

หน่วยงาน(๑)..สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม.....

รายงานผลการติดตามรายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน

สำหรับระยะเวลาการดำเนินงานสิ้นสุด.....(๒).....๑..ตุลาคม ๒๕๖๓.....ถึง..๓๐...กันยายน ๒๕๖๔.....

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุม ภายใน ที่ยังมีอยู่	(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ
สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม มีภารกิจ ในการส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาพดี โดยมีการศึกษา วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาและถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการส่งเสริมสุขภาพ การจัดการปัจจัยเสี่ยงต่อสุขภาพ และการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี รวมทั้งการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ เพื่อมุ่งเน้นให้ประชาชน มีความรู้และทักษะในการดูแลตนเอง ครอบครัวและชุมชน รวมถึงลดจนถึงการสนับสนุนให้ หน่วยงานส่วนภูมิภาค องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคีเครือข่ายทั้งภาครัฐและภาคเอกชน มีส่วนร่วมในการสร้างเสริมสุขภาพและจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมให้คนไทยมีสุขภาพดีโดยทั่วหน้า						
๑. กระบวนการกรมอนามัยกำหนด						
๑.๑ การศึกษาวิจัย วัตถุประสงค์ ๑. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมให้ประชาชน ต่อการส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน ๒. เพื่อยกระดับมาตรฐานการศึกษาวิจัยของกรมอนามัยให้เป็นที่ยอมรับมีมาตรฐานสากล สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรมและใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงทางวิชาการได้		๑. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการการสื่อสารจัดการความรู้พัฒนาวิชาการและการวิจัย ๒. กำหนดแผนการดำเนินงาน ๓. ติดตามการดำเนินงาน				๓๐ ก.ย.๖๔ กลุ่มพัฒนา อนามัย สิ่งแวดล้อมจาก มลพิษ (พม.)

<p>(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์</p>	<p>(๔) ความเสี่ยง</p>	<p>(๕) การควบคุม ภายใน ที่ยังมีอยู่</p>	<p>(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน</p>	<p>(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่</p>	<p>(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน</p>	<p>(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ</p>
<p>ขั้นตอนที่ ๑ กำหนดผู้รับผิดชอบ นักวิจัยดำเนินการขออนุมัติโครงการวิจัยที่ ระบุผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยจากผู้บริหารกรม อนามัย/ผู้บริหารหน่วยงาน โดยกำหนด ผู้รับผิดชอบเป็นนักวิจัย/คณะทำงาน ในรูป โครงการวิจัยที่ได้รับอนุมัติแล้ว และหรือคำสั่ง แต่งตั้งคณะทำงาน และนักวิจัยผู้รับผิดชอบ โครงการวิจัย จัดทำแผนปฏิบัติงานศึกษาวิจัยใน ระบบงานของ NRMS-Ongoing monitoring</p>	<p>๑. นักวิจัยนักวิชาการบางส่วนยังไม่เข้าใจ หลักเกณฑ์และระบบบริหารจัดการงานวิจัยของ ประเทศ (NRMS: National Research Management System) และบางส่วนยังไม่ สามารถดำเนินงานในรอบเวลาที่สำนักงาน คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กำหนดอย่าง เพียงพอ เนื่องจากระบบบริหารจัดการงานวิจัย แบบใหม่ที่ยังสำนักงานคณะกรรมการวิจัย แห่งชาติกำหนด</p>		<p>- การควบคุมที่มีอยู่นั้นไม่เพียงพอ เนื่องจากการ ๑. นักวิจัยนักวิชาการบางส่วน ยังไม่เข้าใจหลักเกณฑ์และระบบ บริหารจัดการ งานวิจัยของประเทศ NRMS ๒. ผู้บริหารหน่วยงานยังไม่ให้ ความสำคัญกับการบริหารจัดการ และการ ๓. การเผยแพร่ข้อมูล คำแนะนำ และการให้คำ ปรึกษาแนวทางการปฏิบัติใน การส่งโครงการ วิจัยฯ</p>	<p>๑. นักวิจัยนักวิชาการบางส่วนยังไม่ เข้าใจหลักเกณฑ์และระบบบริหาร จัดการงานวิจัยของประเทศ (NRMS : National Research Management System) และบางส่วนยังไม่สามารถดำเนินงาน ในรอบเวลาที่สำนักงาน คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กำหนด อย่างเพียงพอ เนื่องจากระบบบริหาร จัดการงานวิจัยแบบใหม่ที่ทาง สำนักงานคณะกรรมการวิจัย แห่งชาติกำหนด ๒. ผู้บริหารหน่วย งานยังไม่ให้ ความ สำคัญกับการบริหารจัดการ และการใช้งบประมาณการ ดำเนินงานวิจัยที่ขอผ่านระบบ บริหารจัดการงานวิจัยของ ประเทศ (NRMS : National Research Management System)</p>	<p>๑. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อชี้แจง ขั้นตอนแนวทางและรอบเวลาการนำเสนอ ขอจบ ประมาณในในระบบบริหารจัดการ งานวิจัยของประเทศ การใช้ระบบบริหาร จัดการงานวิจัยของประเทศ (NRMS : National Research Management System) แก่ผู้ประสาน งานของแต่ละ หน่วยงาน ๒. พัฒนาสนับสนุนให้นักวิจัยที่มี โครงการวิจัยด้านสายส่งเสริมสุขภาพและ อนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีความสอดคล้องตาม ประเด็นยุทธศาสตร์ของกรมอนามัย และ ให้ความรู้ และให้ตระหนักถึงความสำคัญ เรื่อง จริยธรรม การวิจัยในมนุษย์สาขา ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม พร้อมเผยแพร่คำแนะนำและ แนวทางการปฏิบัติในการส่งโครงการวิจัยฯ แก่นักวิจัยและนักวิชาการในกรมอนามัย และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง ในระบบ บริหารจัดการงานวิจัยของประเทศ (NRMS : National Research Management System) ๓. ผลักดันนักวิจัยรุ่นใหม่/ผู้ที่สนใจ เข้า ร่วมอบรมและเสนอผลงานวิจัย การใช้งาน ระบบบริหารจัดการงานวิจัยแห่งชาติ ระบบ (NRMS) โดยสำนักงาน คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีการจัด อบรมทุกไตรมาสในปีงบประมาณ</p>	

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุม ภายใน ที่ยังมีอยู่	(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ
<p>ขั้นตอนที่ ๒ สร้าง ทดสอบ และปรับปรุงเครื่องมือ ผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยสร้างเครื่องมือ เก็บข้อมูล (แบบสอบถาม/แบบสัมภาษณ์/แบบสำรวจ/วิธีการเก็บข้อมูล) ประสานผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง พิจารณาและให้ข้อเสนอแนะ ดำเนินการปรับปรุงเครื่องมือตาม ข้อเสนอแนะจากผู้เชี่ยวชาญ ทดสอบเครื่องมือเก็บข้อมูลและนำ ข้อบกพร่องมาปรับปรุง เครื่องมืออีกครั้งเพื่อให้ได้เครื่องมือเก็บ ข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ได้อย่างมี</p>	<p>๒.ผู้บริหารหน่วยงานยังไม่ให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการและการใช้ งบประมาณการดำเนินงานวิจัยที่ขอผ่าน ระบบบริหารจัดการงานวิจัยของประเทศ (NRMS : National Research Management System) ๓. การเผยแพร่ข้อมูล คำแนะนำ และ การให้คำปรึกษาแนวทางการปฏิบัติใน การส่งโครงการวิจัยฯ แก่นักวิจัยและ นักวิชาการในกรมอนามัย เพื่อขอรับ จริยธรรมการวิจัยยังไม่ทั่วถึง</p> <p>- การควบคุมที่ มีอยู่นั้นไม่เพียงพอ เนื่องจาก เครื่องมือวิจัยบางโครงการไม่ได้มีการ ทดสอบก่อนนำไปใช้</p>		<p>- การควบคุมที่ มีอยู่นั้นไม่ เพียงพอเนื่องจาก เครื่องมือวิจัยบางโครงการ ไม่ได้มีการทดสอบก่อน นำไปใช้</p> <p>-</p>	<p>๓. การเผยแพร่ข้อมูล คำแนะนำ และการให้คำปรึกษาแนวทางการ ปฏิบัติในการส่งโครงการวิจัยฯ แก่นักวิจัยและนักวิชาการในกรม อนามัย เพื่อขอรับจริยธรรมการ วิจัย ยังไม่ทั่วถึง</p> <p>- เครื่องมือวิจัยบาง โครงการไม่ได้มีการ ทดสอบก่อนนำไปใช้</p>	<p>- ประสานหน่วยงานที่รับผิดชอบ (สำนักผู้ทรงคุณวุฒิ) จัดทำแบบ พิจารณาตรวจสอบ/ขั้นตอนการ สร้าง ทดสอบ และปรับปรุง เครื่องมือ</p>	

ประสิทธิภาพ						
-------------	--	--	--	--	--	--

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุมภายใน ที่ยังมีอยู่	(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ
<p>ขั้นตอนที่ ๓ ดำเนินการเก็บ รวบรวมข้อมูล ผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยดำเนินการเก็บข้อมูล ตามระเบียบวิธีวิจัยที่กำหนดไว้ในโครงการวิจัยและแผนปฏิบัติงานศึกษา วิจัยในระบบงานของ NRMS-Ongoing monitoring บันทึกข้อมูลและจัดทำรายงานความก้าวหน้าการศึกษาวิจัยและการใช้งบประมาณในระบบงานของ NRMS-Ongoing monitoring</p>	<p>- การควบคุมที่ มีอยู่นั้นไม่เพียงพอเนื่องจากการดำเนินการในแต่ละกิจกรรมเป็นไปอย่างล่าช้า และ ระบบ NRMS ชัดช่องบ่อย</p>		<p>การควบคุมที่ มีอยู่นั้นไม่เพียงพอเนื่องจากการดำเนินการในแต่ละกิจกรรมเป็นไปอย่างล่าช้า และ ระบบ NRMS ชัดช่องบ่อย</p>	<p>- การดำเนินการในแต่ละกิจกรรมเป็นไปอย่างล่าช้า เนื่องจากบุคลากรทางด้านวิจัย มีจำนวนไม่ มาก และ ไม่เพียงพอต่อการดำเนิน งานให้แล้วเสร็จตรงตามเวลาที่กำหนด</p> <p>- ระบบ NRMS ชัดช่องบ่อยครั้งไม่สามารถใช้งานได้</p>	<p>สร้างนักวิจัยรุ่นใหม่โดยการ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนางานวิจัย กรมอนามัย เพื่อสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ หรือผู้ที่สนใจ ให้มีความรู้ ความเข้าใจ และเรียนรู้ ประสบการณ์เกี่ยวกับการวิจัยจาก นักวิจัยเชี่ยวชาญหรือผู้ที่มีประสบการณ์</p> <p>- พัฒนาระบบ NRMS ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น</p>	
<p>ขั้นตอนที่ ๔ ประมวลผล วิเคราะห์ สังเคราะห์ ข้อมูล และจัดทำรายงานการศึกษาวิจัย ผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยดำเนินการประมวลผล วิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานการศึกษาวิจัยส่งคณะกรรมการพัฒนาวิชาการหน่วยงาน (กพว.หน่วยงาน) บันทึกรายงานฉบับสมบูรณ์ในระบบงานของ NRMS-Post Audit</p>	<p>ความเสี่ยงหมดไป</p>	<p>ความเสี่ยงหมดไป</p>	<p>ความเสี่ยงหมดไป</p>	<p>ความเสี่ยงหมดไป</p>		
<p>ขั้นตอนที่ ๕ ตรวจสอบคุณภาพ กพว. หน่วยงานพิจารณาตรวจสอบคุณภาพ ผลงานวิจัย ตามเกณฑ์การประเมินของ กพว. กรมอนามัย (แบบเกณฑ์การพิจารณาตรวจสอบคุณภาพ ผลงานวิจัยก่อนการเผยแพร่)</p> <p>กรณีข้อแก้ไขปรับปรุงส่งให้ผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยดำเนินการแก้ไขปรับปรุง กรณีไม่มีข้อแก้ไข ประธาน กพว. หน่วยงาน ลงนามในใบประเมินเพื่ออนุญาตให้เผยแพร่ และผู้บริหาร หน่วยงานลงนามรับรอง และส่งรายงานผลการวิจัย ฉบับสมบูรณ์พร้อมใบประเมินคุณภาพงานวิจัยส่งให้สำนักที่ปรึกษา กรมอนามัย เก็บรวบรวมในคลังข้อมูลงานวิจัยกรมอนามัย</p>			<p>- การควบคุมที่ มีอยู่นั้นไม่เพียงพอเนื่องจากโครงการวิจัยที่แล้วเสร็จในบึงบประมาณไม่มีผลการพิจารณาตรวจสอบคุณภาพผลงานวิจัยก่อนการเผยแพร่</p>	<p>- โครงการวิจัยที่แล้วเสร็จในบึงบประมาณไม่มีผลการพิจารณาตรวจสอบคุณภาพผลงานวิจัย ก่อนการเผยแพร่</p>	<p>จัด ทำ แบบ เกณฑ์ พิจารณา ตรวจสอบคุณภาพผลงานวิจัยก่อนการเผยแพร่และมีการติดตามผลจากการเผยแพร่งานวิจัย</p>	

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุมภายใน ที่ยังมีอยู่	(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ
<p>ขั้นตอนที่ ๖ เผยแพร่งานวิจัย ผู้รับผิดชอบโครงการวิจัยเผยแพร่งานวิจัยใน เว็บไซต์หน่วยงาน/วารสารวิชาการ /นำเสนอในการ ประชุมวิชาการต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ</p>			<p>-การควบคุมที่มีอยู่นั้นไม่เพียงพอ เนื่องจากโครงการวิจัยบางโครงการไม่ได้ รายงานการเผยแพร่ผลงานวิจัย</p>	<p>โครงการวิจัยบางโครงการไม่ได้ รายงานการเผยแพร่ผลงานวิจัย</p>	<p>จัดทำแบบสอบถามการเผยแพร่ โครงการวิจัยที่เสร็จสิ้น</p>	
<p>กระบวนการบริหารงบประมาณ ขั้นตอนที่ ๑ จัดทำแผนปฏิบัติการและดำเนินการเบิกจ่าย ตามแผน(การควบคุมงบประมาณ)</p>	<p>- การควบคุมที่มีอยู่นั้นไม่เพียงพอ เนื่องจากการดำเนินการในแต่ละ กิจกรรมเป็นไปอย่างล่าช้า และ ระบบ NRMS ชัดข้อบ่งชี้</p>	<p>๑. แต่งตั้งคณะ กรรมการบริหารสำนักอนามัย สิ่งแวดล้อม ๒. วิเคราะห์/กำหนดแผนการ ดำเนินงาน ๓. ติดตามการดำเนินงาน</p>	<p>- การควบคุม ที่มีอยู่นั้นไม่เพียงพอเนื่องจาก หน่วยงานมีแผนการปฏิบัติการ และมีการเบิกจ่ายจริง ไม่สอดคล้อง มาตรการติดตามเร่งรัดตามแผน เพิ่ม ประสิทธิภาพการ ใช้ งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p>	<p>-หน่วยงานมีแผนการปฏิบัติการ และมีการเบิกจ่ายจริง ไม่สอดคล้อง มาตรการติดตามเร่งรัดตามแผน เพิ่ม ประสิทธิภาพการ ใช้ งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 ได้</p>	<p>1. จัดทำแผนปฏิบัติการ และ แผนการเบิกจ่ายงบประมาณที่ สอดคล้องกับมาตรการเร่งรัดการ เบิกจ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ 2. รายงานการเบิกจ่ายเงิน งบประมาณทุกวันที่ ๑๕ ของทุก เดือน โดยรายงานผ่านหัวหน้า หน่วยงาน และนำขึ้นเว็บไซต์ หน่วยงาน เพื่อทราบผลการใช้จ่าย และกำกับติดตามให้ผลเบิกจ่าย เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด 3. สื่อสารความร่วมมือทุก หน่วยงานให้เบิกจ่ายงบดำเนินงาน และงบลงทุนให้เป็นไปตามแผนที่ วางไว้</p>	<p>๓๐ ก.ย.๖๔ ทุกหน่วยงาน</p>
<p>ขั้นตอนที่ 2 การเร่งรัดติดตามการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ</p>			<p>- การควบคุมที่มีอยู่นั้นไม่ เพียงพอเนื่องจากผลการใช้จ่าย งบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ เป็นไปตามเป้าหมาย ตามแผน เพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่าย งบประมาณ สำหรับผลการใช้ จ่ายในปีถัดไป หากไม่มีการ เตรียมพร้อมในการเข้าสู่ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง</p>	<p>ผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณพ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นไปตามเป้าหมาย ตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้จ่ายงบประมาณ สำหรับผล การใช้จ่ายในปีถัดไป หากไม่ มีการเตรียมพร้อมในการเข้าสู่ กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ตั้งแต่ต้นปีงบประมาณ จะทำให้มีผลการเบิกจ่ายล่าช้า ประกอบกับต้องมี</p>	<p>๑. กำหนดมาตรการเร่งรัดการ เบิกจ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ๒. ควบคุม กำกับ ให้มีการ เข้าสู่กระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง ตั้งแต่ปีงบประมาณและเร่งรัดให้ สามารถก่อนนี้ผูกพันได้ ตามแผน เพื่อ ประสิทธิภาพการ ใช้จ่าย งบประมาณ</p>	<p>๓๐ ก.ย.๖๔ กองแผนงาน/กอง คลัง ๓๐ ก.ย.๖๔ กองคลัง</p>

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจตาม แผนการดำเนินการภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุมภายใน ที่ยังมีอยู่	(๖) การประเมินผล การควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่ รับผิดชอบ/ กำหนดแล้ว เสร็จ
			จะทำให้มีผลการเบิกจ่ายล่าช้า ประกอบกับต้องมีการบริหาร สัญญาในการเบิกจ่ายให้สามารถ เบิกจ่ายได้ในปีงบประมาณ โดยไม่กันเงินไว้ เบิกเหลือ	การบริหารสัญญาในการ เบิกจ่ายให้สามารถเบิกจ่ายได้ ในปีงบประมาณโดยไม่กันเงิน ไว้เบิกเหลือ	๓. จัดทำข้อมูลสถานการณ์การ เบิกจ่ายงบประมาณภาพรวม จำแนกรายหน่วยงานเพื่อเร่งรัด กำกับ และติดตามผลการเบิกจ่าย งบประมาณหน่วยงาน ๔. ติดตาม เร่งรัดให้มีการสรรหา และบรรจุแต่งตั้งตำแหน่งที่ว่าง เพื่อ เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณ รวมทั้งงบดำเนินงานและงบลงทุน ของหน่วยงานให้ได้ตามเป้าหมายที่ กรมอนามัยกำหนด	๓๐ ก.ย.๖๔ ทุกหน่วยงาน ๓๐ ก.ย.๖๔ กองคลัง
๑) กระบวนการพัฒนากฎหมาย ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ๑. เพื่อเป็นแนวทางการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมในการ พัฒนากฎหมายระดับ อนุบัญญัติด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม ตามพระราชบัญญัติการ สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่เป็นมาตรฐาน เดียวกันและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ๒. เพื่อให้การเสนอกฎหมายเพื่อให้มีผล บังคับใช้ทันต่อการใช้งาน	คณะอนุกรรมการ ยกร่างกฎหมายตาม พระราชบัญญัติ การสาธารณสุข พ.ศ. 2535 ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ เนื่องจากหมดวาระการเป็น คณะอนุกรรมการฯ	๑. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการ สาธารณสุข ๒. กำหนดแผนการดำเนินงาน ๓. ติดตามการดำเนินงาน ๔. เสนอใช้กฎหมาย ด้านการจัดการ สิ่งปฏิภูลให้มีผล บังคับใช้ ทันต่อการใช้งาน	๑. กำหนดแผนการดำเนินงานที่ ชัดเจนไว้ล่วงหน้า ๒. ประสานติดตาม เร่งรัดการ ดำเนินงานกับผู้เกี่ยวข้องอย่าง ต่อเนื่องทั้งที่เป็นทางการและไม่ เป็นทางการ ๓. มีการประสานงานล่วงหน้า และกำหนดให้แจ้งยืนยันการเข้า ร่วมประชุมล่วงหน้า อย่างน้อย ๑ สัปดาห์ก่อนการประชุม	การบังคับใช้มีความล่าช้า ไม่ ทันต่อการใช้งาน	๑. กำหนดแผนการดำเนินงานที่ ชัดเจนไว้ล่วงหน้า ๒. ประสานติดตาม เร่งรัดการ ดำเนินงานกับผู้เกี่ยวข้องอย่าง ต่อเนื่องทั้งที่เป็นทางการและไม่ เป็นทางการ ๓. มีการประสานงานล่วงหน้า และกำหนดให้แจ้งยืนยันการเข้า ร่วมประชุมล่วงหน้า อย่างน้อย ๑ สัปดาห์ก่อนการประชุม	๓๐ ก.ย.๖๔ กลุ่มพัฒนาการ สุขภาพีบาล (พบ.)



(นายสมชาย คู่แก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๓๐ เดือน กันยายน พ.ศ.๒๕๖๔