรรม 1)	✓	15 ต.ค. 64	จัดประชุมบูรณาการความร่วมมือเพื่อดำเนินการตาม (ร่าง) แนวปฏิบัติ COVID Free Setting สำหรับกิจการด้านการท่องเที่ยว	-
พ.ช.	ท่องเที่ยว (2 กิจกรรม)	• ลงพื้นที่กำกับ ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย (กิจกรรม 4)	X	-	-	เลื่อนไป สัปดาห์แรก เดือน พ.ย. 64 (ยังไม่กำหนดวัน)
		• ประชุมบูรณาการความร่วมมือการขับเคลื่อนงาน การกำหนดกรอบการเฝ้าระวังด้านสุขภาพ สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อม ในเรือนจำ (กิจกรรม 1)	✓	18 ต.ค. 64	ประชุมกำหนดแนวทางการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสุขภาพอาหารและน้ำในเรือนจำ	-
พ.ก.	ท้องถิ่น/ชุมชน (2 กิจกรรม)	• ประชุมพัฒนาระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศการพัฒนาคูณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (EHA) (กิจกรรม 1)		19 ต.ค. 64	จัดประชุมติดตามความก้าวหน้าการพัฒนาคูณภาพระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน EHA	ห้องประชุมสมนึก อุบลกุล (5 คน) (conference)
		• ประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เยี่ยมเสริมพลังการพัฒนาคูณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (กิจกรรม 5)		29 ต.ค. 64	ประชุมถอดบทเรียนแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาคูณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (สำนักท/กองป/สตน/กม/ศูนย์อนามัยที่ 1-12)	เร็วกว่าแผน (แผน 5.ค. 65) (30 คน)
พ.ย.	ยุทธศาสตร์ (1 กิจกรรม)	• ประชุมพัฒนากองการสูการเป็นองค์กรสมรรถนะสูง/ประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม/คลังเทอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม/PMQA/ระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ/งานต่างประเทศ/แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (กิจกรรม 3)		19 ต.ค. 64	จัดประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2565	-

มติที่ประชุม: รับทราบผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ ซึ่งส่วนใหญ่ดำเนินการได้ตามแผน และมีบางกิจกรรมที่สามารถดำเนินการได้เร็วกว่าแผน โดยผลการเบิกจ่าย ณ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ สำนักอนามัย สิ่งแวดล้อมยังไม่มีผลการเบิกจ่ายในระบบ GFMS เนื่องจากเพิ่งได้รับงบประมาณ และขอให้ทุกกลุ่มงานปฏิบัติตาม แนวทาง การติดตามงบประมาณของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมซึ่งให้ส่งแผนรายเดือนโดยระบุวันที่ดำเนินการเดือนถัดไป แจกมายังกลุ่ม บย. ทุกวันที่ ๒๐ ของเดือนปัจจุบัน และให้ดำเนินการตามแผนอย่างเคร่งครัด กรณีกลุ่มงานที่ได้รับ จัดสรรงบลงทุน ต้องเร่งดำเนินการทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้างทุกรายการให้แล้วเสร็จภายในเดือน พ.ย. ๖๔

วาระที่ ๓.๒ การเตรียมจัดกิจกรรมวันส้วมโลก

กลุ่มพัฒนาการสุขภาพ นำเสนอการเตรียมจัดกิจกรรมวันส้วมโลก ซึ่งมีกำหนดจัดงานในวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ พุทธมณฑล จ.นครปฐม โดยมีนายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธาน ภายใต้หัวข้อ “มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วมสาธารณะ: COVID Free Toilets และกิจกรรมวัดวา อาสา สร้างจิตอาสาทำความสะอาดส้วมวัด เพื่อส่งเสริมให้ประเทศไทยมีส้วมสาธารณะที่สะอาด ปลอดภัย และประชาชน มีพฤติกรรมการใช้ส้วมที่ถูกต้อง ป้องกันภัยจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 โดยภาคีเครือข่ายที่จะร่วมแถลง นโยบาย คือ สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ กรมการท่องเที่ยว และบริษัท เอสซีจีเคมิคอลส์ จำกัด

ด้วยองค์การส้วมโลก (World Toilet Organization) ได้กำหนด Theme วันส้วมโลกปีนี้ คือ Valuing Toilet ซึ่งเป็นการทำให้เห็นคุณค่าของส้วม ใส่ใจ และตระหนักถึงความสำคัญของการมีส้วมที่ถูกสุขลักษณะที่สามารถ ใช้ได้ทุกคนอย่างเท่าเทียม อีกทั้ง ผลการสำรวจที่ผ่านมาพบว่า ส้วมสาธารณะที่ควรปรับปรุงมากที่สุด คือ ส้วมในวัด ร้อยละ ๖๕.๒ รองลงมาคือ ตลาดสด ร้อยละ ๕๒.๓ สวนสาธารณะ ร้อยละ ๓๗.๕ ส้วมริมทาง ร้อยละ ๓๕.๒ และ ส้วมโรงเรียน ๓๔.๒ ดังนั้น ปีนี้จึงเห็นควรให้ความสำคัญในการรณรงค์การจัดการส้วมวัดให้ถูกสุขลักษณะ

รณรงค์วันส้วมโลก ประจำปี 2564

ภายใต้หัวข้อ
“มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วมสาธารณะ:
: COVID Free Toilets”

ส่งเสริมให้ประเทศไทยมีส้วมสาธารณะที่สะอาด ปลอดภัย
ประชาชนมีพฤติกรรมการใช้ส้วมที่ถูกต้อง ป้องกันภัย
จากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19

วันศุกร์ ที่ 19 พฤศจิกายน 2564
ณ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม | กรมอนามัย | <https://anamai.moph.go.th> | 02590 4257 หรือ 0 2590 4258

จัดเตรียมสถานที่และกิจกรรมในงานให้เหมาะสม ตกแต่งให้สวยงาม พร้อมจัดเก็บ รื้อถอน และดูแลความสะอาดของสถานที่ที่ใช้จัดงานให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย ทั้งในระหว่างการเตรียมงาน การจัดงานและภายหลังเสร็จสิ้นการจัดงาน



ลานกิจกรรมที่โล่ง ณ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

ภาพประกอบ: นิตยา ธิติ สัตยพิท งามตา
 วิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ สาขาวิทยาเขตสิงหนคร
 วิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ วิทยาเขตสิงหนคร

มติที่ประชุม: รับทราบ

วาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ

วาระที่ ๔.๑ การลงนามคำรับรองระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมได้จัดพิธีลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงาน





มติที่ประชุม: เห็นชอบการลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระหว่างหน่วยงาน และกลุ่มงาน

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

นายอมร เมืองแก้ว ผู้บันทึกและสรุปรายงานการประชุม
นางพรสุดา ศิริ, นางสาวนวรรตน์ อภิชัยนันท์ และนางสาววรรณนิภา สิงห์สำราญ ผู้ตรวจทานรายงานการประชุม
นางสาวรุจิรา ไชยดั่ง ผู้รับรองรายงานการประชุม
กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔