

การประชุม
สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
ครั้งที่ 1/2565

วันอังคารที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2564 เวลา 13.30 – 16.30 น.
ณ ห้องประชุมชิต ชัยวงศ์ อาคาร 5 ชั้น 5 สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย

วาระการประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2565

| วาระ | เรื่อง | ผู้นำเสนอ | ระยะเวลาการนำเสนอ |
|------|---|-----------------|--------------------|
| 1 | ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ | ผู้อำนวยการ สว. | 10 นาที |
| 2 | เรื่องเพื่อพิจารณา | ทุกกลุ่มงาน | กลุ่มงานละ 10 นาที |
| | 2.1 House Model ปีงบประมาณ พ.ศ.2565 (รายกลุ่ม) | | |
| | 2.2 (ร่าง) คำสั่งสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 และคำสั่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง | กลุ่ม บย. | 10 นาที |
| 3 | เรื่องเพื่อทราบ | กลุ่ม บย. | 10 นาที |
| | 3.1 ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ และผลการดำเนินงาน เดือนตุลาคม 2564 ของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564) | | |
| | 3.2 การเตรียมจัดกิจกรรมวันส้วมโลก | กลุ่ม พบ. | 10 นาที |
| 4 | เรื่องอื่น ๆ | | |
| | 4.1 การลงนามคำรับรองระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.2565 | | |

วาระที่ 1 ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ



นางนภพรรณ นันทพงษ์
ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

วาระที่ 2 เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ 2.1 House Model ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (รายกลุ่ม)

- กลุ่มพัฒนาการสุขภาพ
- กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมจากมลพิษ
- กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชน
- กลุ่มพัฒนาความร่วมมือและศักยภาพภาคีเครือข่ายอนามัยสิ่งแวดล้อม
- กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์

กลุ่มงานละ 10 นาที

1. ประชาชนได้รับบริการด้านสุขภาพิบาล (การจัดการสิ่งแวดล้อม น้ำดื่ม) ตลอดจนการจัดการขยะ ของเสียอันตราย ลดความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ
2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีแนวทาง มาตรการ และกลไกในการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และของเสียอันตรายอย่างมีประสิทธิภาพ ถูกต้องตามหลักวิชาการ และเป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
3. หน่วยงานระดับพื้นที่ได้รับการสนับสนุนการดำเนินงานจัดการสุขภาพิบาลภายใต้ภาวะฉุกเฉินกรณีภัยพิบัติและสาธารณสุขได้ทันทั่วทั้งที่สามารถลดความเสี่ยงสุขภาพประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

กลุ่มเป้าหมาย กลุ่มเป้าหมาย 1. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด 2. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ 3. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 4. ศูนย์อนามัยที่ 1-12 และสถาบันพัฒนาสุขภาพิบาลเขตเมือง 5. เครือข่ายส้วมสาธารณะ 6. ภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง

เป้าหมายผลผลิต

| | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละ 100 มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง (แผนระดับ 3) 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 10 ฉบับ 3. ร้อยละ 80 สถานบริการสาธารณสุขใช้ระบบ E-Manifest 4. ขับเคลื่อนการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์ COVID-19 | <ol style="list-style-type: none"> 5. ร้อยละ 40 อปท.จัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย 6. มีระบบกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล 1 ระบบ 7. ร้อยละ 70 ของส้วมในสถานบริการขนส่งสาธารณะ สถานบริการเชื้อเพลิง วัด โรงเรียน และแหล่งท่องเที่ยวได้รับการรับรองมาตรฐานส้วมสาธารณะระดับประเทศ (HAS) |
|---|--|

| กลยุทธ์ | 1. ขับเคลื่อนกฎหมายและนโยบาย | 2. เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุกระดับพื้นที่ | 3. สร้างความรอบรู้ | 4. เสริมสร้างความเข้มแข็งและความร่วมมือภาคีเครือข่าย |
|----------------|--|---|--|--|
| มาตรการ | <ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาและปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 2. พัฒนาเทคโนโลยี งานวิจัย และองค์ความรู้ 3. พัฒนาแนวทางปฏิบัติ และมาตรฐาน 4. พัฒนาระบบฐานข้อมูล เฝ้าระวัง คาดการณ์ และสื่อสารเตือนภัย | <ol style="list-style-type: none"> 1. เสริมสร้างความเข้มแข็งกลไกความร่วมมือภาคีเครือข่ายภาครัฐ เอกชน และประชาชนในการขับเคลื่อนงาน 2. ส่งเสริมการบังคับใช้กฎหมายในระดับพื้นที่ | <ol style="list-style-type: none"> 1. เสริมสร้างความเข้มแข็งระบบปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อมในภาวะปกติและฉุกเฉิน 2. กำกับ ติดตาม และประเมินผล | <p>ส่งเสริมความรอบรู้และพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับประชาชน</p> |

| ระดับความสำเร็จ | ไตรมาส 1 | ไตรมาส 2 | ไตรมาส 3 | ไตรมาส 4 |
|--|---|---|--|----------|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดกิจกรรมรณรงค์วันส้วมโลก ประจำปี พ.ศ. 2564 2. มีการสนับสนุนการจัดการด้านสุขภาพิบาล สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับภาวะฉุกเฉินกรณีภัยพิบัติและสาธารณสุข 3. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 2 ฉบับ 4. รายงานผลการศึกษามาตรฐานทางชีวภาพและหลักเกณฑ์การประเมินระบบกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วยเทคโนโลยีฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ (Autoclave) 5. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 2 ครั้ง 6. มีการขับเคลื่อนการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์ COVID-19 | <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3 ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 3 ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบการกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. จัดพัฒนาระบบกำกับติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล การพัฒนาส้วมสาธารณะสะอาด เพียงพอ ปลอดภัย 5. ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และน้ำทิ้ง 4 ครั้ง 6. ระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-Manifest) 7. Platform ฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อในสถานบริการสาธารณสุข | <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3 ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 3 ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบการกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และน้ำทิ้งร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายระดับพื้นที่ 4 ครั้ง 5. สนับสนุนการขับเคลื่อนการจัดการสุขภาพิบาลเพื่อสุขภาพิบาลที่ดีของประชาชน 6. ขับเคลื่อนมาตรฐานระบบการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานบริการสาธารณสุข | <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชุมคณะอนุกรรมการฯ 3 ครั้ง 2. มีร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติด้านการจัดการมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข 2 ฉบับ 3. ประชุมพัฒนากลไกและระบบการกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย 4 ครั้ง 4. รายงานผลการศึกษาและประเมินผลสัมฤทธิ์การบังคับใช้กฎกระทรวงว่าด้วยการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. 2545 5. รายงานผลการขับเคลื่อนเพื่อยกระดับกิจการให้บริการเก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ 6. สรุปผลการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์การจัดการมูลฝอยติดเชื้อในภาพรวมของประเทศ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 | |

เป้าประสงค์หลัก: ประชาชนทุกกลุ่มวัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี

เป้าหมายประสงค์ย่อย 1. ประชาชนได้รับการปกป้องสุขภาพจากความเสี่ยงด้านสุขอนามัยและมลพิษสิ่งแวดล้อม 2. ประชาชนมีความรอบรู้ด้านอนามัย

ตัวชี้วัดผลลัพธ์: 1. อัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องเนื่องจากอาหารและน้ำเป็นสื่อ และโรคระบบทางเดินหายใจ ลดลงร้อยละ 5 เทียบปีฐาน 2564 2. ปชช. มีพฤติกรรม อวล.ที่พึงประสงค์ ร้อยละ 85 (สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ) 3. สถานประกอบการประเมินตนเองผ่านเกณฑ์ในระบบ TSC+ ร้อยละ 85 4. อปท. ต้นแบบใช้ Platform ดิจิทัล ระบบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข (อำเภอละ 1 แห่ง) 5. จังหวัด อปท. สถานบริการสาธารณสุข สถานประกอบการ พัฒนา อวล. ได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด

| | | | | |
|-----------------|--|---|--|--|
| กลุ่มเป้าหมาย | กลุ่มเป้าหมาย : 1) ระดับจังหวัด : สสจ., คสจ. 2) ระดับอำเภอ : สสอ., พขอ. 3) ระดับตำบล : อปท., ชุมชน 4) ประชาชน : อสม., ผู้ประกอบการ 5) ภาคีเครือข่ายภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม | | | |
| เป้าหมายผลผลิต | 1. กฎหมายระดับบัญญัติภายใต้กฎกระทรวงควบคุมสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพได้รับการพัฒนาและเสนอต่อคณะกรรมการตามกฎหมาย จำนวน 3 ฉบับ 2. ร้อยละ 85 สถานประกอบกิจการดำเนินการตามมาตรการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันโรคโควิด-19 3. เจ้าพนักงานตามกฎหมาย สอ.ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านเหตุรำคาญและควบคุมประเมินสถานประกอบกิจการ | | | |
| กลยุทธ์ | 1. การพัฒนาและขับเคลื่อนกฎหมาย มาตรฐานวิชาการ | 2. การพัฒนาระบบและกลไกการเฝ้าระวัง | 3. สร้างความรอบรู้ | 4. เสริมสร้างความเข้มแข็งและความร่วมมือภาคีเครือข่าย |
| มาตรการ | <ol style="list-style-type: none"> พัฒนา และขับเคลื่อนกฎหมายระดับบัญญัติในการจัดการเหตุรำคาญและควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข พัฒนาวิชาการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในการจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อ พัฒนาแนวปฏิบัติ มาตรการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับสถานประกอบกิจการในการป้องกันโควิด-19 ประเมินประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมาย และผลสัมฤทธิ์ของกฎหมาย | <ol style="list-style-type: none"> จัดทำข้อมูลสถานการณ์เหตุรำคาญ และกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของ อปท. พัฒนาระบบข้อมูลเหตุรำคาญและกระบวนการอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ผ่านแพลตฟอร์มดิจิทัล ออกแบบระบบการจับเก็บ วิเคราะห์ และรายงานข้อมูลสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและความเสี่ยงต่อสุขภาพในพื้นที่เสี่ยง/พื้นที่เฉพาะ | <ol style="list-style-type: none"> พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม การจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ เพิ่มขีดความสามารถผู้ประกอบการ ในการยกระดับมาตรฐานสถานประกอบกิจการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | <ol style="list-style-type: none"> สนับสนุนกลไกการขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพในระดับพื้นที่ บูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานระดับพื้นที่ในการยกระดับการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขอนามัยในสถานประกอบกิจการเพื่อรองรับเมืองที่เป็นมิตรกับสุขภาพ สนับสนุนการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมของ อปท.ในการจัดการเหตุรำคาญและกิจการ ที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ |
| โครงการสำคัญ | 1. โครงการยกระดับการจัดการและลดปัจจัยเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เฉพาะและพื้นที่เสี่ยง เพื่อรองรับเมืองที่เป็นมิตรกับสุขภาพ 2. โครงการพัฒนาระบบการจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข | | | |
| ระดับความสำเร็จ | ไตรมาส 1 | ไตรมาส 2 | ไตรมาส 3 | ไตรมาส 4 |
| | <ol style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ศูนย์อนามัย และ สสม. ได้รับการอบรมการใช้เครื่องมือวิทยาศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อม การตรวจสอบวินิจฉัยเหตุรำคาญ มีมาตรฐาน มาตรการ แนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับสถานประกอบกิจการเพื่อป้องกันโรคโควิด-19 มีผลการประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคโควิด-19 ของสถานประกอบการ | <ol style="list-style-type: none"> มีข้อมูลสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ปัจจัยเสี่ยงต่อสุขภาพจากสถานประกอบกิจการ และในพื้นที่เสี่ยง/พื้นที่เฉพาะ มีร่างกฎหมายระดับบัญญัติในการควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ผู้ประกอบการได้รับการเสริมสร้างความรู้ ทักษะ ในการยกระดับมาตรฐานการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบกิจการ มีการสนับสนุนเจ้าหน้าที่และเครื่องมือวิทยาศาสตร์ในการจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพในระดับพื้นที่ | <ol style="list-style-type: none"> มีข้อมูลการประเมินประสิทธิภาพในการควบคุมการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ มีระบบการจับเก็บ การรายงาน และข้อมูลการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของสถานประกอบกิจการ | <ol style="list-style-type: none"> มีข้อมูลสถานการณ์การจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ มีข้อเสนอเชิงนโยบายและมาตรการทางกฎหมาย ในการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมจากปัญหามลพิษ สารเคมี และของเสียอันตราย มีกฎหมายระดับบัญญัติภายใต้กฎกระทรวงควบคุมสถานประกอบกิจการฯ ได้รับการพัฒนาและเสนอต่อคณะกรรมการตามกฎหมาย 3 ฉบับ สถานประกอบกิจการดำเนินการตามมาตรการด้าน อวล. เพื่อป้องกันโรคโควิด-19 ร้อยละ 85 |

| | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|---|--|
| เป้าประสงค์ | 1. รพ.มีอนามัยสิ่งแวดล้อมสะอาด ปลอดภัยและส่งเสริมสุขภาพผู้ให้-ผู้รับบริการและชุมชน 2. มีสถานบริการที่พักและสถานียขนส่งที่มีคุณภาพ สะอาด ปลอดภัย เพื่อรองรับการท่องเที่ยว 3. ประชาชนทุกกลุ่มวัยมีความรอบรู้ และมีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพ | | | | |
| คำเป้าหมาย/ตัวชี้วัด | 1. สถานบริการการสาธารณสุขสังกัดกระทรวงสาธารณสุขมีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามมาตรฐาน (ระดับดีมาก ร้อยละ 98 และดีมาก Plus ร้อยละ 60) 2. สถานบริการที่พักและสถานียขนส่งมีระบบการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพ รองรับการท่องเที่ยว (77 จังหวัด / 145 แห่ง) 3. มีระบบสนับสนุนและส่งเสริมการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนทุกกลุ่มวัยสุขภาพดี (4 เรื่อง) | | | | |
| กลยุทธ์ | 1. Partnership บูรณาการความร่วมมือภาคีเครือข่ายเพื่อการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการ/สถานที่ ได้แก่ หน่วยงาน สมาคม ชมรม สปก. ท้องถิ่น และชุมชน | 2. Investment พัฒนาระบบข้อมูลและแผนผังอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการ/สถานที่ เป้าหมาย (รพ. รพ.สต. โรงแรม สถานีขนส่ง และ Setting กลุ่มวัย) | 3. Regulation เพิ่มประสิทธิภาพการกำกับ ติดตาม ประเมินผล และอภิบาลระบบ | 4. Advocacy สื่อสาร สนับสนุนข้อมูลและความรู้เพื่อขับเคลื่อนเชิงนโยบายการพัฒนา อวล. สถานบริการ/สถานที่เป้าหมายและชุมชน | 5. Building capacity เพิ่มขีดความสามารถจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมของหน่วยงานและภาคีเครือข่าย |
| มาตรการ | 1. ขับเคลื่อนการดำเนินงานระดับนโยบายเพื่อเพิ่มความครอบคลุม GREEN&CLEAN Hospital การท่องเที่ยว และงานกลุ่มวัย 2. ส่งเสริมการพัฒนานวัตกรรมจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข การท่องเที่ยว และอื่นๆ โดยความร่วมมือภาคีเครือข่าย 3. สร้างความเข้มแข็งกลไกความร่วมมือการดำเนินงานระดับกระทรวง กรมและพื้นที่ 4. บูรณาการความร่วมมือและแนวทางการดำเนินงานกับภาคีเครือข่าย | 1. พัฒนาด้านแบบ Low Carbon and Resilience Hospital และ GCSH 2. พัฒนารูปแบบการเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อมในเรือนจำ 3. พัฒนาแนวทางปฏิบัติ ชุดความรู้ และ Key message เพื่อการสื่อสารผ่านเครือข่าย และ Digital Platform 4. เชื่อมโยงและพัฒนาฐานข้อมูลสถานบริการ/สถานที่เป้าหมาย พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | 1. พัฒนาคุณภาพข้อมูลและสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนระบบกำกับ ติดตาม และ อภิบาลระบบ 2. ประเมินผลการดำเนินงานโครงการ GCH, GREEN Health Hotel อย่างเป็นระบบ 3. เตรียมความพร้อมทีมวิชาการสนับสนุนการนิเทศ ติดตาม และประเมินคุณภาพการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานที่และสถานบริการที่เกี่ยวข้อง | 1. ผลักดันการนำเสนอการพัฒนา อวล.รพ.สต.สู่การพิจารณาระดับนโยบาย 2. ส่งเสริมให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการเพื่อชุมชน ภาคสาธารณสุขคาร์บอนต่ำ และทำทันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 3. สื่อสาร ขับเคลื่อนการพัฒนาด้านสุขอนามัยความปลอดภัยในกิจการด้านการท่องเที่ยวเพื่อรองรับการท่องเที่ยววิถีใหม่ 4. สนับสนุนให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างเครือข่ายนวัตกรรมเพื่อจัดการ อวล. อย่างยั่งยืน | 1. พัฒนาศักยภาพบุคลากรอนามัย สสจ. รพ. สสอ. และ อสม. ในพื้นที่เป้าหมายผ่านเวทีวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในพื้นที่ และการฝึกอบรม 2. สนับสนุนชุดความรู้ แนวทางปฏิบัติ รูปแบบการจัดการที่ดี 3. ส่งเสริมความรอบรู้และการใช้เครื่องมือเพื่อการเฝ้าระวังความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับกลุ่มวัย |
| โครงการสำคัญ | 1. โครงการยกระดับคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมสถานบริการการสาธารณสุขที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 2. โครงการยกระดับจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่เส้นทางท่องเที่ยวสุขภาพดี 3. โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อสุขภาพคนตลอดช่วงชีวิต 4. โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขอนามัยในเรือนจำ | | | | |
| ระดับความสำเร็จ (Small Success) | ไตรมาส 1 1. มีแนวทางการดำเนินงาน/ชุดความรู้ พร้อมสนับสนุนผู้ปฏิบัติงานระดับพื้นที่ 2. มี Key message และการสื่อสารเพื่อขับเคลื่อนงาน 3. มีการประชุมคณะกรรมการ/คณะทำงานที่เกี่ยวข้อง และแผนการดำเนินงานร่วมระหว่างภาคีเครือข่าย 4. มีทำเนียบพื้นที่เป้าหมาย 5. มีกรอบแนวทางและแผนการพัฒนาชุดความรู้ปฐมวัย การพัฒนาแนวทางการเฝ้าระวังผู้สูงอายุ และการเฝ้าระวังอวล. ในเรือนจำ | ไตรมาส 2 1. ร้อยละ 93 รพ. ผ่านเกณฑ์ GCH ระดับดีมากขึ้นไป 2. จำนวนจังหวัด 24 แห่ง มีสถานบริการที่พักผ่านมาตรฐาน 3. มีกรอบและแนวทางการดำเนินงาน รพ.คาร์บอนต่ำ 4. มีมาตรฐานและแนวทางการดำเนินการพัฒนาสถานียขนส่ง 5. มีข้อมูลปัจจัยด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อพัฒนาการสมวัย ของเด็กปฐมวัย 6. มีแนวทางพัฒนามาตรการ WASH in School 7. มีแผนการศึกษาและร่างแนวทางการเฝ้าระวังความเสี่ยงเพื่อ ผสอ. | ไตรมาส 3 1. ร้อยละ 95 รพ. ผ่านเกณฑ์ GCH ระดับดีมากขึ้นไป และ Plus ร้อยละ 55 2. จำนวนจังหวัด 30 แห่ง มีโรงแรม สถานีขนส่ง ผ่านมาตรฐาน 3. จำนวนโรงพยาบาลที่เข้าร่วมพัฒนาสู่ รพ.ต้นแบบ Low Carbon and Resilience Hospital 1 แห่ง 4. มีคู่มือการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาการสมวัยของเด็ก 5. มีการอบรมกับบุคลากรความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อ ผสอ. 6. มีการอบรมให้ความรู้เจ้าหน้าที่ในการจัดการ อวล. ในเรือนจำ | ไตรมาส 4 1. ร้อยละ 98 รพ. ผ่านเกณฑ์ GCH ระดับดีมาก และ Plus ร้อยละ 60 2. จำนวนจังหวัด 77 แห่ง มีโรงแรม สถานีขนส่ง ผ่านมาตรฐาน 3. จำนวนโรงพยาบาลที่เข้าร่วมพัฒนาสู่ รพ.ต้นแบบ Low Carbon and Resilience Hospital 2 แห่ง 4. แนวทางเฝ้าระวังความเสี่ยง สำหรับผู้สูงอายุ 5. มีข้อมูลการเฝ้าระวัง อวล. ในเรือนจำ และสื่อสนับสนุนการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในเรือนจำ | |



ประชาชนทุกกลุ่มวัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี

| | | | | |
|---------------------|---|--|---|--|
| เป้าหมาย/ ตัวชี้วัด | ร้อยละ 70 ของเทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป ร้อยละ 15 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน่าอยู่ ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ) | | | |
| กลุ่มเป้าหมาย | ภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชน | | | |
| กลยุทธ์ | ขับเคลื่อนนโยบาย (A) | สร้างร่วมมือและเพิ่มขีดความสามารถบุคลากรและภาคีเครือข่ายเพื่อการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม (P+B) | กำกับ ติดตามและประเมินผล นโยบาย แผนงาน โครงการ และการบังคับใช้กฎหมายให้เกิดประสิทธิภาพ (R) | พัฒนาระบบข้อมูลและเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อม (I) |
| มาตรการ | 1.ขับเคลื่อนเชิงนโยบายในการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 2.บูรณาการการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ร่วมกับภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน | 1. บูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาหลักสูตร / องค์ความรู้ / แนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 2. พัฒนาระดับขีดความสามารถเจ้าพนักงานตามกฎหมาย 3. สร้างความรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้กับประชาชน เพื่อให้เกิดพฤติกรรมอนามัยที่ดี 4. การรณรงค์ สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ เพื่อขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม | 1. พัฒนาระบบและกลไกการกำกับติดตาม 2. การถอดบทเรียน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | 1. พัฒนาระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ : EHA Smart Web |
| โครงการสำคัญ | 1. โครงการเสริมสร้างพลังท้องถิ่นและชุมชนจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่เมืองและชุมชนน่าอยู่อย่างยั่งยืน 2. โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งภาคีเครือข่ายและสร้างความรอบรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | | | |
| ระดับความสำเร็จ | ไตรมาส 1 (3 เดือน) | ไตรมาส 2 (6 เดือน) | ไตรมาส 3 (9 เดือน) | ไตรมาส 4 (12 เดือน) |
| | 1. มีระบบฐานข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ 2. บูรณาการหลักสูตรพัฒนาศักยภาพบุคลากรร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 3. พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมินคุณภาพระบบ EHA (Auditors) 4. องค์กรสร้างกระแสการขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (วันสิ่งแวดล้อม) 5. มีเครื่องมือการประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ของประชาชนไทย อายุ 15 ปี ขึ้นไป 6. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 7. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก และล้างมือ) | 1. พัฒนาศักยภาพผู้ให้คำปรึกษาและผู้ปฏิบัติงานพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (Instructors/ Practitioner) 2. พัฒนาศักยภาพ Environmental Health Inspector 3. พัฒนาศักยภาพเจ้าพนักงานตามกฎหมายผ่านศูนย์ฝึกอบรมด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม : EHTC 4. ร้อยละ 20 เทศบาลสมัครเข้าร่วมการประเมิน EHA 5. ร้อยละ 13 อบต. สมัครเข้าร่วม อบต. น่าอยู่ 6. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 7. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก ล้างมือ และทำความสะอาด) | 1. ร้อยละ 65 เทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป 2. ร้อยละ 13 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน่าอยู่ 3. มีสถานการณ์ความรอบรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ 4. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 5. ร้อยละ 85 ประชาชนมีพฤติกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ) | 1. ร้อยละ 70 เทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป 2. ร้อยละ 15 อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน่าอยู่ 3. องค์กรสร้างกระแสขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (วันอนามัยสิ่งแวดล้อมไทย) 4. ถอดบทเรียน แลกเปลี่ยนเรียนรู้งานอนามัยสิ่งแวดล้อม 5. มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์เพื่อการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม |

1. ประชาชนทุกกลุ่มวัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี 2. เป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว

ตัวชี้วัดหลัก : 1. ตัวชี้วัดด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 5 ตัวชี้วัดหลัก ดำเนินงานได้ตามเป้าหมายที่กำหนด 2. องค์กรผ่านเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA)

| | | | | |
|------------------------------------|---|--|--|---|
| ตัวชี้วัดระดับ หน่วยงาน | 1. รายงานการประเมินผลแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2560-2565 และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมฉบับที่ 4 (พ.ศ.....-....) 2. สำนักงานสิ่งแวดล้อม เป็นองค์กรสมรรถนะสูง ที่มีการขับเคลื่อนงานมีประสิทธิภาพ เป็นไปตามแผนปฏิบัติการและบรรลุเป้าหมายที่กำหนด โดยอาศัยกลไกความร่วมมือของบุคลากรในหน่วยงาน และมีการใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี 3. มีระบบข้อมูลและสารสนเทศด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อการกำกับ ติดตาม และ ประเมินการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ | | | |
| กลุ่ม เป้าหมาย | 1. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/คณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ 2. ผู้เชี่ยวชาญ และสถาบันการศึกษา 3. ศูนย์อนามัยและสสม. 4. คณะกรรมการขับเคลื่อนการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อม 5. หน่วยงานกรมอนามัยส่วนกลาง 6. เจ้าหน้าที่สำนักงานสิ่งแวดล้อม | | | |
| กลยุทธ์ | ขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | เพิ่มประสิทธิภาพปฏิบัติการเชิงรุก | สร้างความเข้มแข็งและความร่วมมือภาคีเครือข่าย | |
| มาตรการ | 1. บูรณาการการร่วมกับภาคีเครือข่ายในการพัฒนาและขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อมตามแผนปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อม (NEHAP) แผนปฏิบัติการระดับคลัสเตอร์และหน่วยงาน (P) 2. ประสานและพัฒนาความร่วมมือระหว่างประเทศด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (P) 3. พัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กรตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (P) | 1. พัฒนา Platform รองรับข้อมูลสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และเชื่อมโยง กับ Platform อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่สู่สาธารณะ (I) 2. พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านอนามัยเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม 3. พัฒนาระบบและกลไกการกำกับ ติดตาม แผนปฏิบัติการและแผนการเบิกจ่ายเบิกจ่ายงบประมาณด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (R) | 1. สื่อสารสร้างความเข้าใจ ถ่ายทอดนโยบาย แนวทาง ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย การดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่หน่วยงานส่วนภูมิภาคและกลุ่มงาน (A) 2. ส่งเสริมบทบาทศูนย์อนามัยและกลุ่มงานให้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการระดับประเทศ ระดับกรม ระดับหน่วยงาน 3. สนับสนุนกลไกขับเคลื่อนการดำเนินงานระดับเขต ผ่านการนิเทศและตรวจราชการ (P) 4. สนับสนุนระบบดิจิทัลเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม | |
| ระดับ ความสำเร็จ | ไตรมาส 1 1. แผนปฏิบัติการของหน่วยงาน ถูกต้อง สอดคล้องกับแนวทางที่กรมอนามัยกำหนด 2. มีการประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานและ คลัสเตอร์ 3. มีกระบวนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน NEHAP ฉบับที่ 3 4. พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศของหน่วยงานเพื่อติดตามผลการดำเนินงานและการเบิกจ่ายงบประมาณ 5. มีการลงนามคำรับรองระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงาน เพื่อถ่ายทอดค่าเป้าหมายตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ | ไตรมาส 2 1. แผนปฏิบัติการสำนักฯ รอบ 6 เดือนแรก ได้รับการปรับปรุงแก้ไขให้สอดคล้องกับแนวทางกรมอนามัย 2. มีการประชุมติดตามและทบทวนการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการของหน่วยงานและคลัสเตอร์ รอบ 6 เดือน 3. ระบบข้อมูลสารสนเทศได้รับการพัฒนาและปรับปรุงให้ทันสมัย 4. ผลการดำเนินการตามตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมอนามัยรอบ 5 เดือน แรกเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด | ไตรมาส 3 1. มีรายงานการประเมินผลแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2560 - 2565 2. มีข้อมูลเพื่อสนับสนุนการนิเทศงานและตรวจราชการ 3. มีรายงานผลการดำเนินงานสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 6 เดือนแรก 4. มีการดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA) ที่กรมอนามัยกำหนด | ไตรมาส 4 1. สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ของหน่วยงาน 2. (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 4 (พ.ศ.....-....) 3. การดำเนินการตามตัวชี้วัดคำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมอนามัย รอบ 11 เดือน เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด 4. ประชุมเตรียมการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ. 2566 (ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของหน่วยงานและคลัสเตอร์) 5. แนวทางการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ของหน่วยงานและคลัสเตอร์ |

วาระที่ 2 เรื่องเพื่อพิจารณา

วาระที่ 2.2 (ร่าง) คำสั่งสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
และคำสั่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

- กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์

คณะกรรมการบริหารและอนุกรรมการขับเคลื่อนสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อมสู่องค์กรคุณภาพคู่คุณธรรม

คณะกรรมการ 4 คณะ

| | | |
|--|---|--|
| 1. คณะกรรมการคณะกรรมการบริหารสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม | - รองผอ./ผช..ผอ..... - หนก.พม. : นางอุทัยวรรณ - หนก.สาธารณสุข : นายภิญญาพัชญ์ | รอง ผอ. 1 นางปรียานุช รอง ผอ. 2 น.ส.ปรียนิตย์ รอง ผอ. 3 นายประโชติ |
| 2. คณะกรรมการติดตาม เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม | ประธาน : ผอ. / เลขา : บย. | ปรับจากอนุกรรมการเป็นคณะกรรมการ เพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร. |
| 3. คณะกรรมการประเมินผลระบบควบคุมภายในสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม | ประธาน : ผอ. /เลขา : บย. | ปรับจากอนุกรรมการเป็นคณะกรรมการ เพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร. |
| 4. คณะกรรมการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (เพิ่ม) | ประธาน : ผอ./เลขา : อก. | เพิ่มคณะกรรมการให้สอดคล้องเพื่อให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร. |

คณะอนุกรรมการ 5 คณะ

| | | |
|--|-----|---|
| 1. คณะอนุกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ | บย. | |
| 2. คณะอนุกรรมการพัฒนาวิชาการและการวิจัย | พบ. | กลุ่มวิชาการสลับกันเป็นประธาน (ที่ผ่านมาคือ น.ส.ปรียนิตย์/นางฉวีรานุช) (หารือนอกรอบ) |
| 3. คณะอนุกรรมการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | | เสนอตัดออก และให้กลุ่มวิชาการที่มีประเด็นเฝ้าระวังดำเนินการ ทั้งนี้ ชื่อที่เป็นคณะกรรมการเฝ้าระวังระดับกรม คือ กลุ่ม พบ. เนื่องจาก ประเด็น ที่เฝ้าระวังคือ มูลฝอยติดเชื้อและสิ่งปนื้อ (เห็นชอบ) |
| 4. คณะอนุกรรมการประสานการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินและสาธารณสุข | | เสนอตัดออก หากสำนักฯ มีการบริหารจัดการโดยมีกลุ่มตอบโต้ภาวะฉุกเฉินและสาธารณสุข (เห็นชอบ) |
| 5. คณะกรรมการพัฒนาทรัพยากรบุคคล ส่งเสริมความสุขและความผูกพันองค์กร | พภ. | |

คำสั่งกรมอนามัยที่เกี่ยวข้องกับสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

| คำสั่ง ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 | องค์ประกอบ (ประธาน/เลข) | หมายเหตุ |
|---|--|---|
| คณะกรรมการขับเคลื่อนการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม | | |
| คณบดีอนามัยสิ่งแวดล้อม | กรรมการ : ผอ.และหัวหน้า กลุ่มทุกกลุ่ม เลข : สอน. ผช.เลข : บย. | คณบดีอนามัยสิ่งแวดล้อม มีแนวทางการดำเนินงาน คือ สลับกันเป็นเจ้าภาพหลักในการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.2565 สอน. เป็นเจ้าภาพหลัก (สอน.เป็นเลข) |
| คณะกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ กรมอนามัย (กพว.) | | |
| 1. คณะกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ กรมอนามัย | กรรมการ : ผอ. | - |
| 2. คณะอนุกรรมการพัฒนาและขับเคลื่อนวิชาการ หน่วยงาน | อนุกรรมการ : พบ. | เวียนกลุ่มวิชาการ ปี 62 = พม. (น.ส.ปริยนิษฐ์) ปี 63 = พม. (นางฉวีรณูช) |
| 3. คณะอนุกรรมการพัฒนารจัดการความรู้และนวัตกรรม กรมอนามัย | อนุกรรมการ: พภ. | ตามภารกิจของกลุ่มงาน |
| 4. คณะอนุกรรมการพัฒนาระบบเฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย | อนุกรรมการ: พบ. และ บย. | ประเด็นเฝ้าระวัง คือ การจัดการมูลฝอยติดเชื้อ และสิ่งปฏิกูล |
| ผู้ทำหน้าที่ตรวจราชการและนิเทศงานระดับกรม เขตสุขภาพที่ 1-12 ปีงบประมาณ พ.ศ.2565 | | |
| 1. นางนภพรรณ นันทพงษ์ | ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (เขตสุขภาพที่ 10) | |
| 2. นายประโชติ กราบกราน | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ (เขตสุขภาพที่ 8) | |

วาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ 3.1 ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ และสรุปผลการดำเนินงาน เดือนตุลาคม 2564 ของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564)

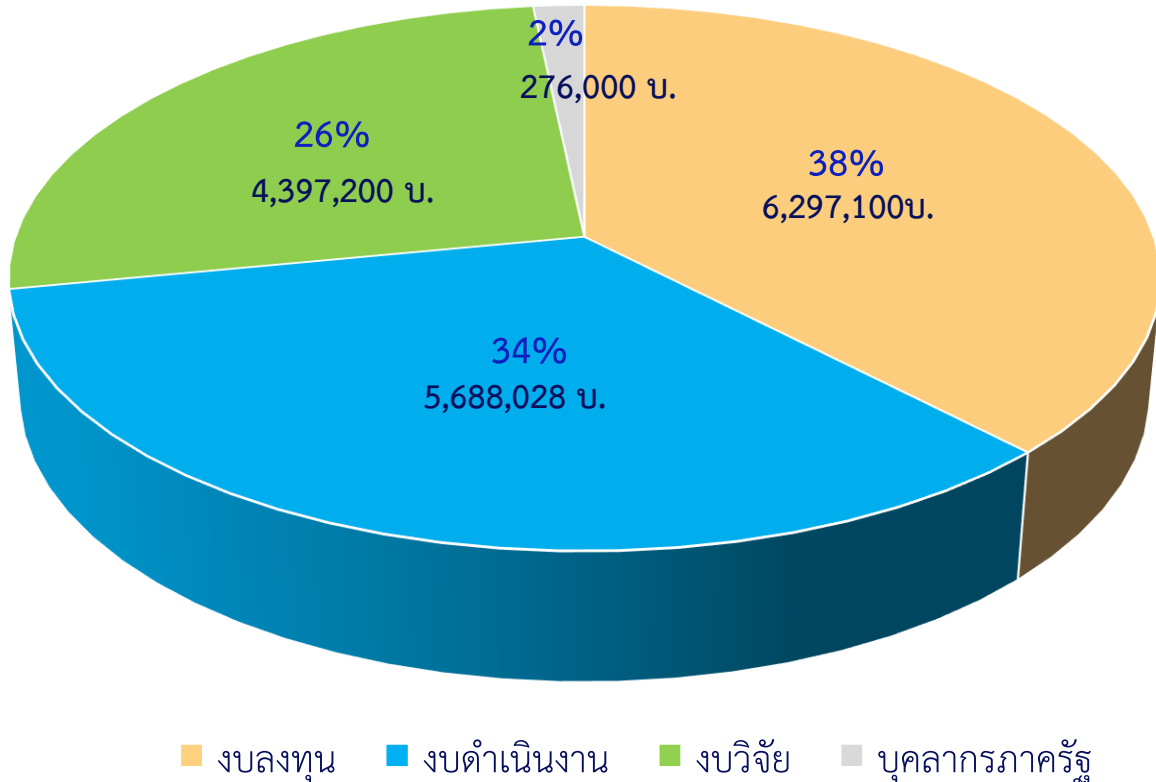
- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564
- ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการฯ เดือนตุลาคม 2564

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564)

กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์



สรุปงบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ.2565
ที่ได้รับ ทั้งปี = 16,658,328 บาท



งบประมาณจัดสรรรอบ 1 = 12,055,788.83

- งบลงทุน จัดสรร ร้อยละ 100 = 6,297,100 บาท
- งบดำเนินงาน จัดสรร ร้อยละ 50 = 2,844,014 บาท
- บุคลากรภาครัฐ จัดสรร ร้อยละ 47.5 = 131,190 บาท
- งบวิจัย
 - กั้นเหลือ 3,392,556.83 บาท (2 โครงการ)
 - โครงการใหม่ยังไม่ได้รับการจัดสรร

งบประมาณรายกลุ่มงาน สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. 2565

งบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม 16,658,328 บาท

1. กลุ่มพัฒนา
สุขภาพ
(962,000 บาท)

1.1 งบดำเนินงาน
1 โครงการ
(962,000 บาท)

2. กลุ่มพัฒนาอนามัย
สิ่งแวดล้อมจากมลพิษ
(7,994,900 บาท)

2.1 งบดำเนินงาน
2 โครงการ
(970,800 บาท)

2.2 งบอุดหนุนวิจัย
1 โครงการ
(727,000 บาท)

2.3 งบลงทุน

4 รายการ = 6,297,100 บาท

1. เครื่องตรวจวัดปริมาณฝุ่นภายในอาคารชนิดอ่านค่าได้ทันที 5 เครื่อง (1,016,500 บาท)
2. เครื่องวิเคราะห์ชนิดและปริมาณสารอินทรีย์ระเหยง่าย ด้วยเทคนิค Gas Chromatograph แบบภาคสนาม 1 เครื่อง (2,247,000 บาท)
3. ชุดเครื่องมือตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในอาคาร 4 ชุด (2,640,000 บาท)
4. เครื่องวัดความเร็วลม แบบขดลวดความร้อน 4 เครื่อง (393,600 บาท)

3. กลุ่มพัฒนาอนามัย
สิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชน
(5,321,928 บาท)

3.1 งบดำเนินงาน
4 โครงการ
(1,651,728 บาท)

3.2 งบอุดหนุนวิจัย
2 โครงการ
(3,670,200 บาท)

4. กลุ่มพัฒนาความร่วมมือ
และศักยภาพภาคีเครือข่าย
อนามัยสิ่งแวดล้อม
(950,000 บาท)

4.1 งบดำเนินงาน
2 โครงการ
(950,000 บาท)

5. กลุ่มบริหาร
ยุทธศาสตร์
(319,200 บาท)

5.1 งบดำเนินงาน
1 โครงการ
(319,200 บาท)

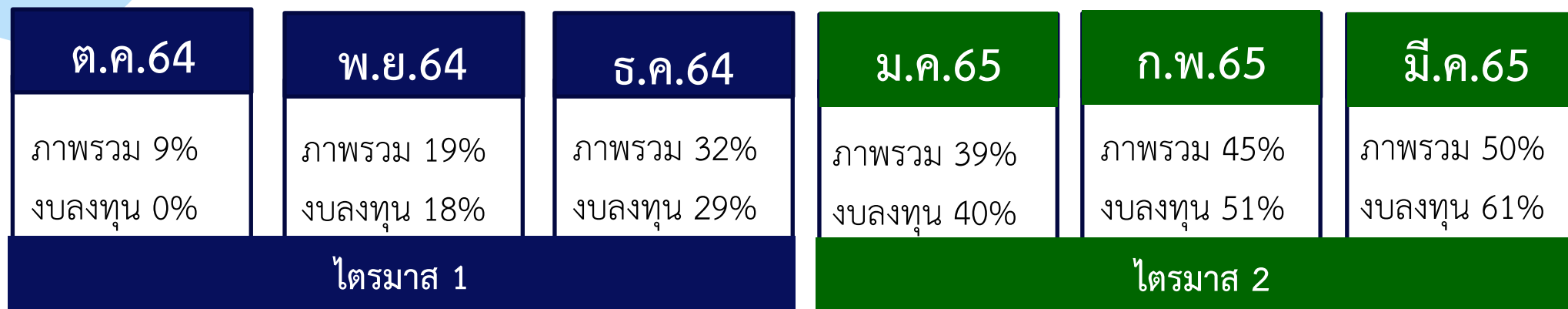
6. กลุ่มอำนวยการ
(1,110,300 บาท)

6.1 งบดำเนินงาน 1,110,300 บาท ประกอบด้วย
- บริหารจัดการ = 834,300 บาท
- ค่าเช่าบ้าน = 276,000 บาท

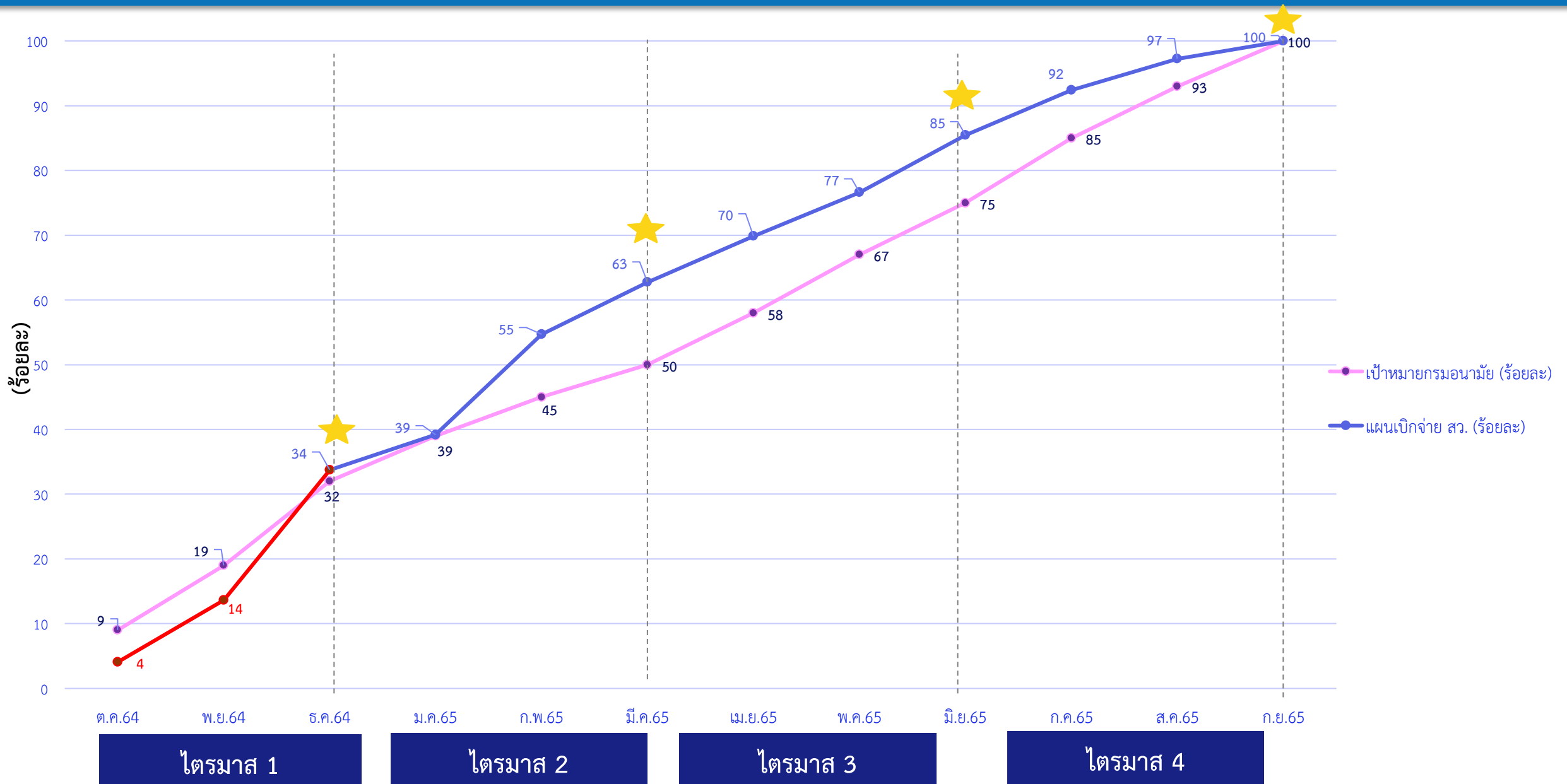
เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณกรมอนามัย



ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

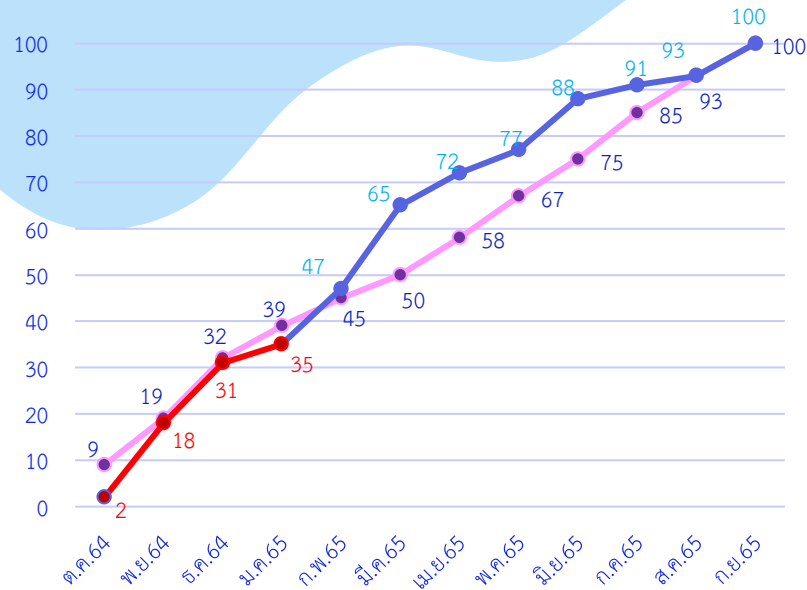


ภาพรวมแผนการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

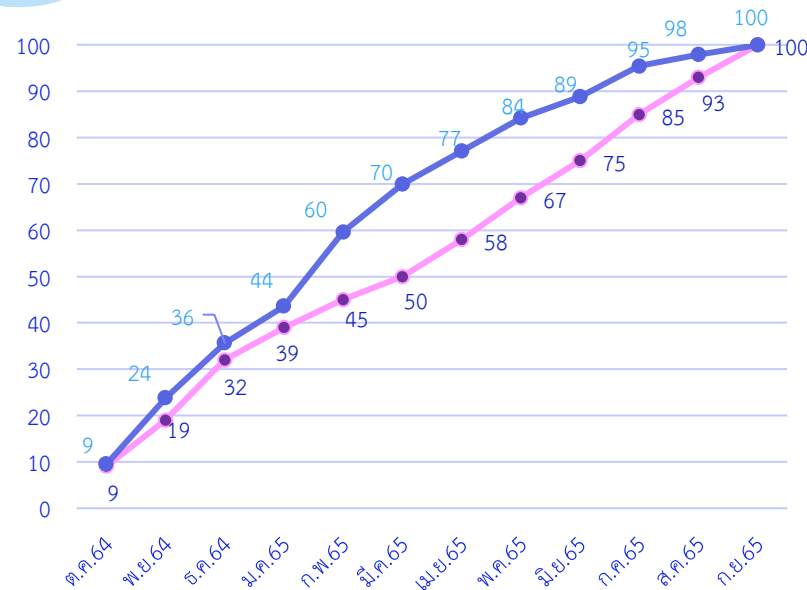


แผนการเบิกจ่ายงบประมาณรายโครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

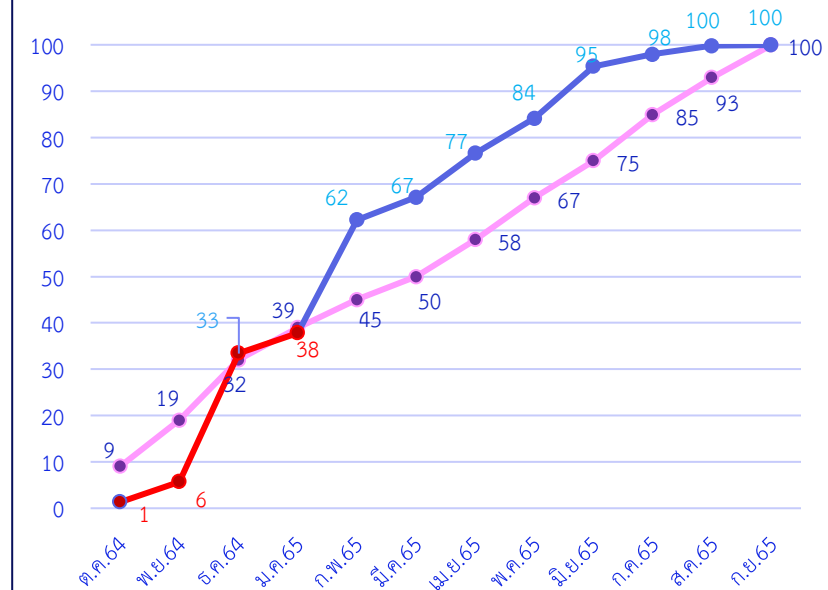
กลุ่มพัฒนาสุขภาพ



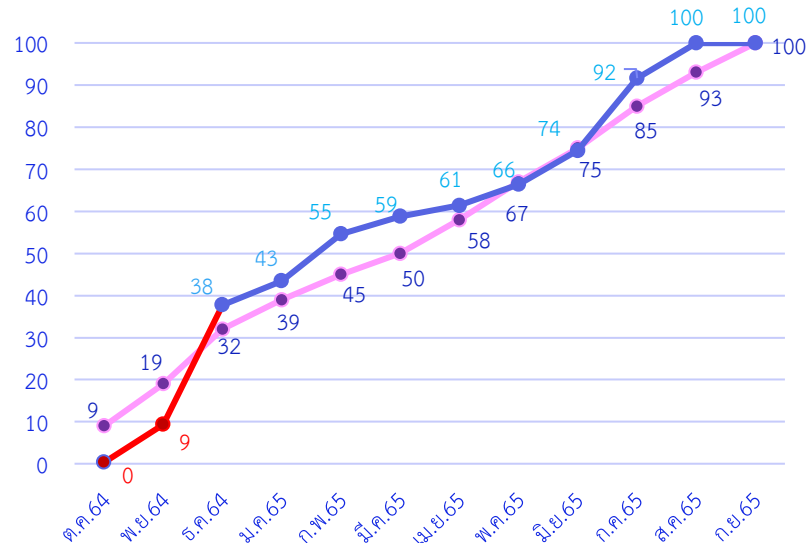
กลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อมจากมลพิษ



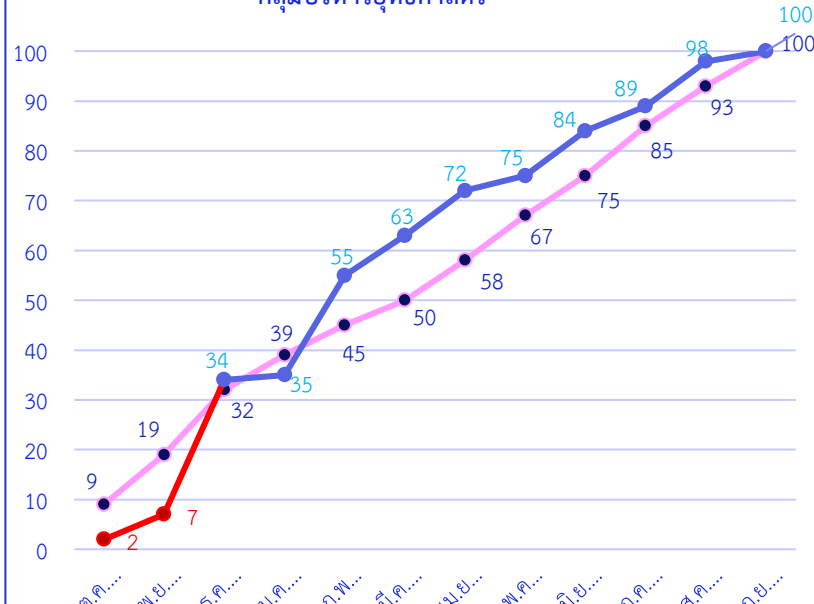
กลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อมเมืองและชุมชน



กลุ่มพัฒนาความร่วมมือและศักยภาพภาคีเครือข่ายอนามัยสิ่งแวดล้อม



กลุ่มบริหารยุทธศาสตร์



- เป้าหมายกรมอนามัย (ร้อยละ)
- แผนเบิกจ่ายรายโครงการ (ร้อยละ)



ภาพรวมผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564

| | งบประมาณจัดสรรทั้งปี | ผลเบิกจ่ายลง GFMIS | |
|-----------------|--|--|--|
| งบดำเนินงาน | 5,688,028 บาท | 0.00 บาท | ความก้าวหน้างบลงทุน ปี 65 จัดทำ TOR ทั้ง 4 รายการแล้วเสร็จภายใน เดือน ต.ค. 64 และจะส่งมอบงาน ประมาณเดือน ม.ค. - ก.พ. 65 |
| งบลงทุน | 6,297,100 บาท | 0.00 บาท | |
| งบเงินอุดหนุน | 4,397,200 บาท <small>กั้นเหลือปี = 3,392,556.83 บาท จัดสรรปี 65 = 727,000 บาท</small> | 1,004,643.17 บาท <small>(ข้อมูลเบิกจ่ายสะสมตั้งแต่เดือน ก.พ. - ต.ค. 64)</small> | |
| งบบุคลากรภาครัฐ | 276,000 บาท | 0.00 บาท | |
| รวม | 16,658,328 บาท | 1,004,643.17 บาท | |

หมายเหตุ: เริ่มให้เบิกจ่ายงบประมาณ วันที่ 14 ต.ค. 2564 จึงทำให้ผลการเบิกจ่ายในระบบ GFMIS ณ วันที่ 15 ต.ค. 2564 เป็นร้อยละ 0

ข้อมูล ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2564

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 = 3,708,040 บ.

1. ผลิตคู่มือ สื่อประชาสัมพันธ์วีดิทัศน์ โปสเตอร์ โปสเตอร์ สติกเกอร์ 3,348,040 บ.
2. พัฒนากลไกการประเมินรับรองคุณภาพระบบบริการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับ อปท. เพื่อรองรับสถานการณ์การโรคโควิด-19 210,000 บ.
3. วัสดุ อุปกรณ์ ชุดสาธิต สำหรับสนับสนุนการเฝ้าระวัง ทีมปฏิบัติการในพื้นที่ 150,000 บ.

2

ปี 64

4,206,200 บาท

ร้อยละ 37.22

การดำเนินงาน :

- สนับสนุนทีมปฏิบัติการระดับพื้นที่
- สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ เพื่อสนับสนุนงาน อวล. ในสถานการณ์โควิด-19
- ค่าเลี้ยงภัย

เบิกเหลือมปีรอบที่ 1 = 2,640,755 บ.

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

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

ผลการเบิกจ่ายงบวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กั้นเหลือมปีงบประมาณ (ข้อมูลสะสมตั้งแต่เดือน ก.พ. – ต.ค. 2564)

| โครงการ | งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท) | เบิกจ่าย (บาท) | ร้อยละ การเบิกจ่าย |
|--|--------------------------------------|-------------------|-----------------------|
| 1. โครงการการศึกษามลภาวะอากาศภายในอาคารและการพัฒนารูปแบบการจัดการมลภาวะอากาศภายในอาคาร ในพื้นที่เขตเมือง | 1,807,200 | 456,284.36 | 25.25 |
| 2. โครงการศึกษารูปแบบการจัดการมลพิษทางอากาศและการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 | 1,863,000 | 548,358.81 | 29.43 |
| รวม | 3,670,200 | 1,004,643.17 | 27.37 |

หมายเหตุ : สำนักคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิแจ้งขยายระยะเวลาดำเนินแผนงานและโครงการวิจัย จนถึง 31 มี.ค. 2565

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- กำหนดแนวทางการดำเนินการและพิจารณาเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล- ออกแบบ สร้าง และพัฒนาเครื่องมือ- ดำเนินการขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์- จัดทำรายงานเบื้องต้น (Inception Report)- กำหนดกลุ่มตัวอย่างและประสานงานโรงเรียนและศูนย์เด็กเล็กกลุ่มเป้าหมาย- วางแผนการลงพื้นที่ เพื่อดำเนินการศึกษามลภาวะอากาศภายในอาคารและการพัฒนารูปแบบการจัดการมลภาวะอากาศภายในอาคาร | <p>ข้อจำกัด</p> <p>พื้นที่ดำเนินการเก็บข้อมูล Setting (โรงเรียน/ศูนย์เด็กเล็ก) ปิดและเป็นพื้นที่อ่อนไหว ไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกเข้าไปดำเนินการ เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่มึวิจัยฯ จึงไม่สามารถเข้าไปเก็บข้อมูลได้ ส่งผลให้ไม่สามารถกำหนดแผนการลงพื้นที่เพื่อเก็บตัวอย่างคุณภาพอากาศภายในอาคารได้ อาจส่งผลให้โครงการวิจัยฯ ไม่สามารถดำเนินการได้ทันตามกำหนดการที่วางไว้ (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">- พัฒนาแนวทางในการเฝ้าระวังคุณภาพอากาศภายในอาคารฯ- จัดทำชุดความรู้ในการจัดการคุณภาพอากาศภายในอาคารฯ | |

2. โครงการศึกษารูปแบบการจัดการมลพิษทางอากาศและการประเมินผลกระทบต่อสุขภาพจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535

งบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 1,863,000 บาท

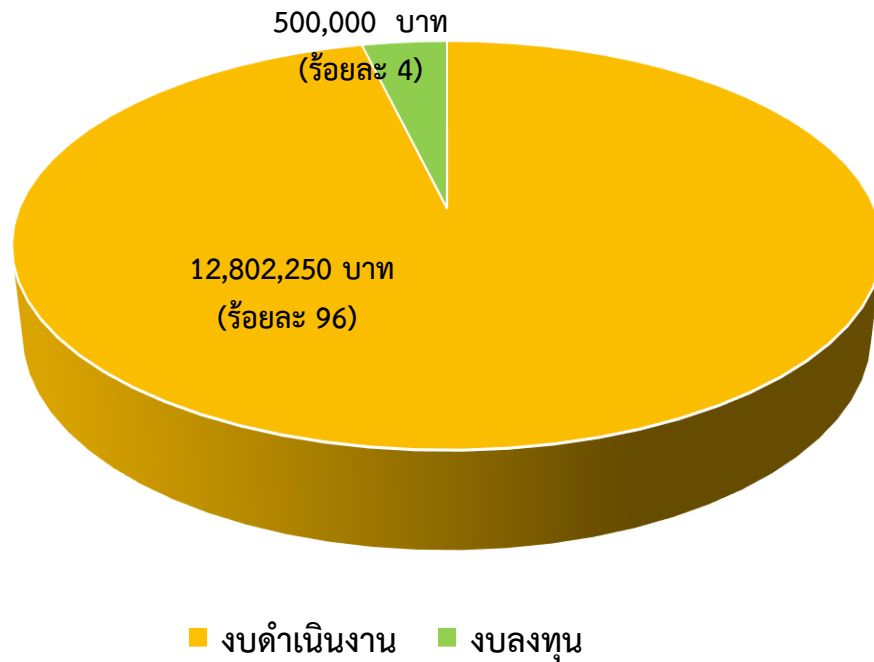
สรุปรายการเบิกจ่าย 12 เดือน (1 ต.ค.63 - 30 ก.ย.64) : 548,359 บาท (ร้อยละ 29.43)

| 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 ได้ลงพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูลมลพิษทางอากาศในบางส่วนที่สามารถดำเนินการได้แล้ว แต่ด้วยข้อจำกัดดังกล่าว ส่งผลให้การดำเนินการมีความล่าช้ากว่ากำหนดการเดิมมาก</p> |
| กิจกรรมที่กำลังดำเนินการ | |
| <ul style="list-style-type: none">- ศึกษาสถานการณ์ปัญหา ปัจจัยที่มีผลต่อการจัดการมลพิษทางอากาศจากฝุ่นละออง และการประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพ | <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> |

คำของบกลางโควิด คลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 (งบดำเนินงาน)

| หน่วยงาน | งบประมาณคำขอ (บาท) | ร้อยละ |
|---------------|--------------------|--------|
| สว. | 12,802,250 | 31.94 |
| สอน. | 3,181,500 | 7.94 |
| กป. | 7,976,850 | 19.90 |
| กกม | 795,750 | 1.99 |
| ศปก | 725,000 | 1.81 |
| ศอ.1-12/ สสม. | 14,602,550 | 36.43 |
| รวม | 40,083,900 | |

สรุปรายละเอียดคำขอของบกลางโควิด สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565



| กิจกรรมสำคัญดำเนินงาน | งบประมาณคำขอ (บาท) | กลุ่มงานรับผิดชอบ |
|---|--------------------|-------------------|
| 1. สร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม รองรับการเปิดเมือง เปิดประเทศ (จัดกิจกรรมรณรงค์ ประชาสัมพันธ์งาน ประชุมขับเคลื่อนนโยบาย) | 4,595,000 | พภ./ ทีม STAG |
| 2. เฝ้าระวังการดำเนินงานตามมาตรการ COVID Free Zone ภายใต้มาตรการ COVID Free Setting เพื่อการเปิดเมือง เปิดประเทศ (จ้างสำรวจข้อมูลการจัดการ อวล.ในสถานีส่ง /การพัฒนา Health Inspector) | 990,000 | พบ./ พม./พภ. |
| 3. ประเมินรับรองและเฝ้าระวังมาตรฐานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และพฤติกรรมอนามัย รองรับการรับมือโรคโควิด-19 (Operation Team/ ผลิตภัณฑ์เกอร์ TSC Plus) | 1,117,250 | OP/ พม. |
| 4. เสริมสร้างความรอบรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับประชาชนและภาคีเครือข่าย เพื่อการเตรียมพร้อมการอยู่ร่วมกับโรคโควิด-19 (Living with COVID-19) | 6,100,000 | พภ. |
| รวม | 12,802,250 | |

| กิจกรรมสำคัญลงทุน | งบประมาณคำขอ (บาท) | กลุ่มงานรับผิดชอบ |
|---|--------------------|-------------------|
| พัฒนา Platform ฝึกอบรมผู้ปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อในสถานบริการการสาธารณสุข โรงพยาบาลสนาม ศูนย์แยกกักในชุมชน (CI) และสถานที่กักกันที่ราชการกำหนด เพื่อป้องกันความเสี่ยงสุขภาพ | 500,000 | พบ. |

แนวทางการปฏิบัติการติดตามงบประมาณ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม



1

ทุกกลุ่มงานต้องดำเนินงานตามแผนกิจกรรม และงบประมาณรายเดือน โดยเคร่งครัด หากไม่เป็นไปตามแผน สำนักฯ จะดึงงบประมาณกลับเข้าสำนักฯ เพื่อบริหารจัดการในภาพรวม

2

ให้ทุกกลุ่มงานจัดทำแผนการดำเนินงาน ภายใต้โครงการที่กลุ่มรับผิดชอบ จำแนกเป็นรายเดือนโดยระบุวันจัดกิจกรรมให้ชัดเจน โดยกำหนดส่งแผนรายเดือนของเดือนถัดไป ก่อนวันที่ 20 ของเดือนปัจจุบันทุกเดือน เพื่อเสนอผู้อำนวยการฯ พิจารณา

3

ผู้แทนกลุ่มงานที่อยู่ใน Line ติดตามงบประมาณ สว. ให้ทำการติดตาม ประสานงาน และสื่อสารข้อมูลเกี่ยวกับงบประมาณของกลุ่มงาน ต่อเจ้าหน้าที่ในกลุ่มงานตนเอง เพื่อทราบข้อมูลที่ตรงกัน

4

กลุ่มงานที่ได้รับจัดสรร งบลงทุน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ต้องเร่งดำเนินการทำสัญญาจัดซื้อจัดจ้างทุกรายการ ให้แล้วเสร็จภายในเดือน พ.ย. 2564 และติดตามการส่งมอบงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดอย่างเคร่งครัด

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (เดือนตุลาคม 2564)

| กลุ่ม | โครงการ | รายละเอียด | การดำเนินงานตามแผน | วันที่ดำเนินการ | กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว/ จะดำเนินการ | หมายเหตุ | |
|-------|--------------------|---|--------------------|-----------------|--|------------------------------|------------------------|
| พบ. | สุขภาพ (3 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมคณะกรรมการ คณะทำงานเพื่อยกร่างกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการมูลฝอย (กิจกรรมที่ 1) | X | - | - | - | เลื่อนไป 11 พ.ย. 64 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนากลไกและระบบการกำกับ ติดตามการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย ตามกฎหมาย (กิจกรรมที่ 2) | | 19 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมขับเคลื่อนการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 และ บมจ. SCG (ทุ่งสง) | - | |
| | | | | 20 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> จัดอบรมหลักสูตรผู้ปฏิบัติงานมูลฝอยติดเชื้อ รุ่นที่ 2 รองรับการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 | - | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการสิ่งปฏิกูล มูลฝอย และน้ำทิ้งร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายระดับพื้นที่(กิจกรรมที่ 6) | √ | 6 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่สนับสนุนและสร้างความร่วมมือแก้ไขปัญหาการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ณ บมจ. SCG จ.สระบุรี | เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64) | |
| | | | | 20 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและเตรียมความพร้อมของ บมจ. TPI จ.สระบุรี เพื่อรองรับการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 | เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64) | |
| | | | | 26 – 27 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่ศึกษา ทดสอบ และประเมินหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบมาตรฐานทางชีวภาพในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อด้วย Autoclave พร้อมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบมาตรฐานทางชีวภาพในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ. จังหวัดชุมพร และกระบี่ | เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64) | |
| | | | | 28 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและเตรียมความพร้อมของโรงงานปูนซีเมนต์ บมจ. SCG (ทุ่งสง) เพื่อรองรับการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 | เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64) | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> งบลงทุน: จ้างพัฒนาโปรแกรม E-manifest | √ | 15 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> เบิกจ่ายงวดที่ 1 จำนวน 300,000 บาท | - | |

หมายเหตุ

ตามแผน

ไม่เป็นไปตามแผน

เร็วกว่าแผน

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (เดือนตุลาคม 2564)

| กลุ่ม | โครงการ | รายละเอียดกิจกรรมตามแผน | การดำเนินงานตามแผน | วันที่ดำเนินการ | กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว/ จะดำเนินการ | หมายเหตุ |
|-------|---|---|--------------------|-------------------------|--|------------------------------|
| พม. | เหตุรำคาญ (3 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์ มาตรการ และกฎหมายในการจัดการเหตุรำคาญและควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 2) | | 20 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมเพื่อพิจารณาร่างมาตรการป้องกันโควิด-19 สำหรับกิจการสถานบันเทิง | (20 คน) |
| | | | | 27 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> จัดประชุมพิจารณากรอบการดำเนินงาน เครื่องมือ และแผนการศึกษาปัญหาอนามัยสิ่งแวดล้อม จากกิจการนกอ่านกินรัง และการเผาถ่าน | (15 คน) |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่ศึกษาข้อมูลการจัดการเหตุรำคาญ และผลกระทบต่อสุขภาพที่เกิดจากการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 3) | | 28 – 30 ต.ค. 64 | ลงพื้นที่สำรวจสถานการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมกิจการบ้านนกแอ่นกินรัง ณ จังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ | (6 คน) (เยี่ยมเงิน) |
| | | <ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินงานจัดการเหตุรำคาญและกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 6) | ✓ | 5 – 15 ต.ค. 64 | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่เยี่ยมเสริมพลัง/ให้คำแนะนำ การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโควิด-19 ในสถานประกอบการ ประเภทร้านเสริมสวย 8 ครั้ง (วันที่ 5, 6, 7, 8, 11, 12, 14 และ 15 ต.ค. 64) จัดซื้อชุดทดสอบการรับรู้กลิ่นสำหรับการขึ้นทะเบียนผู้ตรวจสอบกลิ่น จำนวน 2 ชุด สัญญาจ้าง 90 วัน (PO) สอบเทียบเครื่องวัดเสียงและตัวปรับเทียบระดับเสียง 1 เครื่อง สัญญา 90 วัน(PO) | - |
| | พื้นที่เฉพาะ (6 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> จัดประชุมออกแบบและพัฒนาระบบการจัดเก็บ วิเคราะห์การรายงานข้อมูล และเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม(กิจกรรมที่ 1) | X | - | - | ยังไม่กำหนดวัน |
| | <ul style="list-style-type: none"> จ้างตรวจวิเคราะห์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมทางห้องปฏิบัติการ (กิจกรรมที่ 3) | | | 25 ต.ค. 64 (ลงนามสัญญา) | จัดจ้างตรวจวิเคราะห์การปนเปื้อนสารโลหะหนักในน้ำอุปโภคบริโภคและพืชผัก | 90 วัน (PO) (แผน ธ.ค. 64) |
| | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนามาตรฐาน มาตรการ แนวปฏิบัติด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานประกอบการ (กิจกรรมที่ 4) | X | | - | - | ยังไม่กำหนดวัน |
| | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมชี้แจงเจ้าหน้าที่และเพิ่มขีดความสามารถผู้ประกอบการในการยกระดับมาตรฐานสถานประกอบการ (กิจกรรมที่ 5) | X | | - | - | ยังไม่กำหนดวัน |
| | <ul style="list-style-type: none"> จัดประชุมถอดบทเรียนการขับเคลื่อนการจัดการสารเคมีและของเสียอันตราย เพื่อลดความเสี่ยงต่อสุขภาพ (กิจกรรมที่ 7) | | | 26 ต.ค. 64 | การประชุมหารือแนวทางการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมกรณีเพลิงไหม้โรงงานหมิงตี้เคมีคอล จังหวัดสมุทรปราการ (15 คน) | เร็วกว่าแผน (แผน พ.ย. 64) |

หมายเหตุ

ตามแผน

ไม่เป็นไปตามแผน

เร็วกว่าแผน

ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (เดือนตุลาคม 2564)

| กลุ่ม | โครงการ | รายละเอียดกิจกรรมตามแผน | การดำเนินงานตามแผน | วันที่ดำเนินการ | กิจกรรมที่ดำเนินการแล้ว/ จะดำเนินการ | หมายเหตุ |
|-------|----------------------------|--|--------------------|-----------------|--|--|
| พช. | GCH (1 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมคณะกรรมการ/คณะทำงาน/ภาคีเครือข่ายทางวิชาการ เพื่อขับเคลื่อนและยกระดับมาตรฐานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในสถานบริการสาธารณสุข (GCHC/GCSh/Climate Resilient) (กิจกรรม 1) | X | - | - | เลื่อนไป พ.ย. 64 (ยังไม่กำหนดวัน) |
| | ท่องเที่ยว (2 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมจัดทำแนวทางการขับเคลื่อนและพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ในโรงแรม สถานีรถไฟ และสนามบิน รองรับการท่องเที่ยว (กิจกรรม 1) | ✓ | 15 ต.ค. 64 | จัดประชุมบูรณาการความร่วมมือเพื่อดำเนินการตาม (ร่าง) แนวปฏิบัติฯ COVID Free Setting สำหรับกิจการด้านการท่องเที่ยว | - |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ลงพื้นที่กำกับ ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงาน ภาคีเครือข่าย (กิจกรรม 4) | X | - | - | เลื่อนไป สัปดาห์แรก เดือน พ.ย. 64 (ยังไม่กำหนดวัน) |
| | เรือนจำ (1 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมบูรณาการความร่วมมือการขับเคลื่อนงาน การกำหนดกรอบการเฝ้าระวังด้านสุขภาพ สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อม ในเรือนจำ (กิจกรรม 1) | ✓ | 18 ต.ค. 64 | ประชุมกำหนดแนวทางการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสุขภาพ อาหารและน้ำในเรือนจำ | - |
| พภ. | ท้องถิ่น/ชุมชน (2 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนาระบบฐานข้อมูลและสารสนเทศการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (EHA) (กิจกรรม 1) | | 19 ต.ค. 64 | จัดประชุมติดตามความก้าวหน้าการพัฒนาคุณภาพระบบฐานข้อมูล และเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน EHA) | ห้องประชุมสมนึก อุนากุล (5 คน) (conference) |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เยี่ยมเสริมพลังการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (กิจกรรม 5) | | 29 ต.ค. 64 | ประชุมถอดบทเรียนแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (สำนักว./กองป./สอน./กม./ศูนย์อนามัยที่ 1-12) | เร็วกว่าแผน (แผน ส.ค. 65) (30 คน) |
| บย. | ยุทธศาสตร์ (1 กิจกรรม) | <ul style="list-style-type: none"> ประชุมพัฒนาองค์กรสู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูง(ประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม/คลังเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม/PMQA/ระบบฐานข้อมูลสารสนเทศ/งานต่างประเทศ/แผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม) (กิจกรรม 3) | | 19 ต.ค. 64 | จัดประชุมสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2565 | - |
| | | | | | | |

หมายเหตุ



ตามแผน



ไม่เป็นไปตามแผน



เร็วกว่าแผน

วาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

วาระที่ 3.2 การเตรียมจัดกิจกรรมวันส้วมโลก



รณรงค์วันส้วมโลก ประจำปี 2564

ภายใต้หัวข้อ

“มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วมสาธารณะ
: COVID Free Toilets”

ส่งเสริมให้ประเทศไทยมีส้วมสาธารณะที่สะอาด ปลอดภัย
ประชาชนมีพฤติกรรมการใช้ส้วมที่ถูกต้อง ป้องกันภัย
จากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19

วันศุกร์ ที่ 19 พฤศจิกายน 2564

ณ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม



Background



สำหรับวันส้วมโลกในปีนี้ (World Toilet Day 2021) องค์การส้วมโลก (World Toilet Organization) ได้กำหนด Theme คือ **“Valuing Toilets”** เป็นการทำให้เห็นคุณค่าของห้องส้วม การมีส้วมที่ถูกสุขลักษณะ ใช้ให้ทุกคนใส่ใจและตระหนักถึงความสำคัญกับห้องส้วม ทุกคนควรมีส้วมใช้ที่ถูกสุขลักษณะใช้อย่างเท่าเทียม



รณรงค์เนื่องในวันส้วมโลก ประจำปี ๒๕๖๔ (World Toilet Day 2021) โดยกำหนดหัวข้อการรณรงค์ คือ **“มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วม สาธารณะ : COVID Free Toilets”** เพื่อสร้างความตระหนักและกระตุ้นให้หน่วยงานที่มีส้วมสาธารณะเห็นความสำคัญของส้วมและพัฒนาส้วมสาธารณะให้ได้มาตรฐานความสะอาด เพียงพอ และปลอดภัย พร้อมมาตรการป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรค COVID-19 เพื่อให้ทุกคนสามารถเข้าถึงการใช้ส้วมสาธารณะที่ปลอดภัย และประชาชนพฤติกรรม การใช้ส้วมที่ถูกต้อง สามารถป้องกันตนเองจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรค COVID-19 รวมทั้งเชื้อโรคจากส้วมสาธารณะได้

Background



จากผลสำรวจการใช้ส้วมสาธารณะของประชาชน (ระหว่างวันที่ 28 ตุลาคม – 5 พฤศจิกายน 2563) มีจำนวนผู้ตอบทั้งหมด 3,340 คน พบว่า เหตุผลที่ประชาชนเลือกใช้ส้วมสาธารณะลำดับแรก คือ ความสะอาด ร้อยละ 87.6 รองลงมา คือ ความปลอดภัย ร้อยละ 7.9 และความสะดวกร้อยละ 3.5 โดยพบว่า ส้วมที่ชอบใช้บริการมากที่สุด 3 อันดับแรก คือ สถานีบริการน้ำมันเช็อเพล็กซ์ ร้อยละ 68 รองลงมา คือ ห้างสรรพสินค้า/ศูนย์การค้า ร้อยละ 58.5 และโรงพยาบาล ร้อยละ 21.6

ส้วมสาธารณะที่ควรปรับปรุงมากที่สุด คือ ส้วมในวัด ร้อยละ 64.2 รองลงมา คือ ตลาดสด ร้อยละ 52.3

สวนสาธารณะ ร้อยละ 37.5 ส้วมริมทาง ร้อยละ 35.2 และส้วมในโรงเรียน ร้อยละ 34.2 ดังภาพ

จากผลการตรวจสอบปนเปื้อนของเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรียและเชื้อ E. coli บนพื้นผิวสัมผัสในห้องส้วม ได้แก่ ลูกบิดประตู ที่รองนั่งโถส้วม ที่กดโถส้วม ก๊อกน้ำอ่างล้างมือ และที่จับสายฉีดชำระ ในห้องส้วมสาธารณะ 12 ประเภท ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในปี 2564 พบว่า ที่รองนั่งโถส้วม ที่จับสายฉีดชำระ ก๊อกน้ำอ่างล้างมือ พบการปนเปื้อนของเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย และเชื้อ E. coli มากที่สุด ตามลำดับและส้วมในวัด มีค่าความเข้มข้นของการปนเปื้อนของเชื้อแบคทีเรียบนที่รองนั่งโถส้วมสูงที่สุดในทุกประเภทส้วมสาธารณะ และทุกพื้นผิวสัมผัสที่ตรวจสอบ



Background



กิจกรรมการจัดงาน

1. พิธีเปิดงานรณรงค์วันส้วมโลก เรื่อง “มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วมสาธารณะ : COVID Free Toilets” และ วัตถุประสงค์
สร้างจิตอาสาการทำความสะอาดส้วมวัด
2. การแถลงนโยบายการพัฒนาส้วมสาธารณะ ปีงบประมาณ 2565 โดยหน่วยงานภาคีเครือข่าย
โดย สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ กรมการท่องเที่ยว บริษัท เอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด
3. พิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่ภาคีเครือข่ายที่ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานส้วม
4. เยี่ยมชมห้องส้วมเพื่อประชาชน สนับสนุนโดย SCG และสาธิตวิธีการใช้ส้วมอย่างถูกต้องเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของ
โรคติดเชื้อ COVID - 19
5. นายสาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข ให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน
6. เยี่ยมชมนิทรรศการ

ผู้เข้าร่วมงาน จำนวน 100 คน ประกอบด้วย

1. ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข
2. ผู้แทนกรมการท่องเที่ยว
3. ผู้แทนสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ
4. บริษัท เอสซีจี จำกัด
5. ภาคีเครือข่ายส้วมสาธารณะไทย

Agenda กำหนดการ



รณรงค์วันส้วมโลก ประจำปี ๒๕๖๔ (World Toilet Day 2021)

วันศุกร์ที่ 19 พฤศจิกายน 2564 เวลา 09.00 – 12.00 น. ณ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

| เวลา | กิจกรรม | หมายเหตุ |
|---------------|---|----------|
| 08.30 – 09.00 | ลงทะเบียนแก่ผู้มีเกียรติและสื่อมวลชน | |
| 09.00 – 09.15 | พิธีกรกล่าวถึง World Toilet Day 2021 และกล่าวต้อนรับประธาน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข และผู้บริหาร | |
| 09.15 – 09.30 | พิธีสักการะ องค์พระศรีสากะกษพลาญาณ ประธานพุทธมณฑลสุพรรณ | |
| 09.30 – 10.00 | เปิดงานรณรงค์วันส้วมโลก เรื่อง “มาตรการปลอดภัยสำหรับส้วมสาธารณะ : COVID Free Toilets” และ วัดวา อาสา สร้างจิตอาสาการทำความสะอาดส้วมวัด <ul style="list-style-type: none">กล่าวเปิดงานโดย ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุขกล่าวรายงานโดย นายแพทย์สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย | |
| 10.00 – 10.30 | แถลงนโยบายการพัฒนาส้วมสาธารณะ ปีงบประมาณ 2565 โดยหน่วยงานภาคีเครือข่าย โดย <ul style="list-style-type: none">สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติกรมการท่องเที่ยวบริษัท เอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด | |

Agenda กำหนดการ



รณรงค์วันส้วมโลก ประจำปี ๒๕๖๔ (World Toilet Day 2021)

วันศุกร์ที่ 19 พฤศจิกายน 2564 เวลา 09.00 – 12.00 น. ณ พุทธมณฑล จังหวัดนครปฐม

| | | |
|---------------|---|--|
| 10.30 – 11.00 | พิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่ภาคีเครือข่ายที่ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานส้วมสาธารณะ โดย ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข <ul style="list-style-type: none">• สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ• กรมการท่องเที่ยว• บริษัท เอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด• มูลนิธิเอสซีจี | |
| 11.00 – 11.30 | เยี่ยมชมห้องส้วมเพื่อประชาชน สนับสนุนโดย SCG และแสดงวิธีการใช้ส้วมอย่างถูกต้องเพื่อ ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ COVID - 19 | |
| 11.30 – 12.00 | ให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน | |
| 12.00 | เสร็จสิ้นกิจกรรม | |

จัดเตรียมสถานที่และกิจกรรมในงานให้เหมาะสม ตกแต่งให้สวยงาม พร้อมจัดเก็บ รื้อถอน และดูแลความสะอาดของสถานที่ที่ใช้จัดงานให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย ทั้งในระหว่างการเตรียมงาน การจัดงานและภายหลังเสร็จสิ้นการจัดงาน



ลานกิจกรรมที่โล่ง ณ พุทรมณฑล จังหวัดนครปฐม

วาระที่ 4 เรื่องอื่นๆ

วาระที่ 4.1 การลงนามคำรับรองระหว่างหน่วยงานและกลุ่มงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ.2565

เอกสารแนบการลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

| ที่ | ตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน | กลุ่มงานที่รับผิดชอบตัวชี้วัด | | | | | |
|--|---|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | อก. | บย. | พภ. | พป. | พช. | พม. |
| กลุ่มที่ 1 นโยบายสำคัญเร่งด่วน ยุทธศาสตร์ ภารกิจหลักกรมอนามัย | | | | | | | |
| 1 | KPI 1.26 ร้อยละของจังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพผ่านเกณฑ์ระดับดีมาก (ประเด็นการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ) | | S | | O | | |
| 2 | KPI 1.27 ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ - เทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัย สิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป - อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน่าอยู่ | | S | O | | | |
| 3 | KPI 1.28 ร้อยละของโรงพยาบาลพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN&CLEAN Hospital ระดับดีมากขึ้นไป | | S | | S | O | |
| 4 | KPI ร้อยละของสถานประกอบกิจการดำเนินการตามมาตรการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 (ร้อยละ 85) | | S | | | | O |
| 5 | KPI 1.34 ร้อยละของกฎหมายระดับอนุบัญญัติที่ได้รับการพัฒนาทันต่อสถานการณ์เสนอต่อคณะกรรมการตามกฎหมาย | | S | | | | O |
| กลุ่มที่ 2 ภารกิจรอง/ สนับสนุนกรมอนามัย | | | | | | | |
| 6 | KPI 2.1 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตรวจสอบภายใน การควบคุมภายใน | S | O | S | S | S | S |
| 7 | KPI 2.2 ระดับความสำเร็จการพัฒนางานองค์กรสร้างสุขที่มีคุณภาพ (HWP) | S | S | O | S | O | S |
| 8 | KPI 2.3 ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณ | | | | | | |
| | 1) ภาพรวม (ทุกงบประมาณรายจ่ายที่ได้รับจัดสรร ยกเว้นงบบุคลากร) | O | O | O | O | O | O |
| | 2) รายจ่ายประจำ (งบดำเนินงาน งบรายจ่ายอื่น ยกเว้นงบบุคลากร) | O | O | O | O | O | O |
| | 3) รายจ่ายลงทุน | S | S | | | | O |
| 9 | KPI 2.4 ระดับความสำเร็จของการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ (LO) (กลุ่มวิชาการทุกกลุ่มเขียนผลงานส่งประกวด TPSA) | | | O | O | O | O |
| 10 | KPI 2.5 ร้อยละการดำเนินงานแผนปฏิบัติการระดับหน่วยงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 (ร้อยละ 100) | S | O | O | O | O | O |
| 11 | KPI 2.6 ระดับความสำเร็จของการดำเนินคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) | O | S | O | S | S | S |
| | รวม | 8 | 12 | 8 | 9 | 8 | 10 |
| | O | 3 | 5 | 7 | 5 | 6 | 7 |
| | S | 5 | 7 | 1 | 4 | 2 | 3 |
| | รายงานตัวชี้วัด | 1 | 6 | 3 | 1 | 2 | 2 |