

ปฏิญญาความร่วมมือในการป้องกัน

และแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิถี



ระหว่าง

กระทรวงมหาดไทย

กระทรวงอุตสาหกรรม

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ปฏิญญาความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ ในพื้นที่ลุ่มน้ำวิถี

ระหว่าง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงอุตสาหกรรม
และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

บทนำ

จากแนวโน้มคุณภาพน้ำรอบ 10 ปีที่ผ่านมา พบร่วมกับคุณภาพน้ำโดยรวมแย่ลง โดยดูจากจำนวนแหล่งน้ำที่อยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมากขึ้น และแหล่งน้ำที่อยู่ในเกณฑ์มีจำนวนลดลง สาเหตุที่ทำให้คุณภาพน้ำแย่ลง เกิดจากจำนวนประชากรที่เพิ่มมากขึ้นและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ ทำให้มีการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำมากขึ้น ทั้งการนำมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภคและการประกอบอาชีพ ส่งผลให้มีการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำมากขึ้น ขณะที่ การจัดการน้ำเสียที่เกิดขึ้นยังทำได้จำกัดและไม่ทั่วถึง เช่น การควบคุมให้สถานประกอบการมีระบบบำบัดน้ำเสียและบำบัดน้ำเสียให้ได้มาตรฐาน การลดการใช้น้ำและมีการจัดการน้ำเสียตั้งแต่บ้านเรือน การสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวม เป็นต้น

หากแหล่งน้ำมีคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมย่อมส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิตของสิ่งมีชีวิตในน้ำและการใช้ประโยชน์น้ำ เช่น ไม่สามารถนำมาผลิตน้ำประปาหรือหากได้ก็ต้องเสียค่าใช้จ่ายสูงในการปรับปรุงคุณภาพน้ำ สัตว์น้ำในแหล่งน้ำหรือปลาในกระชังตาย ภาคอุตสาหกรรมและภาคเกษตรกรรมขาดแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเพียงพอที่จะนำไปใช้ในกระบวนการผลิตหรือการประกอบกิจการและต้องเสียค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำที่เคยเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางน้ำจะไม่ได้รับความนิยม เป็นต้น ซึ่งท้ายสุดจะส่งผลกระทบต่อสภาวะเศรษฐกิจของประเทศ

พื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤตซึ่งเป็นพื้นที่เร่งด่วนในการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำเนื่องจากมีปัญหาคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมมาโดยตลอด ได้แก่ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำท่าจีน ลุ่มน้ำบางปะกง (แม่น้ำบางปะกง แม่น้ำปราจีนบุรี แม่น้ำน่านครนายก) ลุ่มน้ำลำตะคง และลุ่มน้ำทะเลสาบสบสิงห์ลา

เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2551 เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงอุตสาหกรรม จึงมีการลงนามในปฏิญญาความร่วมมือที่จะป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤตนี้

1. หน่วยงานร่วมดำเนินงาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมด้วยหน่วยงานในกระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงคมนาคม

2. จังหวัดเป้าหมายในพื้นที่ลุ่มน้ำ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ลุ่มน้ำท่าจีน	ลุ่มน้ำบางปะกง (แม่น้ำบางปะกง แม่น้ำปราจีนบุรี แม่น้ำน่านครนายก)	ลุ่มน้ำ ลำตะคอง	ลุ่มน้ำ ทะเลสาบสงขลา
1. นครสวรรค์ 2. ชัยนาท (บางส่วน) 3. สิงห์บุรี 4. ลพบุรี 5. อ่างทอง 6. พะเยา ¹ 7. ยะลา ² 8. ปทุมธานี 9. นนทบุรี 10. กรุงเทพมหานคร 11. สมุทรปราการ	1. ชัยนาท (บางส่วน) 2. ลพบุรี 3. นครปฐม 4. สมุทรสาคร	1. ปราจีนบุรี 2. นครนายก 3. ฉะเชิงเทรา 4. ชลบุรี	นครราชสีมา	1. นครศรีธรรมราช 2. พัทลุง 3. สงขลา

3. วัตถุประสงค์ของปฏิญญา

เพื่อประกาศเจตนารามณ์ความร่วมมือในการรักษาแหล่งน้ำ รักษาความสะอาด รักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อพื้นฟูคุณภาพน้ำแหล่งน้ำหลักของประเทศไทย ซึ่งขณะนี้มีความเสื่อมโกร姆ให้กลับมา มีคุณภาพตามมาตรฐาน เพื่อรักษาระบบนิเวศแหล่งน้ำและรักษาวิถีชีวิตตระน้ำ โดยประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำได้อย่างปลอดภัยและยั่งยืน รวมทั้งมีคุณภาพเหมาะสมสมต่อการดำรงชีพของสิ่งมีชีวิตในน้ำ ดังนี้

3.1 จะร่วมมือกันในการบริหารจัดการมลพิษทางน้ำ ป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อปรับปรุงและรักษาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤตให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน

3.2 จะช่วยเหลือและสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และภาคประชาชนในการมีส่วนร่วมลดการใช้น้ำและมีการจัดการน้ำเสียก่อนระบายนอกสู่สิ่งแวดล้อม

3.3 เพยแพรประชาสัมพันธ์กิจกรรมและความสำเร็จของความร่วมมือนี้ต่อสาธารณะ เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและแหล่งน้ำหลักของประเทศไทย

4. ข้อตกลงความร่วมมือ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- กำหนดเขตพื้นที่การเลี้ยงสุกร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์น้ำในระบบหรือกิจการอื่นให้เหมาะสมและออกจะเป็นการขึ้นทะเบียนฟาร์มและแจ้งจำนวนและพื้นที่เลี้ยงทุกปี
- ช่วยเหลือเกษตรกรในการจัดทำระบบการจัดการน้ำเสียเพื่อประกอบการขออนุญาตประกอบกิจการหรือต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535
- กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับฟาร์มสุกรและบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ถูกควบคุมภายใต้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ให้มีระบบบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำทึบเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบบบำบัดน้ำทึบที่กำหนด สนับสนุนฟาร์มสุกรและบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำขนาดเล็กให้มีการจัดการน้ำเสียที่เหมาะสมและควบคุมจำนวนกระชังการเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตพื้นที่ที่กำหนด
- ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยและสารเคมีกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกต้องเหมาะสมและปลอดภัย
- ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนฟาร์มทั่วประเทศ ข้อมูลลพิษทางน้ำจากการเกษตร ข้อมูลปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำ ระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ
- จัดให้มีคณะกรรมการประสานการแก้ไขปัญหาลพิษจากภาคการเกษตรร่วมกันระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวงมหาดไทย

- สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและกรุงเทพมหานครให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมและให้ความช่วยเหลือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดูแลและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียรวมที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ
- สนับสนุนให้มีการจัดตั้งระบบประมาณເเงินอุดหนุนเพื่อจัดสร้างให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสำหรับการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและกิจกรรม/โครงการด้านการจัดการน้ำเสีย
- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย กฎและระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียและการจัดการน้ำเสีย
- ส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาออกข้อบัญญัติท้องถิ่นให้บ้านเรือนและอาคารที่อยู่นอกรั้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- จัดทำมาตรการด้านผังเมืองเพื่อจัดระบบการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำ เพื่อให้สามารถบริหารจัดการแหล่งกำเนิดน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลลพิษทางน้ำจากชุมชนระหว่างกระทรวงมหาดไทยและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงอุตสาหกรรม

- ควบคุมการตั้งหรือขยายโรงงานอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม และนิคมอุตสาหกรรมให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและควบคุมปริมาณมลพิษที่เกิดขึ้นและรับผิดชอบดูแลและรักษาความสะอาดของพื้นที่ในเขตฯ
- กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับโรงงานอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม และนิคมอุตสาหกรรมต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทึบให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบที่กำหนด
- ส่งเสริมและสนับสนุนโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม ตลอดจนอุตสาหกรรมชุมชนให้มีการจัดการน้ำเสียที่เหมาะสม
- ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลมลพิษทางน้ำของโรงงานอุตสาหกรรมระหว่างกระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- กำหนดพื้นที่เป้าหมายและช่วยเหลือสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียเพื่อเสนอของบประมาณรายได้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดและช่วยเหลือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดูแลและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียรวมที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ
- ปรับปรุงพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เพื่อให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติสามารถออกประกาศกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสียประเภทต่างๆ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ในการออกข้อบัญญัติท้องถิ่นต่อไป
- พัฒนากลไกการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียควบคู่ไปกับค่า่าน้ำใช้เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและนำมารวบรวมใช้ในการบำบัดน้ำเสีย
- ช่วยเหลือสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผลักดันกรุงเทพมหานครออกข้อบัญญัติท้องถิ่นให้บ้านเรือนและอาคารที่อยู่นอกริมน้ำที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียต้องติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 เช่น การเลี้ยงสุกร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง อุตสาหกรรมชุมชน หรือกิจการอื่น ต้องมีระบบการจัดการน้ำเสียตั้งแต่การขออนุญาตประกอบกิจการหรือต่ออายุใบอนุญาต
- กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่สูญเสียควบคุมภายในประเทศให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบที่กำหนด
- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการมีความรู้ความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการลดการใช้น้ำและมีการจัดการน้ำเสียก่อนระบายน้ำลงสู่แหล่งน้ำหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการรณรงค์ให้ประชาชนเต็มใจในการจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย
- เป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลด้านมลพิษทางน้ำระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงอุตสาหกรรมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

8. เป็นหน่วยประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงอุตสาหกรรม อาทิเช่น กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น การประปาส่วนภูมิภาค การประปานครหลวง กรมโรงงานอุตสาหกรรม และกรุงเทพมหานคร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทย สมาคมองค์กรบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย สมาคมองค์กรบริหารส่วนตำบลแห่งประเทศไทย เป็นต้น

กิจกรรมการดำเนินงาน

ภายในตัว

ปฏิญญาความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ

ในพื้นที่ลุ่มน้ำวิถี

**กิจกรรมทางการดำเนินงานภายใต้ปัจจัยภายนอกที่ส่งผลกระทบต่อไปใน การป้องกันและแก้ไขปัญหาครุภาระในที่ลุ่มน้ำวิภาค
ระหว่างประเทศทางด้านเศรษฐกิจและสหกรณ์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

ภาคเกษตรกรรม

ประเด็นข้อตกลง	กิจกรรมการดำเนินงาน	ผู้พัฒนา/ผลิต	หน่วยงานดำเนินการ	ปีที่แล้วเสร็จ
หลัก	สนับสนุน	2553	2554	
<p>1. กำหนดขอบเขตพื้นที่ที่จะตรวจสอบสำหรับการสืบสานสำหรับการเฉลยงสิ่งสกปรกขององค์กร ภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 1)</p> <p>2. กำหนดขอบเขตพื้นที่ที่จะตรวจสอบสำหรับการสืบสานสำหรับการเฉลยงสิ่งสกปรกขององค์กร ภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 3)</p>	<p>1.1 กำหนดขอบเขตพื้นที่ที่จะตรวจสอบสำหรับการเฉลยงสิ่งสกปรกขององค์กร ภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 1)</p> <p>1.2 ให้ผู้เชี่ยวชาญสูงสุดทุกรายชื่อทั้งหมดเป็น แหล่งสนับสนุนให้เข้าสู่ระบบ มาตรฐานพาร์ค (ขั้นต่ำ 50 ตัวอักษร)</p> <p>2. ให้ผู้เชี่ยวชาญสูงสุดทุกรายชื่อทั้งหมดเป็น แหล่งสนับสนุนให้เข้าสู่ระบบ มาตรฐานพาร์ค (ขั้นต่ำ 50 ตัวอักษร)</p>	<p>1. พนักงานที่ดำเนินการและบริการ การสืบสานสิ่งสกปรกขององค์กร ภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 1)</p> <p>2. ข้อมูลทางเศรษฐกิจการผู้สืบสาน สกปรกขององค์กรภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 3)</p>	<p>1. พนักงานที่ดำเนินการและบริการ การสืบสานสิ่งสกปรกขององค์กร ภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 1)</p> <p>2. ข้อมูลทางเศรษฐกิจการผู้สืบสาน สกปรกขององค์กรภาครัฐอย่างสุด แสงสว่างที่อยู่ใน ชั้นที่ 1 ของประเทศไทยและประเทศไทย (MOU/กษ. ข้อ 3)</p>	<p>บริษัท จำกัด</p> <p>บริษัท จำกัด</p>

ประดิษฐ์ชื่อเอกสาร	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์		หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่ແລ້ວເສັງ
		หลัก	สับส่วน	หลัก	สับส่วน	
3. การคุบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตาม praweb ของบุคคล สาธารณะสุข พ.ศ. 2535 เพื่อให้มีระบบประกันภัยด้วยตัวเอง	3.1 ผลักดันให้ยกยกภาระทางบ้านในการกำหนดหลักเกณฑ์และเบื้องตนให้ดำเนินการโดยละเอียดอย่างมีประสิทธิภาพ 3.2 เสนอแนะให้ห้องคุ้รูปภาครอบส่วนท้องถิ่น กำหนดเงื่อนไขในการขออนุญาตประกอบกิจการ ตามที่ได้กำหนดไว้ในจัดการ 3.3 กำกับดูแลให้การประมงกิจการเป็นไปตามหลักเกณฑ์การอนุญาตประกอบกิจการ	1. กฎรและทรงกำหนดที่หลักและข้อบังคับ มาตรฐานที่ดีที่สุด สำหรับกิจการ ข้ออนุญาตประกอบกิจการ ของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีอำนาจกำหนดให้เข้มแข็ง ในการอนุญาตประกอบกิจการ	กรมฯ บค. ปม. บค. ปม. บค. บค. อสป. สماคุณ บค.	กรมฯ บค. ปม. บค. บค. บค. บค. อสป. สماคุณ บค.	กรมฯ บค. ปม. บค. บค. บค. บค. อสป. สภ. กทม. สماคุณ บค.	2553 2554
4. ช่วยเหลือและสนับสนุนยุทธศาสตร์ บุคคลองค์กรที่มีภาระทางบ้านที่เกี่ยวข้องและ สมานคน อปท. เพื่อผลักดันให้ห้องคุ้รูปภาครอบส่วนท้องถิ่น มีการออกอั่งัญชีห้องถิ่น 4.2 จัดทำแนวทางการออกอั่งัญชีห้องถิ่นเพื่อเป็นแนวทางให้บุคคลองค์กรรองรับ 4.3 จัดทำรายชื่อในการพิจารณาที่ใบอนุญาตประกอบกิจการเพื่อปั้นแนวทางให้บุคคลองค์กรรอบส่วนท้องถิ่น 4.4 เสริมสร้างศักยภาพให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการพิจารณาการจัดการด้วยตนเองเพื่อประกอบกิจการ	4.1 ประสบสถานะทางบ้านที่เกี่ยวข้องและ สมานคน อปท. เพื่อ 4.1 ประสบสถานะทางบ้านที่เกี่ยวข้องและ สมานคน อปท. เพื่อ 4.2 จัดทำแนวทางการออกอั่งัญชีห้องถิ่น 4.3 จัดทำรายชื่อในการพิจารณาที่ใบอนุญาตประกอบกิจการเพื่อปั้น แนวทางให้บุคคลองค์กรรอบส่วนท้องถิ่น 4.4 เสริมสร้างศักยภาพให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการพิจารณาการจัดการด้วยตนเองเพื่อประกอบกิจการ	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่มีอำนาจออกอั่งัญชีห้องถิ่น 4.2 จัดทำแนวทางการออกอั่งัญชีห้องถิ่น 4.3 จัดทำรายชื่อในการพิจารณาที่ใบอนุญาตประกอบกิจการเพื่อปั้น แนวทางให้บุคคลองค์กรรอบส่วนท้องถิ่น 4.4 เสริมสร้างศักยภาพให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการพิจารณาการจัดการด้วยตนเองเพื่อประกอบกิจการ	กรมฯ บค. ปม. บค. บค. บค. บค. อสป. สภ. กทม. สماคุณ บค.	กรมฯ บค. ปม. บค. บค. บค. บค. อสป. สภ. กทม. สماคุณ บค.	กรมฯ บค. ปม. บค. บค. บค. บค. อสป. สภ. กทม. สماคุณ บค.	2553 2554
5. ช่วยเหลือไปยังผู้ดูแลเด็กด้วยแนวทางการจัดการน้ำเสียและขยะ ให้อบส. แม่ทักษิณให้กับเขตกรุงเทพมหานคร เพื่อปั้น 5.2 ให้คุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม ผลกระทบใน การจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียและขยะ สำหรับประชาชน ของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง 5.2 ให้คุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม ผลกระทบใน การจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียและขยะ สำหรับประชาชน ของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง	5.1 จัดทำเอกสารแนวทางการจัดการน้ำเสียและขยะของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง 5.2 ให้คุณภาพด้านสิ่งแวดล้อม ผลกระทบใน การจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียและขยะ สำหรับประชาชน ของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง	เกษตรกรรม ความรู้ความเข้าใจใน การจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียและขยะของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง ผลกระทบใน การจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียและขยะของบุคคล ครอบคลุมส่วนท้องถิ่น ที่มีภาระทางบ้านที่ต้องดูแลเด็กด้วยตัวเอง	บค. อปท. บค. บค. อสป. บค.	บค. อปท. บค. บค. บค. บค. อสป. บค.	บค. อปท. บค. บค. บค. บค. อสป. บค.	2553 2554

ประเด็นข้อตกลง	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์		หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่แล้วเสร็จ
		หลัก	สนับสนุน	2553	2554	
6. กำกับการบังคับคือเบิกภาระตามพยาน พроверятьบัญชีสบเปลี่ยนและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และภูมิประเทศที่อยู่อาศัย (MOU/กษ. ข้อ 3 และ ทส. ข้อ 5)	6.1 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์มาตรฐานคุณภาพการตรวจสอบให้ทั่วทั้งพื้นที่ภาคใต้ 6.2 ติดตามตรวจสอบการรับงบประมาณที่เบิกจ่ายเหล่านี้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ 6.3 แจ้งผลการตรวจสอบให้ทราบประจักษณ์การตรวจประเมิน 6.4 เสิร์ฟเชิงคุณภาพการจัดการของเสียงและอาชีวสิ่งแวดล้อมให้ปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม 6.5 ตรวจสอบรายการรายน้ำที่จราจรเหล่านี้เป็นไปตามเงื่อนไขที่ 2 6.6 ประกาศเกียรติคุณภาพอย่างเป็นปัจจุบันการที่มีการจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี แหล่งปลูกพืชที่ดี แหล่งน้ำที่ดี ซึ่งเป็นเครื่องหมายที่ระบุถึงความสามารถที่ดีในการดำเนินงาน	ให้ผลดำเนินการนี้โดยทันที เนื่องจากเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ จัดการน้ำที่ดี ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ และตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ดำเนินการตามที่ได้ตกลงไว้ ให้ผลดำเนินการนี้โดยทันที เนื่องจากเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ จัดการน้ำที่ดี ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้	คพ. บม. อสบ. สส.	คพ. บม. อสบ. บานต่อเนื่อง	คพ. บม. อสบ. บานต่อเนื่อง	
7. สนับสนุนพัฒนาสุขา บ่อเพาะปลูก สัตว์น้ำ การสืบสืบทรัพย์ในกรุงรัตนโกสินทร์ ท่าเที่ยวเรือประมง สภาพน้ำ และการแม่บ้านต้นไม้ที่มี การจัดการที่ดี/น้ำเสียที่เหมาะสม (MOU/กษ. ข้อ 3)	7.1 ติดตามประเมินคุณภาพน้ำที่ดี/น้ำเสียจากแหล่งกำเนิด 7.2 เสิร์ฟสร้างศักยภาพการจัดการของเสียงและอาชีวสิ่งแวดล้อมที่ดี 7.3 กำกับดูแลให้ท่าเรือประจำเรือเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด อย่างต่อไปกิจการ 7.4 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์และฝึกอบรมวิธีการจัดการที่ดี/น้ำเสีย จากการประกอบกิจการ	ให้ผลดำเนินการนี้โดยทันที เนื่องจากเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ จัดการน้ำที่ดี ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ และตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ดำเนินการตามที่ได้ตกลงไว้ ให้ผลดำเนินการนี้โดยทันที เนื่องจากเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้ จัดการน้ำที่ดี ซึ่งเป็นไปตามเงื่อนไขที่ได้ตกลงไว้	คพ. บม. อสบ.	คพ. บม. อสบ.	คพ. บม. อสบ.	
8. ส่งเสริมการทำการเกษตรโดยใช้ ปุ๋ยและสารเคมีก่อจดหินรักษา ⁴ ภูทอปอลิเมอร์และกลออดกี้ (MOU/กษ. ข้อ 4)	8.1 จัดอบรมสัมมินท์เกษตรกรรมที่ร่วมกับนักวิชาการและนักวิจัย เนื่องจากเป็นไปตาม กำหนดต่อไปพิเศษ เพื่อผลักดันกระบวนการเชิงต่อเนื่องของสุขภาพของ เกษตรกรและสิ่งแวดล้อม 8.2 อบรมให้ความรู้เรื่องป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน 8.3 กรณีที่ความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องและ เหมาะสม 8.4 ส่งเสริมเกษตรกรรมสีเขียวปลอดภัยจากสารเคมีและจดห าที่สามารถใช้ได้	เกษตรกรร่วมกับนักวิชาการและนักวิจัย เช่นเชิงต่อไปพิเศษ เพื่อผลักดันกระบวนการเชิงต่อเนื่องของสุขภาพของ เกษตรกรและสิ่งแวดล้อม จัดอบรมให้ความรู้เรื่องป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสาน กรณีที่ความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องและ เหมาะสม ส่งเสริมเกษตรกรรมสีเขียวปลอดภัยจากสารเคมีและจดห	เกษตรกร กรรมา. ภาคร. พด. กป. คพ.	เกษตรกร กรรมา. ภาคร. พด. กป. คพ.	เกษตรกร กรรมา. ภาคร. พด. กป. คพ.	

ประเด็นอุตสาหลป	กิจกรรมการดำเนินงาน	หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่แล้วเสร็จ		
		หน้าหมาย/ผลผลิต	หลัก	สนับสนุน	2553	2554
9. การและส่งเสริมอาชญากรรมเชื่อมโยงชุมชน ทั่วไปร่วมกับการและชุมชน มลพิชชาภิบาลฯ จราจรภาคตากลาง (MOU/กษ. ข้อ 5 และ ทส. ข้อ 7)	<p>9.1 ร่วบรวมชุมชนพื้นฐานที่อยู่อาศัย 9.2 อบรมและประเมินการและชุมชน และชุมชนทั้งหมดให้สามารถเข้ามายield ประโยชน์ทางเศรษฐกิจและทรัพย์ 9.3 จัดประชุมหารือร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 9.4 ดำเนินการจัดทำระบบเชื่อมโยงชุมชนทางเปิดทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป 9.5 จัดตั้งศูนย์บริการและชุมชนทั่วไปร่วบปรับปรุงฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน และดูแลรักษาและชุมชนทั่วไป</p>	ระบบเชื่อมโยงชุมชนที่อยู่อาศัย และชุมชนทั่วไปร่วบปรับปรุงฐานข้อมูลทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป ระบบเชื่อมโยงชุมชนทั่วไปร่วบปรับปรุงฐานข้อมูลทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป	คพ. บค. บก. บก.	อาช. อาช. อาช. อาช.		
10. การแลกเปลี่ยนและเรียนรู้ ชุมชนบริมชายแดนและศุรุณภัย ทั่วประเทศ (MOU/กษ. ข้อ 5 และ ทส. ข้อ 7)	<p>10.1 ร่วบรวมชุมชนพื้นฐานที่อยู่อาศัย 10.2 อบรมและประเมินการและชุมชนทั่วไปร่วบปรับปรุงฐานข้อมูลทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป 10.3 จัดประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 10.4 ดำเนินการจัดทำระบบเชื่อมโยงชุมชนทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป 10.5 จัดตั้งศูนย์บริการและชุมชนทั่วไปร่วบปรับปรุงฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน และดูแลรักษาและชุมชนทั่วไป</p>	ระบบเชื่อมโยงชุมชนที่อยู่อาศัย บริการและศุรุณภัย ระบบเชื่อมโยงชุมชนทางเศรษฐกิจและชุมชนทั่วไป	คพ. บค. บก. บก.	กปน. กปน. กปน. กปน.		
11. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ ผู้ประกอบการและชุมชนทั่วไป และน้ำท่วมร่วมในการลดภาระ และน้ำท่วมภายนอก (MOU/ทส. ข้อ 6)	<p>11.1 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ความเข้มแข็งทางกฎหมายสิ่งแวดล้อม และขยายบทบาทขององค์กรภาครัฐของส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง และผู้ประกอบการทั่วไป 11.2 ร่วมลงทุนสร้างเครื่องส้วนร่วมรองบูรณาชาน ชุมชน และผู้ประกอบการให้ตรวจสอบความสำาคัญของการลงทุนพิษ ทางน้ำและภัยธรรมชาติและน้ำท่วม</p>	สร้างการรับ��ภัยสาธารณะร่วม ขยายบทบาทขององค์กรภาครัฐของส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง ในการลงทุนพิษทางน้ำและ รักษาดู管ดูแล ระบบผู้ประกอบการให้ตรวจสอบความสำาคัญของการลงทุนพิษ ทางน้ำและภัยธรรมชาติและน้ำท่วม	สส. สส. บส. บส.	บศ. บศ. บศ. บศ.		
	<p>11.3 ใช้มาตรการจูงใจหรือประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนติดตามสำาหรับเบษทาร ที่มีการลงตัวการใช้ไม้และน้ำสิ่งมีการจัดการร่วมกันอย่างเป็นปูร่วม 11.4 ลงเสริมแนวทางการลงทุนที่ทำให้บูตและล้างลับมาใช้ประโยชน์ให้มาก 11.5 สร้างกลไกอาสาสมัครให้ประชาชานมีส่วนร่วมในการพัฒนา แหล่งน้ำและเพิ่มภัยจัดการที่อาจมีผลกระทบต่อคุณภาพน้ำ</p>	ระบบผู้ประกอบการให้ตรวจสอบความสำาคัญของการลงทุนพิษ ทางน้ำและภัยธรรมชาติและน้ำท่วม				

ກໍາຍ່ອງນ່ວຍງານ

สมานความสัมพันธ์ในประเทศบาลีที่ประชุมโลกใหญ่ สมานความอุปคติการบริหารส่วนลับๆ แต่เป็นรัฐโดย แหล่งสนมาครมอุปคติการบริหารส่วนทั่วไปรัฐโดย

12 บุคคลฯความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุกคามพนักงานในพื้นที่ลุ่มน้ำวิถีกด

**กิจกรรมการดำเนินงานภายในที่ต้องมีอยู่ตามร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความไม่สงบในพื้นที่สู่หน้าวิกฤต
ระหว่างประเทศและสหกรณ์ การตรวจสอบหาได้โดย กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

ภาคชุมชน

ประเด็นข้อคิด	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลผลิต	หน่วยงานดำเนินการ	ปีที่แล้วเสร็จ
ภาคชุมชน	หน้าก ลับสนุน	2553	2554	
1. กำหนดพื้นที่เป้าหมายและช่วงเวลา	1.1 กำหนดพื้นที่ของศูนย์บริการและส่วนที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายเพื่อลงเสริมผลการจัดการจัดการฐานเสียงและการจัดสร้างระบบบำบัดด้านเสียงรวมถึงการสูบวิภาต	พื้นที่ของศูนย์บริการและส่วนที่อยู่ในพื้นที่เป้าหมายในแหล่งเสียงและระบบบำบัดด้านเสียงรวมถึงการสูบวิภาต	คพ. สผ. อจฉ.	ดำเนินอยู่
สับสานและปรับปรุงคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับชุมชน	1.2 วิเคราะห์และประเมินแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการครุภัณฑ์สิ่งแวดล้อมในรัฐบัญชีhardt เพื่อขอรับการจัดสร้างและร่วมมูลนิธิรักษาระบบบำบัดด้านเสียงรวมและกิจกรรม/โครงการด้านการรักษาสิ่งแวดล้อมในรัฐบัญชีhardt ให้สอดคล้องกับการกำหนดพื้นที่เป้าหมาย	แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการครุภัณฑ์สิ่งแวดล้อมในรัฐบัญชีhardt ให้สอดคล้องกับการกำหนดพื้นที่เป้าหมาย	สผ. กทม. อปท. สมศน ปอท.	ดำเนินอยู่
(MOU/นท. ชุด 1 ลง ท.ส. ข้อ 1)	1.3 จัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดทำและวิเคราะห์รายงานการศึกษาความเหมาะสมทางสังคมและทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น	เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญ	คพ. สส. อจฉ.	ดำเนินอยู่
ประเมินงบประมาณอื่นๆ	1.4 ให้คำปรึกษาทางเทคนิคและเตรียมความพร้อมให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ต้องมีความร่วมมือในการจัดการจัดสร้างระบบบำบัดด้านเสียงใหม่และการจัดทำโครงการขยายระบบทรัพยากรและร่วมมูลนิธิรักษาระบบบำบัดด้านเสียงรวม	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ที่เป้าหมายมีความพร้อมในโครงการดำเนินงาน ระบบทรัพยากรและร่วมมูลนิธิรักษาระบบบำบัดด้านเสียงรวม	คพ. สผ. อจฉ.	ดำเนินอยู่

ปฏิบัติการร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาความไม่สงบในพื้นที่สู่หน้าวิกฤต

ประเด็นข้อตกลง	กิจกรรมการดำเนินงาน	ประเภทหมาย/ผลผลิต	หน่วยงานดำเนินการ	ปีที่แบ่งส่วน
		หลัก	สนับสนุน	2553 2554
2. สนับสนุนให้กิจการจัดตั้งระบบประมวลผลและเก็บข้อมูลเพื่อจัดสร้างให้กับค่ารบบค่าครองชีวันและกิจกรรม/โครงการฯ ดำเนินการจัดการน้ำเสียเพื่อการจัดตั้งระบบประมาณ	2.1 ประஸ์นและวิเคราะห์ที่แน่นในการขอรับการจัดสรรงบประมาณ สำหรับการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมและกิจกรรม/โครงการฯ ดำเนินการจัดการน้ำเสียเพื่อการจัดตั้งระบบประมาณ	ข้อมูลโครงการของบศกฯ ประกอบส่วนที่อยู่ในที่ดินที่ได้รับ การพัฒนา	ศพ. สถา. กทม.	ศพ. สถา. กทม. ปีต่อเนื่อง
มหานครสำหรับการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียและกิจกรรม/โครงการตามที่ระบุไว้ในสัญญา MOU/นท. ข้อ 1 แล้ว ข้อ 2)	2.2 จัดตั้งระบบประมาณเพื่อดำเนินการตามแผนในการขอรับการจัดสรรงบประมาณสำหรับการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียและกิจกรรม/โครงการฯ ดำเนินการจัดการน้ำเสีย	งบประมาณที่จัดสรรให้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และกรุงเทพมหานคร	สผ. สถา.	สผ. สถา. ปีต่อเนื่อง
3. สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและกิจกรรมทางการท่องเที่ยวและกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ให้มีระบบบริหารและตรวจสอบ สำนักงานที่มีผลลัพธ์ดีและมีประสิทธิภาพ	3.1 ประเมินปริมาณบริการตามแหล่งระบายบำบัดน้ำเสียรวมที่มีการจัดสร้างและ	1. น้ำทึบที่ผ่านการบำบัด มุ่ง ดูแล เป็นไปตาม มาตรฐานที่กำหนด	ศพ. กทม. อปท.	ศพ. กทม. อปท. ปีต่อเนื่อง
(MOU/นท. ข้อ 1 แล้ว ข้อ 2)	3.2 ดำเนินการเพื่อให้มีการปรับปรุง/พัฒนาระบบ ระบบบริหารและตรวจสอบ บำบัดน้ำเสียรวม	2. สนับสนุนและผลักดัน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการท้องถิ่น ท้องถิ่นดำเนินการท้องถิ่น จัดการระบบบริหารและ ระบบบำบัดน้ำเสียรวมให้มีประสิทธิภาพ	สผ. สถา. กทม. อปท. สนานฯ ยศท.	
	3.3 ให้คำแนะนำทางเทคนิคในการดูแลและบำรุงรักษาระบบ รับ水流และระบบบำบัดน้ำเสียแก่เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและกิจกรรมทางเศรษฐกิจ	3.4 ขยายผลการใช้ระบบบำบัดน้ำเสียและการจัดการระบบที่ บำบัดน้ำเสียรวม (Municipal Sewage Management System: MSMS)		
	3.5 ขยายผลการใช้งานระบบบำบัดน้ำเสีย	3.5 ขยายผลการใช้งานระบบบำบัดน้ำเสีย		

ประดิษฐ์ชื่อเอกสาร	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์		หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่ดำเนินร่อง
		หลัก	สำคัญ	หลัก	สำคัญ	
4. การจัดตั้งค่าบริการบำบัดน้ำเสีย	4.1 ปรับปรุงพัฒนาระบบบัญชีสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม แบบเบ็ดเตล็ด พ.ศ. 2535 เพื่อรองรับภารกิจ กำหนดตัวราคากำไรที่เหมาะสมที่สุด ให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (MOU/พ.ล. ข้อ 2)	4.1.1 กำหนดเดือนตัวราคากำไรบำบัดน้ำเสียสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม แบบเบ็ดเตล็ด พ.ศ. 2535 เพื่อรองรับภารกิจ กำหนดตัวราคากำไรที่สูงที่สุด ตามประมาณการของบัญชีสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม 4.1.2 จัดทำคู่มือวิธีการกำหนดตัวราคากำไรบำบัดน้ำเสียรวม ตามประมาณการของบัญชีสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม 4.1.3 จัดทำคู่มือการบริหารจัดการดังต่อไปนี้ และคู่มือการรับฟังความคิดเห็นเรื่องการจัดตั้งค่าบริการบำบัด น้ำเสีย	1. ยั่งรากค่าบริการบำบัด น้ำเสีย ลงแรงมากตาม ประมาณการของบัญชีสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม 2. คู่มือการกำหนดตัวราคากำไรที่สูงที่สุด ตามประมาณการของบัญชีสําเพ็ญและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม และการจัดตั้งค่าบริการและรักษากุญแจพัฟสิ่งแวดล้อม	คพ. สมศ. สมศ. สมศ.	คพ. สมศ. สมศ. สมศ.	2553
4.2 พัฒนากลไกการจัดตั้งค่า บริการบำบัดน้ำเสียควบคู่ไปกับ ค่าน้ำใช้	4.2.1 แนวทางการจัดตั้งค่าบริการบำบัดน้ำเสียโดยเดินฐานข้อมูล การใช้ประโยชน์ประจำอยู่ประจำวัน 4.2.2 เสนอแนะแก้ไขกฎหมาย (พระราชบัญญัติจัดตั้งกองทุนประกัน ส่วนท้องถิ่น) ที่เกี่ยวข้องกับการเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสีย	4.2.1 แนวทางการจัดตั้งค่าบริการบำบัดน้ำเสียโดยเดินฐานข้อมูล การใช้ประโยชน์ประจำอยู่ประจำวัน 4.2.2 เสนอแนะแก้ไขกฎหมาย (พระราชบัญญัติจัดตั้งกองทุนประกัน ส่วนท้องถิ่น) ที่เกี่ยวข้องกับการเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสีย	แนวทางการจัดตั้งค่าบริการบำบัดน้ำเสีย บริการบำบัดน้ำเสีย	คพ. กปภ. สมศ.	คพ. กปภ. สมศ.	2554
(MOU/พ.ล. ข้อ 3)			ยกเว้น	ยกเว้น	ยกเว้น	
5. ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย กฎหมาย และเป็นบทที่เกี่ยวข้องเพื่อให้บ้านเรือน และอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และน้ำทิ้งต้องได้รับอนุญาต	5.1 ปรับปรุง แก้ไข พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 กำหนดให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย 5.2 ผังกากตั้นเพื่อปกป้องสิ่งที่อาจก่อภัยทางด้านสุขภาพ ให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย โดยเฉพาะบ้านเรือน และอาคารที่ก่อสร้างใหม่หรือที่อยู่อาศัยที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือที่อยู่อาศัยไม่เอื้ออำนวยรวมทั้งบ้านเรือน	5.1 ปรับปรุงแก้ไข พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 กำหนดให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย 5.2 ผังกากตั้นเพื่อปกป้องสิ่งที่อาจก่อภัยทางด้านสุขภาพ ให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย โดยเฉพาะบ้านเรือน และอาคารที่ก่อสร้างใหม่หรือที่อยู่อาศัยที่ไม่ได้รับอนุญาต หรือที่อยู่อาศัยไม่เอื้ออำนวยรวมทั้งบ้านเรือน	ยกเว้น ยกเว้น	ยก. คพ. สมศ.	ยก. คพ. สมศ.	2554
(MOU/พ.ล. ข้อ 3)			ยกเว้น	ยกเว้น	ยกเว้น	
5.3 ศึกษาความเป็นไปได้ในการกำหนดให้พื้นที่ชุมชนเป็นแหล่ง กำเนิดน้ำพิษ	5.3 ศึกษาความเป็นไปได้ในการกำหนดให้พื้นที่ชุมชนเป็นแหล่ง กำเนิดน้ำพิษ	5.3 ศึกษาความเป็นไปได้ในการกำหนดให้พื้นที่ชุมชนเป็นแหล่ง กำเนิดน้ำพิษ	ยกเว้น	ยก. คพ.	ยก. คพ.	2554

ประเด็นข้อตกลง	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์		หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่ดำเนินร่อง
		หลัก	สำคัญ	หลัก	สำคัญ	
9. การจัดทำน้ำทรารถานผ่านเนื้อปู เพื่อจัดระเบียบการใช้ประโยชน์ที่ดิน บริเวณที่ตั้งหมู่บ้าน (MOU/มหา. ชือ 5)	9.1 วางแผนจัดทำผ่านนโยบาย โครงการแหล่งน้ำที่รกร้างผังเมือง เพื่อเป็นเครื่องมือบริหารจัดการของประมงชนบที่สูงมาก สนับสนุนการป้องกันและกำกับปัญหาคุณภาพในพื้นที่สูงน้ำวิภากุล 9.2 เร่งรัดการบูรณะปรักภูมิธรรมด้วยโครงสร้างสูงพื้นที่สูงน้ำวิภากุล 9.3 บริหารจัดการริบบทดินให้เป็นไปตามผังนโยบายริบบทดิน น้ำพื้นที่สูงน้ำวิภากุล 9.4 กำกับดูแลและสนับสนุนให่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นบูรณะภูมิธรรมด้วยโครงสร้างสูงน้ำวิภากุลที่สูงน้ำวิภากุล สำหรับผู้ที่ไม่สามารถอยู่อาศัยได้และเข้มงวดการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เป็นมาตรฐานอย่างคงรักษาและยั่งยืน ที่ดินให้เป็นไปตามผังเมืองที่กำหนดไว้	1. พัฒนาโครงสร้างพื้นที่การก่อสร้างและระบบคมนาคมที่ดีเพื่อรองรับความต้องการที่ต้องการ การติดต่อสื่อสาร การประกอบกิจกรรมทางเศรษฐกิจ การอนุรักษ์วัฒนธรรมและศิลปะที่มีเอกลักษณ์ รวมทั้งรักษาความสันติภาพและสิ่งแวดล้อมของแม่น้ำ ลึ่งแม่น้ำที่มีความหลากหลายทางชีวภาพ ตลอดจนการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพและการฟื้นฟูระบบนิเวศน์ที่เสื่อมโทรม 2. ลง工夫รังสรรค์ที่ดินอย่างยั่งยืนและมีประสิทธิภาพ จัดระเบียบการใช้ที่ดินเพื่อสนับสนุนการรับใช้ทุกภาคส่วน สนับสนุนนโยบาย โครงการและแผนปฏิบัติการ จัดทำแผนที่ดินเพื่อป้องกันและกำกับปัญหาคุณภาพน้ำที่สูงน้ำวิภากุล	บก. อปท. บก. คพ.	บก. บก. บก.	บก. บก.	2553
3. ยังคงรักษาและรักษาความชัดเจนของโครงสร้างพื้นที่ที่ดินที่ตั้งหมู่บ้าน ให้คงอยู่อย่างยั่งยืน						2554

ประเด็นย่อหัวกลับ	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์	หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่แล้ววันเดือน
			หลัก	สนับสนุน	
10. การแลกเปลี่ยนและเขียนนโยบาย ข้อมูลเพื่อทางานจากชุมชน (MOU/หล. ช้อ 6 และ หล. ช้อ 7)	10.1 ร่วมร่วมกันพัฒนาที่ปรึกษาของ 10.2 ดำเนินบ้านจัดทำระบบเขื่อมโยงชุมชนฯ และน้อมถัมน้ำใจจากชุมชนฯ	ระบบเขื่อมโยงฐานข้อมูล ภาคประเทาท่างๆ และ นบทิษฐาทงนฯ จากชุมชนฯ	คพ. สภ.		ปีก่อนหน้าปี
	10.3 จัดตั้งบศนททำางานเพื่อปรับปรุงฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน และดูแลรักษาข้อมูล โดยผู้แทนส่วนราชการที่ได้ร่วมยื่อง ร่วมเป็นคณะกรรมการ				
11. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ ประชาชนนิความรู้ความเข้าใจและ มีส่วนร่วมในการลดการใช้ถังขยะ น้ำยาจัดการชุมชนฯ สัญญา (MOU/หล. ช้อ 6)	11.1 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ความเข้าใจเรื่องกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม และบทบาทของศูนย์การอบรมส่วนท้องถิ่นให้กับประชาชน ชุมชน และผู้ประกอบการทุกราย	1. สั่งการระบบงานการรักษ์ ส่วนรวมของผู้ประกอบการ และประชาราษณ์ในการลด และพิษทางน้ำและรักษา [↑] คุณภาพน้ำ	สส. คพ.		ปีก่อนหน้าปี
	11.2 ยินรับคู่สัม夙igmat มีส่วนร่วมของประชาชน ชุมชน และผู้ประกอบการให้ตรวจสอบได้บ่อยๆ ศูนย์การอบรมสิ่ง ทากนี้ทำการรักษาแหล่งน้ำ และการใช้พัฒนารักษากลุ่มค่า	2. ประชาราษณ์คุณรุ่ง คุณภาพน้ำ คุณเข้าใจในการใช้ ทรัพยากร่นอย่างคุ้มค่า	สส. สภ.		
	11.3 ใช้มาตรฐานสากลร่วมกับภาคใต้ที่ติดตามสำหรับดำเนินการ ที่มีรายได้จากการใช้น้ำและมีการจัดการน้ำอย่างยั่งยืนและร้อน				
	11.4 สร้างเสริมแนวทางการร่วมมือที่นำไปสู่การร่วมมือ และร่วมมือและผู้ร่วมกิจกรรมที่อาจมีผลกระทบต่อชุมชนฯ				
	11.5 สร้างภารกิจสาธารณะสัมพันธ์ ที่จะช่วยให้ผู้คนร่วมในการพัฒนา [↑] และร่วมมือและผู้ร่วมกิจกรรมที่อาจมีผลกระทบต่อชุมชนฯ				

คำย่อหน่วยงาน

คพ.	กรมควบคุมมลพิษ	สส.	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	อจฉ.	อบต.การจัดการ資源ฯ เสีย
กรม อ.	กรมอนามัย	สจ.	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	ขบ.	กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี
ยธ.	กรมโยธาธิการและผังเมือง	กปภ.	การประปาส่วนภูมิภาค	กปน.	การประปานครและสหกรณ์พัฒนาธุรกิจและสิ่งแวดล้อม
อปท.	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	กทม.	กรุงเทพมหานคร	สผ.	สำนักงานปลัดกรุงเทพมหานครและพิษณุโลก
สภก.	สำนักงานคณะกรรมการการศาสนาอิสลามที่มุสลิมในประเทศไทย	กทม.	กรุงเทพมหานครของส่วนท้องถิ่น	สป.ทส.	สำนักงานปลัดกรุงเทพมหานครและพิษณุโลกที่แม่สันและสันติAGO
สมกม	สภก.	สำนักงานคณะกรรมการการศาสนาอิสลามที่บุรีรัมย์	สำนักงานองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่นที่บุรีรัมย์	สำนักงานองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่นที่เชียงราย	สำนักงานองค์กรบริหารส่วนท้องถิ่นที่เชียงราย

กิจกรรมการคิดดำเนินงานภายใต้ตัวอย่างความร่วมมือในการป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่มุ่งเน้นการเฝ้าระวังและสืบสวน

ក្រសួងពេទ្យ

ประการที่ บันทึกผล	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์		หน่วยงานดำเนินการ		ปีที่แล้วเสร็จ
		หลัก	สนับสนุน	หลัก	สนับสนุน	
1. การควบคุมการตั้งหรือขยาย ร่องน้ำอยู่สากหรือ ใช้ทางเดินของ อุตสาหกรรม และมีความชัดเจนของ ให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและ ควบคุมภัยคุกคามทางสิ่งแวดล้อม	<p>1.1 ศึกษา วางแผน สำรวจและวิเคราะห์ข้อมูล ร่องน้ำอยู่สากหรือ ใช้ทางเดินของ อุตสาหกรรม และมีความชัดเจนของ ให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและ ควบคุมภัยคุกคามทางสิ่งแวดล้อม</p> <p>1.2 ประเมินความเสี่ยงในการรับปรับเปลี่ยนพิษของมน้ำเพื่อป้องกัน และการดำเนินการดูแลรักษาการรับ และกำจัดร่องน้ำอยู่สากหรือ ใช้ทางเดินของ ให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและ ควบคุมภัยคุกคามทางสิ่งแวดล้อม</p> <p>1.3 กำหนดขอบเขตพื้นที่และลักษณะการพัฒนา อุตสาหกรรม นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม และสถานอุตสาหกรรม ให้สอดคล้องกับพื้นที่ตามที่กำหนดของ เขตสถานะพิเศษที่ได้รับแต่งตั้งและ จัดการด้วยวิธีที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>1.4 แต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนา (รัฐ/เอกชน/บุคคล) คณะกรรมการตรวจสอบความต้องการของมน้ำ ของสถานที่ที่จะมาพัฒนาพื้นที่ สถานที่ที่จะมาพัฒนาพื้นที่ สถานที่ที่จะมาพัฒนาพื้นที่</p>	<p>ประชาคมแล้วเคราะห์จากทั้ง ที่ร่องน้ำอยู่สากและมน้ำเพื่อป้องกัน สิ่งแวดล้อมที่จะต้องลงมา ควบคุมการรับงบประมาณพิเศษ ให้เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>ให้ทุกภาคส่วนร่วมในการรับปรับเปลี่ยนพิษของมน้ำเพื่อป้องกัน ควบคุมการรับงบประมาณพิเศษ ให้เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>ให้ทุกภาคส่วนร่วมในการรับปรับเปลี่ยนพิษของมน้ำเพื่อป้องกัน ควบคุมการรับงบประมาณพิเศษ ให้เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>ให้ทุกภาคส่วนร่วมในการรับปรับเปลี่ยนพิษของมน้ำเพื่อป้องกัน ควบคุมการรับงบประมาณพิเศษ ให้เหมาะสมกับพื้นที่</p>	<p>กรุง. กนอ. สปอ. อุตสาหกรรมฯ ศูนย์ฯ</p> <p>กรุง. กนอ. สปอ. ยศ.</p> <p>กรุง. กนอ. สปอ. ยศ.</p>	<p>คพ. สภा</p> <p>คพ. อุตสาหกรรมฯ ศูนย์ฯ</p> <p>คพ. อุตสาหกรรมฯ ศูนย์ฯ</p>	2553	2554
(MOU/อภ. ช้อ. 1)						
2. กำกับการเบ็ดเตล็ดกฎหมายกับ ร่องน้ำอยู่สากหรือ ใช้ทางเดินของ อุตสาหกรรม และมีความชัดเจนของ ให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและ ควบคุมภัยคุกคามทางสิ่งแวดล้อม	<p>2.1 เผยแพร่ปรับเปลี่ยนความรู้ทางด้านควบคุมการรับงบประมาณที่มาทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน ทางเดินของมน้ำที่ต้องดำเนินการ</p> <p>2.2 ติดตามตรวจสอบการรับงบประมาณที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่ดำเนินการ</p> <p>2.3 จัดประชุมการติดตามที่ดำเนินการทุกๆ ปี</p> <p>2.4 บังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดน้ำเสียที่ระบายน้ำที่ไปใน น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p>	<p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p>	<p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p>	<p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p> <p>แหล่งกำเนิดน้ำเสียของป้าย น้ำที่มาทั้งภาครัฐและภาคเอกชน</p>	<p>กรุง. กนอ. สปอ.</p>	กรุง. กนอ. สปอ.
(MOU/อภ. ช้อ. 2)						

ประเด็นข้อตกลง	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์	หน่วยงานดำเนินการ	ปีที่แบ่งส่วน		
			หลัก	สนับสนุน	2553	2554
6. การแลกเปลี่ยนและซื่อสัมภาระกับสถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ (MOU/อก. ข้อ 4 และ 附. ข้อ 7)	<p>6.1 ร่วมวางแผนและดำเนินโครงการร่วมกับสถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>6.2 ประชาสัมพันธ์การอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>6.3 ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลเดิมของหน่วยงานต่างๆ เพื่อให้สามารถรับข้อมูลจากแหล่งข้อมูลใหม่ได้</p> <p>6.4 ออกแบบระบบเบื้องต้นโดยชื่อชุมชนสถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ นิคมอุตสาหกรรม เชิงประยุกต์ วิสาหกรรม สวนอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมชุมชน และน้ำเสีย</p> <p>6.5 จัดตั้งศูนย์อบรมฯ ทำางานเพื่อประชาสัมภาระชื่อชุมชนให้เป็นปัจจุบัน และดูแลรักษาระบบเบื้องต้น</p> <p>6.6 จัดทำระบบการซื้อขายและเช่าเชิงชั้นและทดสอบการทำการทางนาของชุมชนโดยชื่อชุมชนร่วมกัน</p>	<p>การเข้าร่วมโดยชื่อชุมชนสถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p>	<p>กรุงเทพมหานคร</p> <p>คพ.</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p> <p>สถาบันอุดมศึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั่วประเทศ</p>	<p>กนอ.</p> <p>สปช.</p> <p>สนาคม ยปท.</p>	2553	2554

ประเด็นข้อ��ลป	กิจกรรมการดำเนินงาน	เป้าหมาย/ผลลัพธ์	หน่วยงานดำเนินการ	ปีที่แล้วเสร็จ	
		หลัก	สนับสนุน	2553	2554
7. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม และบทบาทของศักยภาพองค์กรของส่วนห้องบินให้กับประเทศไทย บุรุษและผู้ประกอบอาชญากรรม	7.1 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม และบทบาทของศักยภาพองค์กรของส่วนห้องบินให้กับประเทศไทย บุรุษและผู้ประกอบอาชญากรรม	สร้างกระบวนการเรียนรู้ในสังคม ของผู้ประกอบการและบุรุษ	สน.	กรอ.	
นิการจัดทำรายงานด้วย MOU/พ.ร.บ. ข้อ 6	7.2 ยินยอมศูนย์ประเมินความร่วมของประเทศไทย ผู้ประกอบการจัดทำรายงานด้วยมาตรฐานและคุณภาพที่ดี 7.3 ใช้มาตรการจัดทำที่ดีที่สุดในการจัดการสิ่งแวดล้อม ประจำตัวผู้ประกอบการ 7.4 สำหรับผู้ประกอบการที่มีภาระด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม (CSR) 7.5 สร้างกลไกประสานงานที่ดีกับบุคคลภายนอก ให้การจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมและสังคม ให้การจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมและสังคม (CSR)	บริษัท ชนในกรุงเทพมหานคร ที่มีภาระด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม ให้การจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมและสังคม (CSR)	สม.ตาม อบต. ที่มาและรักษาคุณภาพ อย่างต่อเนื่อง	สก.	กนอ./ คพ./ สปอ./ สถาฯ
					ปางต่อเนื่อง

คำย่อหน่วยงาน

- กรอ. : กรมป้องกันอุทัยสากลร่วม ภ. กรมป้องกันอุทัยสากลร่วมแห่งประเทศไทย
 สปอ. : สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม ศก. : กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
 คพ. : กรมควบคุมมลพิษ สถา. : กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 กรม อ. : กรมอุตสาหกรรม ยร. : กรมโยธาธิการและผังเมือง
 ปปท. : องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภท. : กรมพัฒนาที่ดิน
 สภาอุตสาหกรรมฯ : สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
 คุณภาพร่วมกันดูแล : คณะกรรมการร่วมดูแลพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ท่าเรียน บางปะกง ลัตตาซูละ แหล่งกำเนิดสิ่งปลูกสร้าง สมานำมอุปการบริหารส่วนจังหวัดประเทศไทย แหล่งสมานำมอุปการบริหารส่วนที่บานเหลืองแห่งประเทศไทย
 สมานำม อปท. : สมาคมสัมมินิบัตรเทศบาลแห่งประเทศไทย แหล่งสมานำมอุปการบริหารส่วนที่บานเหลืองแห่งประเทศไทย



**ปฏิญญาความร่วมมือในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต
ระหว่าง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม
และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมไทย ปี ๒๕๕๑ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งภาคส่วนต่างๆ ขอประกาศเจตนาเร้มณ์ความร่วมมือในการรักษาแหล่งน้ำ รักษาความสะอาด รักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อพื้นฟูคุณภาพน้ำแหล่งน้ำหลักของประเทศไทย คือ เจ้าพระยา ท่าจีน บางปะกง ปราจีนบุรี นครนายก ลำตะคลอง และทะเลสาบสงขลา ซึ่งขณะนี้มีความเสื่อมโกรนให้กลับมา มีคุณภาพตามมาตรฐาน เพื่อรักษาระบบน้ำและรักษาวิถีชีวิตธรรมชาติ โดยประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำได้อย่างปลอดภัยและยั่งยืน รวมทั้งมีคุณภาพเหมาะสมต่อการดำรงชีพของสิ่งมีชีวิตในน้ำเพื่อถาวรเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ดังนี้

๑. จะร่วมมือกันในการบริหารจัดการมลพิษทางน้ำ ป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำอย่างต่อเนื่อง เพื่อปรับปรุงและรักษาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤตให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน
๒. จะช่วยเหลือและสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และภาคประชาชน ในการมีส่วนร่วมลดการใช้น้ำและมีการจัดการน้ำเสียก่อนระบายนอกสิ่งแวดล้อม
๓. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์กิจกรรมและความสำเร็จของความร่วมมือนี้ต่อสาธารณะ เพื่อเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมและแหล่งน้ำหลักของประเทศไทย

จึงได้ลงนามไว้เพื่อเป็นหลักฐานและสักขีพยานให้เป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณะ

เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมไทย (วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๕๑)

(รายละเอียดข้อตกลงความร่วมมือของ ๔ กระทรวง ตามแนบ)

(นายJarassada Rattanachote)

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

(นายปรัพล ไตราภิวัชร์)

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

(นายดารวิศว์ สุวนรงค์)

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

(นายศักดิ์สิทธิ์ ดรีเดช)

ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สักขีพยาน

(นายชาญชัย วิทูรปัญญาภิจ)

ผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

(นายวิจัย อัมราลิกิต)

เลขานุการกรมวิธีการบริหาร
สมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทย

(นายอรุณาช ศิริชัย)

นายกสมาคมองค์การบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย

(นายพดล แก้วสุพัฒน์)

นายกสมาคมองค์การบริหารส่วนตำบลแห่งประเทศไทย



ข้อตกลงความร่วมมือ ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่สูมน้ำวิกฤต

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. กำหนดเขตพื้นที่การเลี้ยงสุกร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชังหรือกิจการอื่นให้เหมาะสมและอกรับการขึ้นทะเบียนฟาร์มและแจ้งจำนวนและพื้นที่เลี้ยงทุกปี

๒. ช่วยเหลือเกษตรกรในการจัดทำระบบการจัดการน้ำเสียเพื่อประกอบการขออนุญาตประกอบกิจการหรือต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๗๕

๓. กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับฟาร์มสุกรและบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ถูกควบคุมภายใต้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๗๕ ให้มีระบบบำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทึบเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบที่กำหนด สนับสนุนฟาร์มสุกรและบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำขนาดเล็กให้มีการจัดการน้ำเสียที่เหมาะสมและควบคุมจำนวนกระชังการเลี้ยงสัตว์น้ำในเขตพื้นที่ที่กำหนด

๔. ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยและสารเคมีกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกต้องเหมาะสมและปลอดภัย

๕. ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างฟาร์มทั่วประเทศ ข้อมูลนี้จะมาจากกระทรวงเกษตร ข้อมูลปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำ ระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

๖. จัดให้มีคณะกรรมการประสานการแก้ไขปัญหาน้ำพิษจากภาคการเกษตรร่วมกันระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กระทรวงมหาดไทย

๑. สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและกรุงเทพมหานครให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมและให้ความช่วยเหลือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดูแลและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียรวมที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ

๒. สนับสนุนให้มีการจัดตั้งระบบประมาณเงินอุดหนุนเพื่อจัดสรรงบประมาณท้องถิ่นสำหรับการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและกิจกรรม/โครงการด้านการจัดการน้ำเสีย

๓. ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย กฎและระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียและการจัดการน้ำเสีย

๔. ส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาออกข้อบัญญัติท้องถิ่นให้บ้านเรือนและอาคารที่อยู่นอกรัฐที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๗๕ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๕. จัดทำมาตรการด้านผังเมืองเพื่อจัดระเบียบการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำ เพื่อให้สามารถบริหารจัดการแหล่งกำเนิดน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๖. ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลพิชทางน้ำจากชุมชนระหว่างกระทรวงมหาดไทยและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงอุตสาหกรรม

๑. ควบคุมการตั้งหรือขยายโรงงานอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม และนิคมอุตสาหกรรม ให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมและควบคุมปริมาณมลพิษที่เกิดขึ้นและรับภาระของอุตสาหกรรมในแต่ละพื้นที่

๒. กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับโรงงานอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม และนิคมอุตสาหกรรมท้องมีระบบบำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทึบให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบที่กำหนด

๓. ส่งเสริมและสนับสนุนโรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม ตลอดจนอุตสาหกรรมชุมชน ให้มีการจัดการน้ำเสียที่เหมาะสม

๔. ให้มีการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลพิชทางน้ำของโรงงานอุตสาหกรรมระหว่างกระทรวงอุตสาหกรรมและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. กำหนดพื้นที่เป้าหมายและช่วยเหลือสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนการจัดการน้ำเสียเพื่อเสนอของบประมาณรายได้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดและช่วยเหลือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดูแลและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียรวมที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพ

๒. ปรับปรุงพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๗๕ เพื่อให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติสามารถออกประกาศกำหนดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสียประเภทต่างๆ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ในการออกข้อบัญญัติท้องถิ่นต่อไป

๓. พัฒนาเกณฑ์การจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียควบคู่ไปกับค่าน้ำใช้เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและนำมาใช้ในการบำบัดน้ำเสีย

๔. ช่วยเหลือสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผลักดันกฎบทกำหนดการอนุญาตท้องถิ่นให้บ้านเรือนและอาคารที่อยู่นอกพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียต้องติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย และควบคุมกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๗๕ เช่น การเลี้ยงสุกร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง อุตสาหกรรมชุมชน หรือกิจการอื่น ต้องมีระบบการจัดการน้ำเสียตั้งแต่การขออนุญาตประกอบกิจการหรือต่ออายุใบอนุญาต

๕. กำกับการบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษที่สูญคุณภาพให้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๗๕ ต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทึบให้เป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทึบที่กำหนด

๖. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการมีความรู้ความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการลดการใช้น้ำและการจัดการน้ำเสียก่อนระบายน้ำลงสู่แหล่งน้ำหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการรณรงค์ให้ประชาชนเต็มใจในการจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

๗. เป็นศูนย์กลางการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลด้านมลพิษทางน้ำระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงอุตสาหกรรมกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ

๘. เป็นหน่วยประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงอุตสาหกรรม อาทิเช่น กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น การประปาส่วนภูมิภาค การประปานครหลวง กรมโรงงาน อุตสาหกรรม และกรุงเทพมหานคร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทย สมาคมองค์กรบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย สมาคมองค์กรบริหารส่วนตำบลแห่งประเทศไทย เป็นต้น

ข้อขอบคุณหน่วยงานร่วมจัดทำ

1. สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. กรมชลประทาน
3. กรมปศุสัตว์
4. กรมป่าไม้
5. กรมส่งเสริมการเกษตร
6. กรมวิชาการเกษตร
7. กรมการข้าว
8. กรมพัฒนาที่ดิน
9. องค์การสะพานปลา
10. สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
11. กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
12. กรมโยธาธิการและผังเมือง
13. การประปาส่วนภูมิภาค
14. การประปานครหลวง
15. สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
16. กรมโรงงานอุตสาหกรรม
17. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
18. กรมอนามัย
19. กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี
20. สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
21. กรมควบคุมมลพิษ
22. สำนักงานโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
23. กรมทรัพยากรน้ำ
24. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
25. องค์การจัดการน้ำเสีย
26. สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
27. กรุงเทพมหานคร
28. สมาคมองค์การบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย
29. สมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทย
30. สมาคมองค์การบริหารส่วนตำบลแห่งประเทศไทย
31. สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

หน่วยงานผู้จัดทำ

สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม