

โครงการติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด

.....

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในฐานะหน่วยงานหลักในการดำเนินงานในเรื่องแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัดตามมาตรา 37 - 41 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำและพิจารณาแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ซึ่งได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายอื่น (ค่าใช้จ่ายในการเสริมสร้างประสิทธิภาพแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2553 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอยภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ทั่วประเทศ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2537-2552

ดังนั้น เพื่อให้โครงการฯ บรรลุตามวัตถุประสงค์ และสามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สผ. จึงขอความร่วมมือ สสท. ที่ 1-16 ซึ่งเป็นกลไกที่สำคัญในการขับเคลื่อนการแปลงแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดยประสานการจัดทำแผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัดที่มีประสิทธิภาพตามมาตรา 38 แห่ง พ.ร.บ. ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 และสนับสนุนส่งเสริมด้านเทคนิควิชาการแก่ อปท. ดำเนินการตรวจสอบ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินการรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด ของ อปท. ซึ่งอยู่ในพื้นที่ความรับผิดชอบของแต่ละ สสท.

ในการนี้ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 จึงได้จัดทำโครงการติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด จำนวน 9 แห่ง

2. วัตถุประสงค์

2.1 ติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอยภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ในพื้นที่รับผิดชอบของ สสท.16 จำนวน 9 แห่ง

2.2 เพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำและพิจารณาแผนปฏิบัติการฯ ในระดับจังหวัด

3. เป้าหมาย

ติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอยภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด รวม 9 แห่ง ได้แก่

ระบบบำบัดน้ำเสีย 2 แห่ง ได้แก่ เทศบาลนครสงขลาและเทศบาลนครยะลา และระบบกำจัดขยะมูลฝอย 7 แห่ง ได้แก่ 1) เทศบาลนครสงขลา 2) เทศบาลเมืองบ้านพรุ 3) เทศบาลเมืองสะเดา 4) เทศบาลนครยะลา 5) เทศบาลเมืองพัทลุง 6) เทศบาลเมืองปัตตานี 7) เทศบาลเมืองนราธิวาส

4. กิจกรรมหรือขั้นตอนการดำเนินโครงการ

กิจกรรม	ต.ค. 52	พ.ย. 52	ธ.ค. 52	ม.ค. 53	ก.พ. 53	มี.ค. 53	เม.ย. 53	พ.ค. 53	มิ.ย. 53	ก.ค. 53	ส.ค. 53	ก.ย. 53
1. ประชุมวางแผนงานร่วมกับสำนักงานโยธาฯ และแผนทรัพยากรธรรมชาติเพื่อพิจารณากรอบในการดำเนินงานแผนการดำเนินงานและแบบสำรวจ เพื่อให้การดำเนินงานไปในทิศทางเดียวกัน		↔				↔						
2. จัดทำแผนการปฏิบัติงานติดตามและประเมินสมรรถนะการเดินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอย			↔									
3. ส่งแบบสำรวจข้อมูลให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น				↔								
4. การลงพื้นที่เพื่อติดตามระบบฯ					↔	↔						
5. จัดทำรายงานผลการดำเนินงานส่งสำนักงานโยธาฯและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม							↔	↔				
6. นำเสนอผลการดำเนินงาน										↔		

6. ผู้รับผิดชอบ

กลุ่มงานแผนสิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16

7. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานประมาณการ จำนวน 60,000 บาท โดยแยกเป็นรายละเอียดกิจกรรม ดังนี้

ที่	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	งบประมาณต่อหน่วย (บาท)	งบประมาณรวม (บาท)
1	ประชุมวางแผนงานร่วมกับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ครั้ง - วัน	2-1	10,000	20,000
2	การลงพื้นที่เพื่อติดตามระบบฯ	ครั้ง - วัน	9-2	1,500	27,000
3	จัดทำรายงานผลการดำเนินงานส่ง สผ.	รายงาน	1	5,000	5,000
4	นำเสนอผลการดำเนินงาน	ครั้ง	1	8,000	8,000
รวมทั้งสิ้น					60,000

8. ผลผลิต และผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิตของโครงการ	ผลลัพธ์ของโครงการ
ข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2537 – 2552 ในพื้นที่รับผิดชอบ สสจ.16 จำนวน 9 แห่ง	รายงานการติดตามและประเมินสมรรถผลการดำเนินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอย ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด

9. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ผลผลิตของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
ข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2537 – 2552 ในพื้นที่รับผิดชอบ สสจ.16 จำนวน 9 แห่ง	มีข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2537 – 2552 ในพื้นที่รับผิดชอบ สสจ.16 ที่ครบถ้วน	9 แห่ง

ผลลัพธ์ของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
รายงานการติดตามและประเมินสมรรถผลการดำเนินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอย ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด	จำนวนรายงานการติดตามและประเมินสมรรถผลการดำเนินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอย ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด	1 รายงาน

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2537 – 2552 ในพื้นที่จำนวน 9 แห่ง
2. รายงานการติดตามและประเมินสมรรถผลการดำเนินระบบบำบัดน้ำเสียและระบบกำจัดขยะมูลฝอย ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับจังหวัด

(นางธีรนันท์ เดชหนู)
หัวหน้ากลุ่มงานแผนสิ่งแวดล้อม
ผู้เสนอโครงการ
วันที่..... มกราคม 2553

(นางสาวจงจิตร นีรนาทเมธิกุล)
ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16
ผู้อนุมัติโครงการ
วันที่..... มกราคม 2553