



ที่ กบ ๐๐๓๗.๓/ว ๒๖๙

ถึง สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดกรุงปี สำนักงานเทศบาลเมืองกรุงปี  
และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

พร้อมนี้ จังหวัดกรุงปีขอส่งสำเนาหนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๕/ว ๓๔๔ ลงวันที่  
๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕ และหนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๕/๑๖๒๔๐ ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๕๕  
เรื่อง การดำเนินงานตามกฎหมายระหว่างประเทศซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา<sup>คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</sup> มาเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์ต่อไป

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดกรุงปี



กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร/โทรสาร ๐ ๗๕๕๑ ๑๙๙๙, ๐ ๗๕๖๒ ๒๔๓๗

๑๘ ๑.๙. ๒๕๕๘

ที่ ทส. ๐๓๐๔/ ๗๗๖๐๐



สำนักงานท้องถิ่นชั้นหัวคấpกรนี้  
เลขที่ ๑๔๑๖  
วันที่ ๑๘ ๑.๙. ๒๕๕๘

ตรา...  
กรมควบคุมมลพิช  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๙ ถนนพหลโยธิน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๙/๖ สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง การดำเนินงานตามกฎหมายซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน ท้องถิ่นจังหวัด กะนัน

อ้างถึง หนังสือกรมควบคุมมลพิช ที่ ทส ๐๓๐๔/ว.๓๔๔ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๘

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ตัวอย่างใบรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ชุด
๒. ตัวอย่างแบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย จำนวน ๑ ชุด
๓. แผ่นพับประชาสัมพันธ์กฎหมายซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ จำนวน ๑๐ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กรมควบคุมมลพิช ได้จัดส่งรายละเอียดการดำเนินงานตามกฎหมายซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ มา�ังท่าน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๖๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่มีระบบบำบัดน้ำเสียเป็นของตนเอง ให้ดำเนินการตามที่กำหนดในกฎหมายฯ ซึ่งประกอบด้วย โรงงานอุตสาหกรรมและนิคม อุตสาหกรรม อาคารบางประเภทและขนาด ที่ดินจัดสรร การเลี้ยงสุกร ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรรอย บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และระบบบำบัดน้ำเสียรวมทุกชน ได้รับทราบถึงบทบาทและหน้าที่ที่ต้องปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายฯ ดังกล่าว ซึ่งปัจจุบันมีผลบังคับใช้แล้วตั้งแต่วันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ นั้น

/กรมควบคุม...

กรมควบคุมมลพิษ ได้รับงบประมาณทั้งหมดที่ได้รับ จึงดำเนินการตามที่กำหนดในกฎหมายฯ พร้อมกันนี้ ได้จัดส่งตัวอย่างใบปรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และตัวอย่างแบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อเป็นแนวทางให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นในการออกใบปรับเพื่อเป็นหลักฐานให้แก่ผู้เสนอรายงานและการตรวจสอบรายงานเสนอต่อเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ และแผ่นพับประชาสัมพันธ์กฎหมายที่กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ ซึ่งเอกสารทั้งหมดสามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษหรือเว็บไซต์สำนักจัดการคุณภาพน้ำ (<http://www.pcd.go.th> หรือ <http://wqm.pcd.go.th>)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนุกุน สุชาพันธ์)  
นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ  
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักจัดการคุณภาพน้ำ<sup>๑</sup>  
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

สำนักจัดการคุณภาพน้ำ  
โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๒๒  
โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๐๒



### ตัวอย่างแบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า..... ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน..... ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา ๘๐ และ มาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรับรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดตามมาตรา ๗๐ ในเขต อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน..... พ.ศ. .... โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)	จำนวนเอกสาร (แผ่น)
๑. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม		
๒. อาคารบางประเภทและบางขนาด		
[ ] อาคารชุด		
[ ] โรงแรม		
[ ] โรงพยาบาล		
[ ] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา		
[ ] อาคารที่ทำการ		
[ ] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า		
[ ] ตลาด		
[ ] ภัตตาคารหรือร้านอาหาร		
๓. ที่ดินจัดสรร		
๔. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง		
๕. ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน		
๖. การเลี้ยงสุกร		
๗. ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา		
๘. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำน้ำจืด		
๙. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรรอย		
๑๐. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง		
รวม		

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

.....  
.....  
.....

ลงชื่อ.....

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่.....

ตอนที่สอง (ท่อนฉีก)

ได้รับรายงานของเดือน.....พ.ศ..... จากเจ้าพนักงานท้องถิ่น ของหน่วยงาน  
ไว้ครบถ้วนแล้ว เมื่อวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ

ตัวอย่าง

เลขที่.....

จ้าอหน่ายงานท้อลงถิน

ใบรับรายงานสรุปผลการพากษาของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ พ.ศ. ๒)

ได้รับรายงานประจำเดือน ..... พ.ศ. ....  
จาก (นาย/นาง/นางสาว) .....  
แหล่งกำเนิดมลพิษต้องอยู่เลขที่ ..... หมู่ที่ ..... ซอย ..... ถนน .....  
แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ ..... จังหวัด .....  
ประกอบกิจการประเภท .....

ไว้เป็นการปฏิต้องแล้ว ณ วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ. ....

ลงชื่อ ..... ผู้รับรายงาน

ตำแหน่ง .....



24/7/2025  
អ៊ីន ០៣០៥/ល. ៩៥

สำเนาผู้งานที่ออกเป็นจังหวัดกรุงปี  
เดือนที่ ๕๔๕๙  
วันที่ ๒๔ ก.ค. ๒๕๕๕

กรมควบคุมมลพิษ  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

กรกฎาคม ๒๕๕๕

## เรื่อง การดำเนินงานตามกฎหมายท้องถิ่นอุกตามความในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน กองทัพน้ำแล้วก็ไป

- สิ่งที่ส่งมาด้วย

  ๑. สำเนากฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๔๕ จำนวน ๑ ชุด
  ๒. สำเนาหนังสือ กรมควบคุมมลพิษ ที่ ทส ๐๓๐๕/๔๑๖ ลงวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๔๕
  ๓. แผ่นพับประชาสัมพันธ์กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๔๕ จำนวน ๑๐ ชุด
  ๔. แนวทางการเก็บสถิติ ข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๑ และ ทส. ๒) ตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๕ จำนวน ๑ ชุด

หน้า ๙

ในการนี้ กรมควบคุมมลพิษ ได้ร่วมมือกับภาคีที่เกี่ยวข้อง ในการประชาสัมพันธ์กฎหมายฯ ดังกล่าว ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่ายได้รับรู้รับทราบถึงบทบาทและหน้าที่ที่ต้องปฏิบัติตามที่กำหนดในกฎหมายฯ ดังกล่าว พร้อมกันนี้ กรมควบคุมมลพิษได้จัดส่งแผ่นพับประชาสัมพันธ์กฎหมายฯ ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๕๕๕ แผ่น และแนวทางการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผล การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ และแนวทางการเก็บสถิติ ข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๑ และ ทส. ๒) ตามกฎหมายฯ ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เพื่อให้เกิดความเข้าใจในการดำเนินงานตามกฎหมายฯ ดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และ ๔ ซึ่งเอกสารทั้งหมดสามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษหรือเว็บไซต์สำนักจัดการคุณภาพน้ำ (<http://www.pcd.go.th> หรือ <http://wqm.pcd.go.th>)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนุพันธ์ อิฐรัตน์)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการคุณภาพน้ำ  
ประจวบตราชการແຫ庖อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

สำนักจัดการคุณภาพน้ำ  
โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๒๒๒๒  
โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๒๒๐๗



## กฎกระทรวง

กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล  
การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

พ.ศ. ๒๕๕๕

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๑ และมาตรา ๘๐ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติ  
ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ อันเป็นกฎหมายที่มีบังคับอยู่ด้วย  
เกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๓๙  
มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจ  
ตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมออกกฎกระทรวงไว้  
ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ กฎกระทรวงนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเก้าสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา<sup>เป็นต้นไป</sup>

### ข้อ ๒ ในกฎกระทรวงนี้

“ระบบบำบัดน้ำเสีย” หมายความว่า กระบวนการบำบัดน้ำเสีย และให้หมายความรวมถึงท่อ  
สิ่งปลูกสร้าง เครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์ และสิ่ตุที่จำเป็นต้องใช้ในการบำบัดน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสียด้วย

“น้ำทิ้ง” หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดจากการระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อลอยออกสู่สิ่งแวดล้อม

ข้อ ๓ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๘๐  
ต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียด  
ดังกล่าวตามแบบ ทส. ๑ เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษนั้นเป็นระยะเวลาสองปีนับแต่วันที่  
มีการเก็บสถิติและข้อมูลนั้น

ให้บุคคลตามวรรคหนึ่งจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือน  
ตามแบบ ทส. ๒ และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่สิบห้าของเดือนถัดไป

โดยยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่ หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับ หรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีกรมควบคุมมลพิษประกาศกำหนด ทั้งนี้ การส่งรายงานทางไปรษณีย์ตอบรับ ให้ถือวันที่ลงทะเบียนเป็นวันที่ส่งรายงาน และการส่งรายงาน ด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้ถือวันที่ข้อมูลอิเล็กทรอนิกสนั้นถูกส่งออกจากระบบข้อมูลของ ผู้ส่งข้อมูลเป็นวันที่ส่งรายงาน

การรายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามวรรคสอง ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นออกใบรับเพื่อเป็นหลักฐาน ให้แก่ผู้เสนอรายงานภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับรายงาน

ข้อ ๔ ในกรณีที่เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย ตามข้อ ๓ มีหน้าที่ต้องเก็บสถิติและข้อมูล จัดทำบันทึกรายละเอียด หรือจัดทำรายงานสรุปผลการทำงาน ของระบบบำบัดน้ำเสียอยู่แล้วตามกฎหมายอื่น และการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานดังกล่าวมีข้อมูลไม่น้อยกว่าการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายนี้ ให้ถือว่าการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายดังกล่าวเป็นการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายฉบับนี้โดยอนุโลม และให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามวิธีการที่กำหนดไว้ใน ข้อ ๓ วรรคสอง

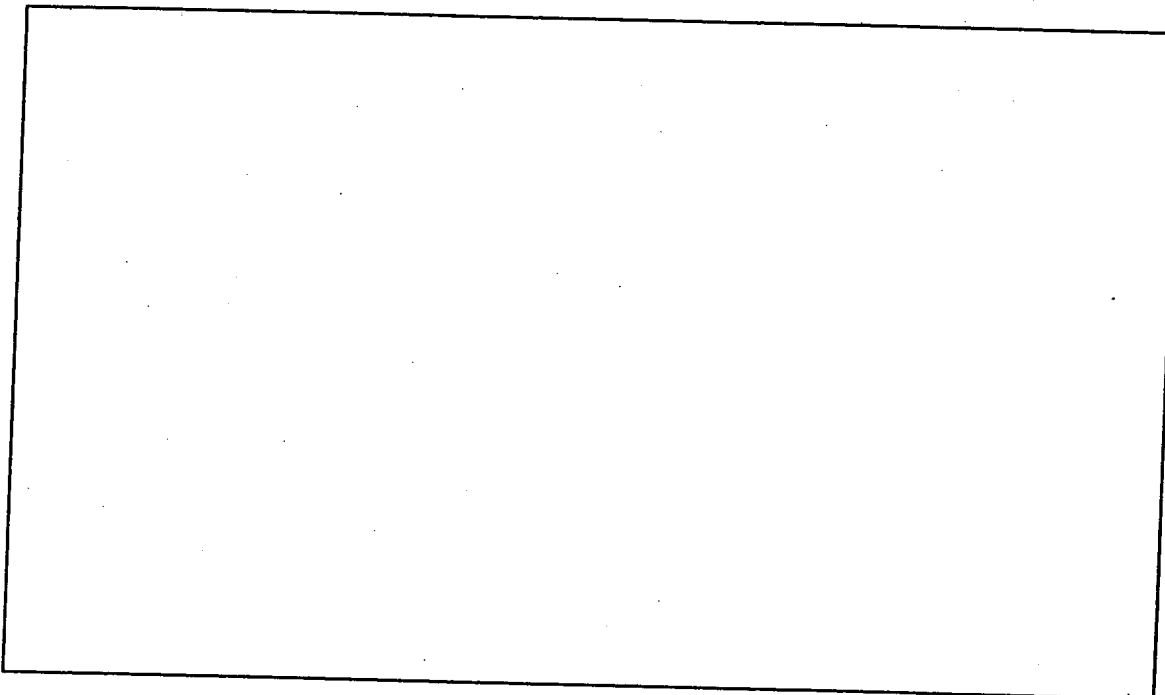
ข้อ ๕ ให้นำหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ และข้อ ๔ มาใช้บังคับแก่ผู้รับจ้างให้บริการ บำบัดน้ำเสียด้วยอนุโลม

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕  
 ปรีชา เรืองสมบูรณ์สุข  
 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หมู่ที่ ..... ซอย .....  
ถนน ..... แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ .....  
จังหวัด ..... โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....  
มี ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจกรรมประเภท .....  
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... ออกรหัสโดย ..... หมดอายุ .....  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ตั้งนี้



ได้เก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย pragktanamtarang ตั้งนี้

ຕະຫຼາດແລະຫຼັມຫຼືກໍເປັນຈາກແພວດີກຳອົບມິດມາພຶ

หมายเหตุ ๑. ให้รองอธิบดีและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีตัวติดเชื้อรุนแรง ในการเดินทาง ๒. ในกรณีจะนำบ่าเบ็ด้านเสียงที่มีการพิจารณาเรื่องราวด้วยกัน ให้แนบเอกสารตรวจสอบว่าตกลงกันได้ในที่สุดก่อนดำเนินการตามมาตราฐานที่ทางราชการกำหนดไว้

ขอรับรองว่าการบันทึกเสียงและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ	เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ	หมายความว่า
(.....)	ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย	หมายความว่า
(.....)	ในอนุญาตเลขที่ .....	ออกให้โดย .....
(.....)	ผู้รับจำนำทรัพย์ .....	ผู้รับจำนำทรัพย์ .....
(.....)	ใบอนุญาตเลขที่ .....	ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

### ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ..... หมู่ที่ ..... ซอย .....  
 ถนน ..... แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ .....  
 จังหวัด ..... โทรศัพท์ ..... โทรสาร .....  
 มี ..... เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ประกอบกิจกรรมประเภท .....  
 ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ..... อายุ ..... หมุดอายุ .....  
 เดือน ..... พ.ศ. .... ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๙๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ ในฐานะ .....  
 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (.....)  
 ..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ในอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
 อายุ .....  
 ..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)  
 ..... หมุดอายุ .....  
 อายุ .....  
 ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมุดอายุ .....  
 อายุ .....  
 ออกให้โดย .....  
 ..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

### ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย .....  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ลบ.ม./วัน  
 (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน  
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....  
 (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย  เครื่องสูบน้ำ  เครื่องเติมอากาศ  
 เครื่องกรอง/ผสมน้ำเสีย  เครื่องกรอง/ผสมสารเคมี  
 เครื่องสูบน้ำ ..... อ่น ๆ (ระบุ) .....  
 (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) .....  
 (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) .....  
 (๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) .....  
 (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) .....  
 (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย .....  
 (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดซึ่งภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) .....

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบน้ำ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องเติมอากาศ  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- เครื่องสูบตะกอน  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....
- อื่น ๆ .....  ปกติ  ผิดปกติ (ระบุ) .....

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) .....

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

หน้า ๖

เล่ม ๑๒๙ ตอนที่ ๓๙ ๗

ราชกิจจานุเบกษา

๕ พฤษภาคม ๒๕๕๕

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎหมายฉบับนี้ คือ โดยที่มีมาตรา ๘๐ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๔ บัญญัติให้การเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก รายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบที่กำหนด ในกฎหมายฉบับนี้ จึงจำเป็นต้องออกกฎหมายนี้



๔๓๕๗  
๒๕/๕/๖๖  
๑๐.๒๖

๔๐๙  
๑๕-๕-๒๕๖๖  
๑๑.๒๐.๘  
บันทึกขอความ

11938

๑๒๓

๑-๑๗.๘.

ส่วนราชการ กรมควบคุมมลพิช สำนักจัดการคุณภาพน้ำ โทร. ๐ ๒๒๔๔ ๒๒๒๒-ไกรสาร อํําเภอํํา ๒๒๐๖

ที่ ๗๘ ๐๓๐๕/ ๔๓๕๗

วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๖

1775

๒๕ พ.ค. ๖๖๖๖

๑๖.๐๖

ห้องปักหมก

เรื่อง ขอความเห็นชอบแนวปฏิบัติการดำเนินงานตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐  
แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุญภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

เรียน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๖	ตรวจสอบ ๘๘๓๔
๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๖	วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖
๑๐.๒๑	เวลา ๑๔.๔๙ ๒๓๖๖

ตามที่ กรมควบคุมมลพิช ได้ยกร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและแบบการเก็บ  
สถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.  
๒๕๖๖ ซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุญภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษซึ่งมีระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๗๐  
เป็นของตนเอง มีหน้าที่เก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์ และเครื่องมือในแต่ละวัน  
และจัดทำบันทึกรายละเอียดเป็นหลักฐานไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษนั้น และจะต้องจัดทำรายงาน  
สรุปผลการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์และเครื่องมือ เสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิด  
มลพิษนั้นตั้งอยู่อย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ได้ลงนามในกฎกระทรวงฯ ดังกล่าวเมื่อวันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการเพื่อลง  
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา และจะมีผลบังคับใช้เมื่อพ้นกำหนด ๘๐ วัน นับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษา<sup>๑</sup>  
รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑ นั้น

ทั้งนี้ ตามมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุญภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งไปให้เจ้าพนักงาน  
ควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นนั้นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง และจะทำความเห็น  
เพื่อประกอบการพิจารณาของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเสนอไปพร้อมกับรายงานที่รวบรวมส่งไปนั้นด้วยกีติได้  
รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒ ซึ่งตามแนวปฏิบัติการดำเนินการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษของกระทรวง  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดให้กรมควบคุมมลพิษ ดำเนินการกรณีเรื่องร้องเรียนในพื้นที่  
กรุงเทพมหานคร และให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ดำเนินการกรณีเรื่องร้องเรียน  
ในพื้นที่ต่างจังหวัด รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๓

ในการนี้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวปฏิบัติฯ ดังกล่าว และสามารถใช้ประโยชน์ข้อมูลจากการ  
รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๘๐ ใน การดำเนินการกรณีเรื่องร้องเรียนในพื้นที่ได้  
กรมควบคุมมลพิช จึงมีความเห็นว่าในพื้นที่ต่างจังหวัดควรมอบหมายให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ

/สิ่งแวดล้อม...

สิ่งแวดล้อมจังหวัดเป็นผู้รับ และเก็บรวบรวมรายงานตามมาตรา ๘๐ จากเจ้าพนักงานท้องถิ่นในฐานะเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นตามมาตรา ๘๑ สำหรับพื้นที่กรุงเทพมหานคร กรมควบคุมมลพิษจะเป็นผู้รับ และเก็บรวบรวมรายงานดังกล่าว โดยมีแนวปฏิบัติการดำเนินงานตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติสิ่งเสริมและรักษากุญแจพิสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดน้ำเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบกับแนวปฏิบัติฯ ดังกล่าว เพื่อกรมควบคุม  
มลพิษ จะได้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการต่อไป

—  
—

### (ນາງສູນີ ປິໄລຂພັນຖ້າພອນ)

## รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

## รัฐกิจการราษฎร์การแผน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

ស៊ីអុនក្រាងន.

ຮ່ວມມືກອນ ກສ. ຕ້ອງຍົງກະລຸນາ, ສັນຕະກອງກົມຂອງລົງ 110: ດ້ວຍໃຫ້ລົດກົມຕິດເນັດຕະນຸມາ ປຶ້ມຕັ້ງຕັ້ງ ຈະສິ່ງລ  
ນີ້ຕິດຕັ້ງໄປສະບັບຕົວຕະຫຼາມ ດາວໂຫຼວມ 55 ເລື່ອ ລົດກົມຕະຫຼາມໃໝ່ ກສ. ຢູ່ນັງຕົວນີ້ຈະໄດ້ກົມຕິດຕັ້ງຕະຫຼາມ  
ເຖິງລົດມີກົມຕິດຕັ້ງຕະຫຼາມ ທີ່ມີຄວາມມີມັງກອນ ທີ່ມີຄວາມມີມັງກອນ 80 ໃນລະມົດກາ 81 ໂດຍ ພະນັກງານ ດັບແລກສອນ ຜ.ຊ. 2535  
ນີ້ຕິດຕັ້ງຕົວຕະຫຼາມ ຖໍ່ມີຄວາມມີມັງກອນ ທີ່ມີຄວາມມີມັງກອນ ທີ່ມີຄວາມມີມັງກອນ ທີ່ມີຄວາມມີມັງກອນ  
ຕ້ອງມີກົມຕິດຕັ້ງຕະຫຼາມ ກສ. 110: ສູ່ກົມຕິດຕັ້ງຕະຫຼາມ

*Our original* / 4 H. O. 2555

### (นางอรพินท์ วงศ์ธรรมพิศ)

หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงวิเคราะห์ความเสี่ยงและตั้งแนวทาง  
รักษาการบนระดับองค์กรของประเทศไทย (Minister-in-Charge of Risk Assessment and  
Management at the National Level)

# na 0100/ 3001 2 3 III. 19. 2555

## ก้าวขับ/ดำเนินการ

J.P.W. 23.W.A.-85

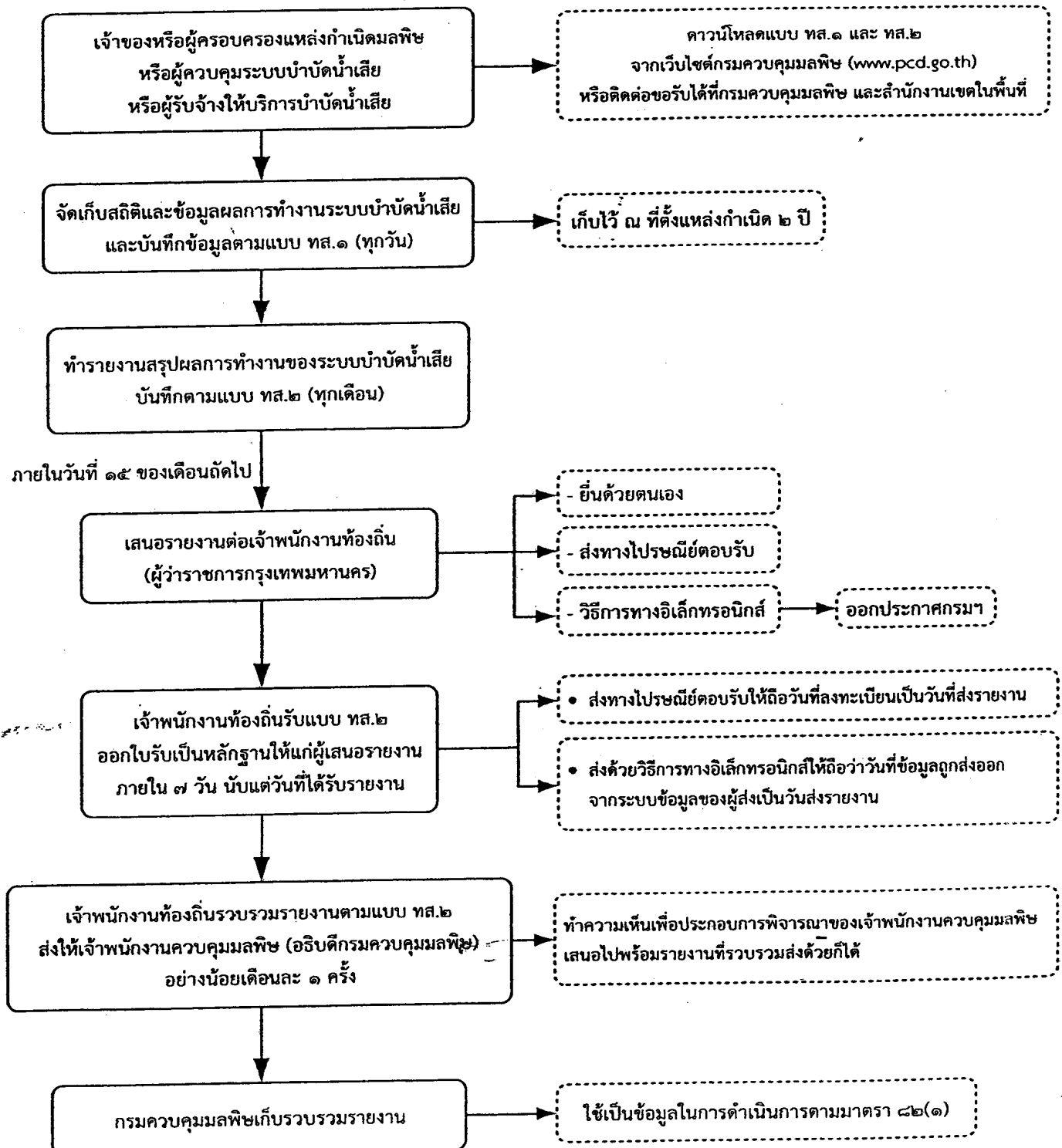
(นายปรีชา ชัยชนะกุลวงศ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

Pearl River 2000-05  
1st floor, 1150 N. Main St.  
1st fl. 2000 N. Main St.  
1150 N. Main St.  
10/16 2000

(นายไชย ตราญาณ)  
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**แนวปฏิบัติการดำเนินงานตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา ๔๐  
แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับพื้นที่กรุงเทพมหานคร**



**แนวปฏิบัติการดำเนินงานตามกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา ๔๐  
แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ สำหรับพื้นที่ต่างจังหวัด**

