

ก្រោករាជទាន

ការណែនដល់កេសកេស វិធីការ និងបញ្ហាប្រព័ន្ធឌីជាន់
ការរៀបចំប្រព័ន្ធផ្លូវការ និងការរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ
ការរៀបចំប្រព័ន្ធផ្លូវការ និងការរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ

ព.ស. ២៥៥៥

(តាមបញ្ជីការណែនដល់កេសកេស និងការរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ
ក្នុងក្រសួងរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ ព.ស. ២៥៥៥)



សំណងក្រសួងរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ ក្រសួងគ្រប់គ្រងអំពិល
ក្រសួងរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ និងការរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ
ក្រសួងរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ និងការរៀបចំប្រព័ន្ធទីផ្សារ

สิาระสำคัญของกฎกระทรวงฯ

กรมควบคุมมลพิษได้อาชัยอำนาจตามความในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ออกกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการจัดเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๔๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษจัดเก็บสถิติ ข้อมูล และรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของตนเอง โดยมีสาระสำคัญคือ

๑. คำนิยามที่กำหนด

“ระบบบำบัดน้ำเสีย” หมายความว่า กระบวนการบำบัดน้ำเสีย และให้หมายรวมถึงท่อ สิ่งปลูกสร้าง เครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์ และวัสดุที่จำเป็นต้องใช้ในการบำบัดน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสียด้วย

“น้ำทึ้ง” หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดจากระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อปล่อยออกสู่สิ่งแวดล้อม

๒. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๘๐ ต้องเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดดังกล่าวตามแบบ ทส. ๑ เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษเป็นระยะเวลา ๒ ปีนับแต่วันที่มีการจัดเก็บสถิติและข้อมูลนั้น

๓. จะต้องจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือนตามแบบ ทส.๒ และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับหรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามที่อธิบดีกรมควบคุมมลพิษประกาศกำหนด

๔. ในกรณีที่เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๘๐ มีหน้าที่ต้องเก็บสถิติและข้อมูล จัดทำบันทึกรายละเอียด หรือจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียอยู่แล้วตามกฎหมายอื่น และการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดหรือการจัดทำรายงานดังกล่าวมีข้อมูลไม่น้อยกว่าการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดหรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายดังกล่าวเป็นการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดหรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายดังกล่าวเป็นการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียดหรือการจัดทำรายงานตามกฎกระทรวงฉบับนี้โดยอนุโญติ และให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป โดยให้ยื่นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นแห่งท้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับหรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีกรมควบคุมมลพิษประกาศกำหนด

การบังคับใช้

กฎกระทรวงฯ ดังกล่าว มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ ตามประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๒๙ ตอนที่ ๓๙ ก วันที่ ๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

๖๖ แหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎกระทรวงนี้

แหล่งกำเนิดมลพิษที่เข้าข่ายต้องดำเนินการตามกฎกระทรวงนี้ คือ แหล่งกำเนิดมลพิษที่ถูกควบคุมการปล่อยน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรืออุกสู่สิ่งแวดล้อมนอกเขตที่ตั้ง ตามมาตรา ๖๙ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้แก่

๑. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม ได้แก่

๑.๑ โรงงานอุตสาหกรรมจำพวกที่ ๒ คือ โรงงานที่มีแรงม้าของเครื่องจักรมากกว่า ๒๐ แรงม้า แต่ไม่เกิน ๔๐ แรงม้า และ/หรือมีจำนวนคนงานมากกว่า ๒๐ คน แต่ไม่เกิน ๔๐ คน โรงงานจำพวกนี้ ไม่ต้องขออนุญาตประกอบกิจการโรงงาน แต่ต้องแจ้งให้เจ้าหน้าที่ทราบเมื่อเริ่มประกอบกิจการ และยังคงต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดในกฎกระทรวงและประกาศกระทรวง ส่วนโรงงานที่มีมลภาวะให้จัดเป็นโรงงานจำพวกที่ ๓

๑.๒ โรงงานอุตสาหกรรมจำพวกที่ ๓ คือ โรงงานที่มีมลภาวะและโรงงานที่มีแรงม้าของเครื่องจักรมากกว่า ๔๐ แรงม้า และ/หรือมีจำนวนคนงานมากกว่า ๔๐ คน จะจัดให้อยู่ในโรงงานจำพวกที่ ๓ ซึ่งโรงงานประเภทนี้จะต้องขอใบอนุญาตก่อนจึงจะสามารถประกอบกิจการได้

๑.๓ นิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่จัดไว้สำหรับการประกอบการอุตสาหกรรมที่มีการจัดการระบบยึดทึ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรืออุกสู่สิ่งแวดล้อมร่วมกัน

๒. อาคารบางประเภทและขนาด ได้แก่

๒.๑ อาคารประเภท ก ได้แก่

(๑) อาคารชุดที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕๐๐ ห้องนอนขึ้นไป

(๒) โรงแรมที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นห้องพักรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒๐๐ ห้องนอนขึ้นไป

(๓) โรงพยาบาลของทางราชการ รัฐวิสาหกิจหรือสถานพยาบาล ตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาลที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๓๐ เตียงขึ้นไป

(๔) อาคารโรงเรียนเอกชน โรงเรียนของทางราชการ สถาบันอุดมศึกษาของเอกชนหรือสถาบันอุดมศึกษาของทางราชการที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

(๕) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรระหว่างประเทศหรือของเอกชนที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

(๖) อาคารของศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้าที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

(๗) ตลาดที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒,๕๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

(๘) ภัตตาคารหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ใช้บริการรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒,๕๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

๒.๒ อาคารประเภท ๖ ได้แก่ (มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ เป็นต้นไป)

(๑) อาคารชุดที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๑๐๐ ห้องนอน แต่ไม่ถึง ๔๐๐ ห้องนอน

(๒) โรงแรมที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นห้องพักอาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๖๐ ห้อง แต่ไม่ถึง ๒๐๐ ห้อง

(๓) หอพักที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๒๔๐ ห้องขึ้นไป

(๔) สถานบริการที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป

(๕) โรงพยาบาลของทางราชการหรือสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาลที่มีเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืนรวม กันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๑๐ เตียง แต่ไม่ถึง ๓๐ เตียง

(๖) อาคารโรงเรียนราษฎร์ โรงเรียนของทางราชการ สถาบันอุดมศึกษาเอกชนหรือสถาบันอุดมศึกษาของทางราชการ ที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตร

(๗) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรระหว่างประเทศหรือของเอกชนที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๕๕,๐๐๐ ตารางเมตร

(๘) อาคารของศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้าที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตร

(๙) ตลาดที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๑,๕๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐ ตารางเมตร

(๑๐) ภัตตาคารหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ให้บริการรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มของอาคารตั้งแต่ ๕๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐ ตารางเมตร

๓. ที่ดินจัดสรร ได้แก่

๓.๑ ที่ดินจัดสรรประเภท ก คือ ที่ดินจัดสรรที่รังวัด แบ่งเป็นแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายเกินกว่า ๑๐๐ แปลง แต่ไม่เกิน ๕๐๐ แปลง

๓.๒ ที่ดินจัดสรรประเภท ๖ คือ ที่ดินจัดสรรที่รังวัด แบ่งแปลงย่อยเพื่อจำหน่ายเกินกว่า ๕๐๐ แปลง ขึ้นไป

๔. การเลี้ยงสุกร ได้แก่

๔.๑ การเลี้ยงสุกรประเภท ก คือ การเลี้ยงสุกรที่มีน้ำหนักหน่วยวปศุสัตว์ เกินกว่า ๖๐๐ หน่วย

๔.๒ การเลี้ยงสุกรประเภท ๖ คือ การเลี้ยงสุกรที่มีน้ำหนักหน่วยวปศุสัตว์ตั้งแต่ ๖๐ หน่วย แต่ไม่เกิน ๖๐๐ หน่วย

๕. ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา ได้แก่ ท่าเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลาทุกขนาด

๖. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ได้แก่

๖.๑ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงประเภท ก คือ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ตั้งอยู่ในที่ดินที่ติดเขตทางหลวงหรือถนนสาธารณะหรือทางที่มีสภาพเป็นสาธารณะที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๑๒.๐๐ เมตร หรือถนนส่วนบุคคลที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ เมตร ที่เชื่อมต่อ กับทางหลวงหรือถนนสาธารณะหรือทางที่มีสภาพเป็นสาธารณะที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๑๒.๐๐ เมตร

๖.๒ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงประเภท ข คือ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่ตั้งอยู่ในที่ดินที่ติดเขตถนนสาธารณะหรือทางที่มีสภาพเป็นสาธารณะที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๘.๐๐ เมตร แต่น้อยกว่า ๑๒.๐๐ เมตร หรือถนนส่วนบุคคลที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๘.๐๐ เมตร แต่น้อยกว่า ๑๐.๐๐ เมตร ที่เชื่อมต่อ กับทางหลวงหรือถนนสาธารณะหรือทางที่มีสภาพเป็นสาธารณะที่มีความกว้างของถนนไม่น้อยกว่า ๘.๐๐ เมตร

๗. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ได้แก่ บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งที่มีขนาดพื้นที่ป่าตั้งแต่ ๑๐ ไร่ขึ้นไป

๘. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรรอย ได้แก่ บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรรอยทุกขนาด

๙. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ได้แก่

๙.๑ บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดประเภท ก คือ บ่อที่ใช้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่กินพืชเป็นอาหารทุกชนิด ซึ่งใช้น้ำจากแหล่งน้ำตามธรรมชาติโดยไม่มีการเติมสารที่ก่อให้เกิดความเค็ม เช่น น้ำทะเล น้ำใต้ดินที่มีค่าความเค็ม เกลือหรือสารอื่นใด ลงในบ่อเพาะเลี้ยง ดังกล่าว ที่มีขนาดพื้นที่ป่าตั้งแต่ ๑๐ ไร่ขึ้นไป

๙.๒ บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดประเภท ข คือ บ่อที่ใช้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่กินเนื้อเป็นอาหารทุกชนิด หรือสัตว์น้ำอื่นๆ ที่กินทั้งเนื้อและพืชเป็นอาหาร ซึ่งใช้น้ำจาก แหล่งน้ำตามธรรมชาติ โดยไม่มีการเติมสารที่ก่อให้เกิดความเค็ม เช่น น้ำทะเล น้ำใต้ดินที่มีค่าความเค็ม เกลือหรือสารอื่นใด ลงในบ่อเพาะเลี้ยงดังกล่าว ที่มีขนาดพื้นที่ป่าตั้งแต่ ๑๐ ไร่ขึ้นไป

๙.๓ บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดประเภท ค คือ บ่อที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทุกชนิดซึ่งมีการใช้สารที่ก่อให้เกิดความเค็ม เช่น น้ำทะเล น้ำใต้ดินที่มีค่าความเค็ม เกลือหรือสารอื่นใดเติมลงในบ่อเพาะเลี้ยงเพื่อปรับระดับค่าความเค็มของน้ำที่ใช้เพาะเลี้ยงให้เหมาะสมกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดนั้นๆ ทุกขนาด

๑๐. ระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน ได้แก่ ระบบบำบัดน้ำเสียที่กระทรวง ทบวง กรมหรือส่วนราชการที่เรียกชื่อย่างอื่นและมีฐานะเป็นกรม ราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนห้องท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจที่ตั้งขึ้นโดยพระราชบัญญัติหรือพระราชบัญญัติหรือผู้รับจ้างบริการจัดให้มีขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์หลักในการให้บริการบำบัดน้ำเสียที่รวมมาจากชุมชน

ผู้เกี่ยวข้องตามกฎหมายนี้

ผู้เกี่ยวข้องหรือมีหน้าที่ที่จะต้องปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงนี้ และมาตราที่เกี่ยวข้องตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ได้แก่

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ หมายถึง เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา ๖๙ และมีระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา ๗๐ เป็นของตนเอง

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย หมายถึง ผู้ควบคุมหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย ซึ่งได้รับอนุญาตตามมาตรา ๗๓ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕

๓. เจ้าพนักงานท้องถิ่น หมายถึง

- นายกเทศมนตรี กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ในเขตเทศบาล
- นายนายกองค์การบริหารส่วนตำบล กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล
- ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร
- ปลัดเมืองพัทยา กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่ในเขตเมืองพัทยา

ทั้งนี้ ตามมาตรา ๘๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นรวบรวมรายงานที่ได้รับตามมาตรา ๘๐ ส่งไปให้เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่นนั้นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละหนึ่งครั้ง และจะทำความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเสนอไปพร้อมกับรายงานที่รวบรวมส่งเป็นนั้นด้วยก็ได้

เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในเขตท้องถิ่น หมายถึง

- อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ สำหรับเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร
 - ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด สำหรับเขตพื้นที่ต่างจังหวัด
- หน้าที่ความรับผิดชอบ ของผู้เกี่ยวข้องตามกฎหมายนี้และมาตราที่เกี่ยวข้อง มีดังนี้

๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย มีหน้าที่

- จัดเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน ตามแบบ ทส. ๑ และจัดเก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งแหล่งกำเนิดมลพิษนั้นเป็นเวลา ๒ ปี

- จัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือน ตามแบบ ทส. ๒ เสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ภายในวันที่ ๑๕ ของเดือนถัดไป

๒. เจ้าพนักงานท้องถิ่น มีหน้าที่

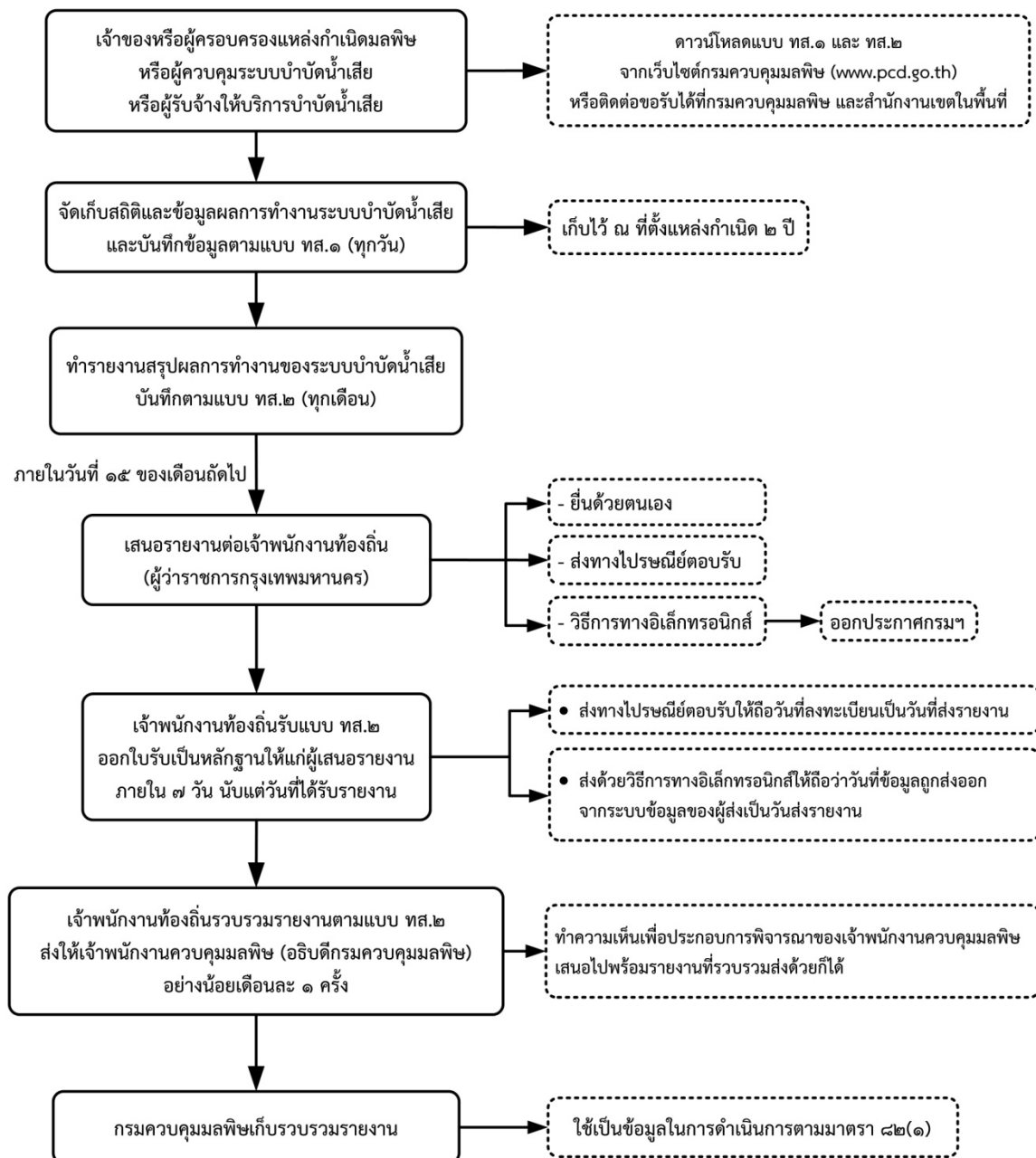
- รับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (แบบ ทส. ๑)
- ออกใบรับเพื่อเป็นหลักฐานให้แก่ผู้เสนอรายงานภายใน ๗ วันนับแต่วันที่ได้รับรายงาน
- รวบรวมรายงานเสนอต่อเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษที่มีอำนาจในเขตท้องถิ่นนั้น อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง ซึ่งอาจจัดทำความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษเสนอไปพร้อมกับรายงานที่รวบรวมส่งเป็นนั้นด้วยก็ได้ (เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕)

๓. เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ มีหน้าที่

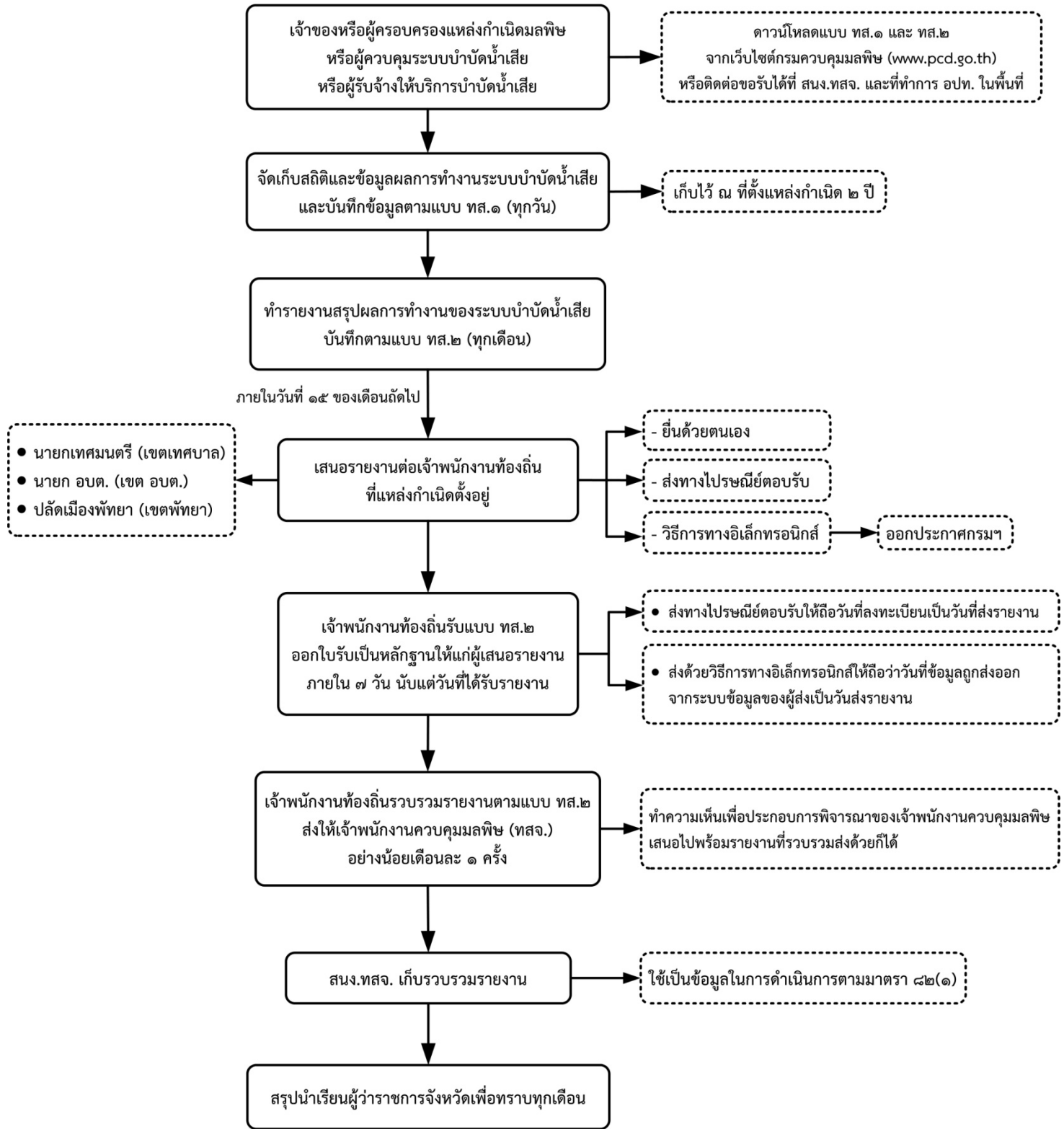
- เก็บรวบรวมรายงานและใช้เป็นข้อมูลในการดำเนินการตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียหรืออุปกรณ์และเครื่องมือต่างๆ รวมทั้งตรวจบันทึกรายละเอียด สถิติหรือข้อมูลเกี่ยวกับการทำงานของระบบหรืออุปกรณ์และเครื่องมือดังกล่าวหรือเมื่อมีเหตุอันสมควรลงสัญลักษณ์มีการไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ (เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในมาตรา ๘๒ (๑) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕)

ขั้นตอนการรายงาน

พื้นที่กรุงเทพมหานคร



พื้นที่ต่างจังหวัด



การติดต่อขอรับแบบ ทส. ๑ และ ทส. ๒

พื้นที่กรุงเทพมหานคร

- ดาวน์โหลดแบบได้ที่เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ (www.pcd.go.th) หรือเว็บไซต์สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ (www.wqm.pcd.go.th/water)
- ติดต่อขอรับแบบได้ที่สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ

โทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๒๑-๔, ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๑๙-๒๐, ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๑๐-๓

พื้นที่ต่างจังหวัด

- ดาวน์โหลดแบบได้ที่เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ (www.pcd.go.th) หรือเว็บไซต์สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ (www.wqm.pcd.go.th/water)
- ติดต่อขอรับแบบได้ที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด

ภาคเหนือ

กำแพงเพชร	โทร. ๐ ๕๕๗๑ ๑๒๘๘, ๐ ๕๕๗๑ ๗๐๙๐
เชียงราย	โทร. ๐ ๕๓๖๐ ๐๘๑๖, ๐ ๕๓๗๑ ๑๙๔๔
เชียงใหม่	โทร. ๐ ๕๓๒๗ ๕๒๖๕, ๐ ๕๓๔๐ ๘๘๘๗
ตาก	โทร. ๐ ๕๕๕๑ ๑๗๖๓
นครสวรรค์	โทร. ๐ ๕๖๒๒ ๔๖๓๕, ๐ ๕๖๒๒ ๘๐๕๘
น่าน	โทร. ๐ ๕๔๗๑ ๐๗๖๖
พะเยา	โทร. ๐ ๕๔๔๓ ๑๖๓๙
พิจิตร	โทร. ๐ ๕๖๖๑ ๑๒๘๕
พิษณุโลก	โทร. ๐ ๕๕๒๕ ๑๒๘๗, ๐ ๕๕๒๓ ๑๕๔๑
เพชรบูรณ์	โทร. ๐ ๕๖๗๑ ๑๑๔๖
แพร่	โทร. ๐ ๕๔๕๑ ๑๖๓๗
แม่ฮ่องสอน	โทร. ๐ ๕๓๖๑ ๔๔๒๓
ลำปาง	โทร. ๐ ๕๔๒๖ ๕๒๔๐, ๐ ๕๔๒๖ ๕๑๔๗
ลำพูน	โทร. ๐ ๕๓๕๑ ๐๖๖๒
สุโขทัย	โทร. ๐ ๕๕๑๑ ๓๓๕๒
อุตรดิตถ์	โทร. ๐ ๕๔๔๑ ๑๐๕๖
อุทัยธานี	โทร. ๐ ๕๖๕๑ ๑๐๐๙, ๐ ๕๖๕๑ ๓๑๕๙

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

กาฬสินธุ์	โทร. ๐ ๔๓๘๑ ๑๗๗๘
ขอนแก่น	โทร. ๐ ๔๓๓๓ ๑๗๖๙, ๐ ๔๓๒๓ ๗๘๗๑
ชัยภูมิ	โทร. ๐ ๔๔๘๑ ๑๔๗๘, ๐ ๔๔๘๒ ๒๔๘๘
นครพนม	โทร. ๐ ๔๒๕๑ ๑๕๐๕, ๐ ๔๒๕๑ ๒๑๓๕
นครราชสีมา	โทร. ๐ ๔๔๒๑ ๔๓๗๗
บุรีรัมย์	โทร. ๐ ๔๔๖๑ ๑๑๐๒
มหาสารคาม	โทร. ๐ ๔๓๗๗ ๗๔๘๙
มุกดาหาร	โทร. ๐ ๔๒๖๑ ๔๒๓๑, ๐ ๔๒๖๑ ๕๔๔๒

ยโสธร	โกร. อ ๔๕๗๑ ๒๓๑๐, อ ๔๕๗๑ ๕๖๕๗
ร้อยเอ็ด	โกร. อ ๔๓๕๑ ๑๕๑๗, อ ๔๓๕๑ ๓๐๔๗
เลย	โกร. อ ๔๒๘๑ ๑๙๑๒, อ ๔๒๘๑ ๓๓๙๔
ศรีสะเกษ	โกร. อ ๔๕๖๑ ๒๘๗๗
สกลนคร	โกร. อ ๔๒๗๑ ๑๙๖๐, อ ๔๒๗๑ ๔๕๔๐
สุรินทร์	โกร. อ ๔๔๔๑ ๓๖๖๒
หนองคาย	โกร. อ ๔๒๔๑ ๑๙๔๙
หนองบัวลำภู	โกร. อ ๔๒๓๑ ๑๐๒๕
อำนาจเจริญ	โกร. อ ๔๕๕๑ ๑๙๙๖, อ ๔๕๕๑ ๒๖๙๐
อุดรธานี	โกร. อ ๔๒๒๑ ๒๕๔๘, อ ๔๒๒๑ ๓๙๗๙
อุบลราชธานี	โกร. อ ๔๕๑๕ ๔๐๙๔, อ ๔๕๑๔ ๒๖๓๓
ปัตตานี	โกร. อ ๔๒๔๐ ๓๒๗๗
ภาคกลาง	
กาฬสินธุ์	โกร. อ ๓๔๖๒ ๒๙๑๐, อ ๓๔๕๗ ๑๕๖๖
ชัยนาท	โกร. อ ๕๖๑๑ ๓๐๔๐, อ ๕๖๑๑ ๑๐๓๓
นครนายก	โกร. อ ๓๗๓๑ ๒๗๓๓
นครปฐม	โกร. อ ๓๔๓๔ ๐๐๒๕, อ ๓๔๓๔ ๐๐๒๖
นนทบุรี	โกร. อ ๒๕๔๐ ๐๗๗๗, อ ๒๕๔๐ ๐๗๗๘
ปทุมธานี	โกร. อ ๒๕๕๓ ๔๐๖๘
พระจวบคีรีขันธ์	โกร. อ ๓๒๖๑ ๑๙๗๕
พระนครศรีอยุธยา	โกร. อ ๓๔๓๔ ๖๒๗๗
เพชรบุรี	โกร. อ ๓๒๔๑ ๔๐๒๘
ราชบุรี	โกร. อ ๓๒๓๓ ๗๐๔๑
ลพบุรี	โกร. อ ๓๖๔๑ ๑๐๖๐
สมุทรสงคราม	โกร. อ ๓๔๗๑ ๓๑๓๕
สมุทรสาคร	โกร. อ ๓๔๔๑ ๑๙๕๔
สมุทรปราการ	โกร. อ ๒๓๙๕ ๑๙๕๔, อ ๒๓๙๕ ๒๑๕๕
สระบุรี	โกร. อ ๓๖๒๑ ๑๐๓๗, อ ๓๖๒๑ ๑๙๙๖
สิงห์บุรี	โกร. อ ๓๖๕๑ ๓๙๓๓, อ ๓๖๕๑ ๓๙๐๖
สุพรรณบุรี	โกร. อ ๓๔๕๓ ๔๔๑๖
อ่างทอง	โกร. อ ๓๕๖๑ ๑๙๙๔
ภาคใต้	
กรุงปี	โกร. อ ๗๕๖๑ ๑๐๔๓, อ ๗๕๖๒ ๒๗๙๗
ชุมพร	โกร. อ ๗๗๕๑ ๒๑๖๖
ตรัง	โกร. อ ๗๕๑๑ ๘๙๘๓
นครศรีธรรมราช	โกร. อ ๗๕๓๕ ๖๒๑๙๙ ๗๗ ๒๙๙๒-๙
นราธิวาส	โกร. อ ๗๓๕๑ ๑๙๕๔
ปัตตานี	โกร. อ ๗๓๓๓ ๑๕๙๔, อ ๗๓๓๔ ๘๙๓๒

พังงา	โทร. ๐ ๗๖๔๔ ๐๖๑๙, ๐ ๗๖๔๔ ๐๖๑๐
พัทลุง	โทร. ๐ ๗๔๖๑ ๓๐๘๓
ภูเก็ต	โทร. ๐ ๗๖๒๑ ๑๐๖๗
ยะลา	โทร. ๐ ๗๓๒๐ ๓๕๓๕
ระนอง	โทร. ๐ ๗๗๘๑ ๑๒๖๗
สงขลา	โทร. ๐ ๗๔๗๑ ๑๕๗๙, ๐ ๗๔๗๑ ๗๔๗๙
สตูล	โทร. ๐ ๗๔๗๑ ๑๐๓๙
สุราษฎร์ธานี	โทร. ๐ ๗๗๔๘ ๗๕๓๓
ภาคตะวันออก	
จันทบุรี	โทร. ๐ ๓๔๓๑ ๑๐๑๖
ฉะเชิงเทรา	โทร. ๐ ๓๔๕๑ ๑๐๕๓
ชลบุรี	โทร. ๐ ๓๔๔๖ ๗๐๓๔
ตราด	โทร. ๐ ๓๔๕๑ ๑๑๕๗, ๐ ๓๔๕๑ ๐๐๕๗
ปราจีนบุรี	โทร. ๐ ๓๗๔๕ ๔๓๒๖, ๐ ๓๗๔๕ ๒๑๐๔
ระยอง	โทร. ๐ ๓๔๖๑ ๑๐๐๘
สระแก้ว	โทร. ๐ ๓๗๔๒ ๕๕๐๐

บ หลงโถะ

มาตรา ๑๐๔ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษผู้ใดไม่ปฏิบัติตามกฎหมายที่ออกตามมาตรา ๘๐ ต้องระวังโถะจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๐๖ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุม หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียหรือกำจัดของเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวังโถะจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา ๑๐๗ ผู้ควบคุมหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานที่ตนมีหน้าที่ต้องทำตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโถะจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ



ກົງກະທຽວ

ກຳທັນດລັກເກນ໌ ວິຊີກາຣ ແລະ ແບກກົດສົມ ແລະ ຂໍ້ມູນ
ການຈັດທຳບັນທຶກຮາຍລະເອີຍດ ແລະ ຮາຍງານສຽງຜົນການທຳການຂອງຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍ

ພ.ສ. 二五五五

ອາศີຍໍານາຈຕາມຄວາມໃນມາຕຣາ ១១ ແລະ ມາຕຣາ ៨០ ວຣຄສອງ ແທ່ງພຣະຣາບບຸນຍຸຕີ
ສັ່ງເສີມແລະ ວິຊີກາຣ ດັບຕ້ອມແທ່ງໝາດ ພ.ສ. 二五五五 ອັນເປັນກົງກະທຽວທີ່ມີບັນຍຸຕີບາງປະກາດ
ເກີຍກັບກາຈຳກັດສີທີ່ແລະ ເສີມພອງບຸກຄລ ສິ່ງມາຕຣາ ២៥ ປະກອບກັບມາຕຣາ ៣៣ ມາຕຣາ ៣៥
ມາຕຣາ ៤៥ ແລະ ມາຕຣາ ៥៥ ຂອງຮູ້ຮ່ວມນູ້ຍຸແທ່ງຮາຍອານາຈັກໄທຍ ບຸນຍຸຕີໃຫ້ກະທຳໄດ້ໂດຍອາສີຍໍານາຈ
ຕາມບັນຍຸຕີແທ່ງກົງກະທຽວ ຮັ້ງມູນທີ່ວ່າກາງກະທຽວທີ່ພຍາກຮົມຫາຕີແລະ ຄິ່ງແວດລ້ອມຂອງກົງກະທຽວໄວ້
ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້

ຂໍ້ອ ១ ກົງກະທຽວນີ້ໄໝໃຫ້ບັນດາມື່ອພັນກຳທັນດລັກເກນ໌ ດ້ວຍກິຈຈານບັນຍາ
ເປັນຕົ້ນໄປ

ຂໍ້ອ ២ ໃນກົງກະທຽວນີ້

“ຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍ” ໝາຍຄວາມວ່າ ກະບວນການບຳບັດນໍ້າເສີຍ ແລະ ໄທ້ໝາຍຄວາມຮົມສິ່ງທ່ອ¹
ສິ່ງປຸກສ້າງ ແກ້ວມື່ອ ແກ້ວມື່ອ ອຸປະກນົນ ແລະ ວິຊີກາຣ ທີ່ຈຳເປັນຕ້ອງໃໝ່ໃນການບຳບັດນໍ້າເສີຍຂອງຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍດ້ວຍ

“ນໍ້າທີ່ສິ່ງ” ໝາຍຄວາມວ່າ ນໍ້າເສີຍທີ່ຜ່ານການບຳບັດຈາກຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍເພື່ອປ່ອລ່ອຍອອກສູງສິ່ງແວດລ້ອມ

ຂໍ້ອ ៣ ເສົາຂອງກົງກະທຽວບໍ່ແລ້ວ ກຳນົດມາດີກົງກະທຽວບໍ່ແລ້ວ ຖໍ່ມີກຳນົດມາດີກົງກະທຽວບໍ່ແລ້ວ
ຕ້ອງກົບສົມຕືື ແລະ ຂໍ້ມູນສິ່ງແສດງຜົນການທຳການຂອງຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍໃນແຕ່ລະວັນ ແລະ ຈັດທຳບັນທຶກຮາຍລະເອີຍດ
ດັ່ງກ່າວຕາມແບບ ທສ. ១ ເກີບໄວ້ ຄະ ສັດາທີ່ຕັ້ງແລ້ວ ກຳນົດມາດີກົງກະທຽວບໍ່ແລ້ວ ເປັນຕົ້ນໄປ
ມີການກົບສົມຕືື ແລະ ຂໍ້ມູນລັ້ນ

ໃຫ້ບຸກຄລຕາມວຣຄທນີ້ຈັດທຳຮາຍງານສຽງຜົນການທຳການຂອງຮະບບບຳບັດນໍ້າເສີຍໃນແຕ່ລະເດືອນ
ຕາມແບບ ທສ. ២ ແລະ ເສົາຂອງຮາຍງານດັ່ງກ່າວຕ່າງໆ ຕ່ອງເຈົ້າພັນກົງການທ້ອງຄືນກາຍໃນວັນທີສືບໜ້າຂອງເດືອນດັ່ງໄປ

โดยยืนต่อเจ้าพนักงานห้องถินแห่งห้องที่ที่แหล่งกำเนิดมลพิษนั้นตั้งอยู่ หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับ หรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ตามที่อธิบดีกรมควบคุมมลพิษประกาศกำหนด ทั้งนี้ การส่งรายงานทางไปรษณีย์ตอบรับ ให้ถือวันที่ลงทะเบียนเป็นวันที่ส่งรายงาน และการส่งรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ให้ถือวันที่ข้อมูลอิเล็กทรอนิกสนั่นถูกส่งออกจากระบบข้อมูลของผู้ส่งข้อมูลเป็นวันที่ส่งรายงาน

การรายงานต่อเจ้าพนักงานห้องถินตามวาระสอง ให้เจ้าพนักงานห้องถินออกใบรับเพื่อเป็นหลักฐาน ให้แก่ผู้เสนอรายงานภายในเดือนนับแต่วันที่ได้รับรายงาน

ข้อ ๔ ในกรณีที่เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษหรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย ตามข้อ ๓ มีหน้าที่ต้องเก็บสถิติและข้อมูล จัดทำบันทึกรายละเอียด หรือจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียอยู่แล้วตามกฎหมายอื่น และการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานดังกล่าวมีข้อมูลไม่น้อยกว่าการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายที่ระบุไว้ในข้อ ๔ ให้ถือว่าการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายดังกล่าวเป็นการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึกรายละเอียด หรือการจัดทำรายงานตามกฎหมายที่ระบุไว้ในข้อ ๔ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ หรือผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียเสนอรายงานดังกล่าวต่อเจ้าพนักงานห้องถินตามวิธีการที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ วาระสอง

ข้อ ๕ ให้นำหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในข้อ ๓ และข้อ ๔ มาใช้บังคับแก่ผู้รับจ้างให้บริการ บำบัดน้ำเสียด้วยโดยอนุโลม

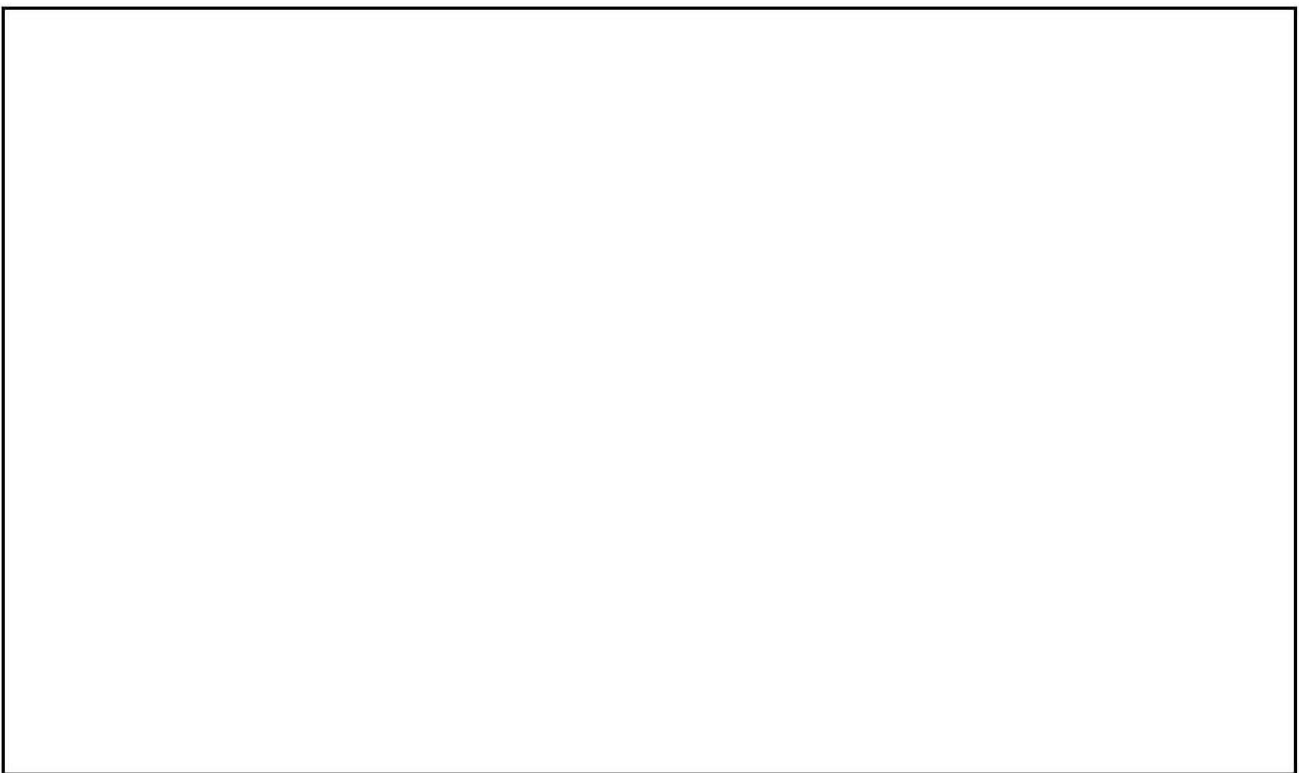
ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕

บริษัท เร่งสมบูรณ์สุข

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ซอย
ถนน แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ
จังหวัด โทรศัพท์ โทรสาร
มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
ประกอบกิจการประเภท
ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมอดาวย
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้เก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสกิดิและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสกิดิและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบันทึกน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสกิดิและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสกิดิและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....)
..... ผู้ควบคุมระบบบันทึกน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย
..... ผู้รับจ้างให้บริการบันทึกน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ซอย
 กนน แขวง/ตำบล เขต/อำเภอ
 จังหวัด โทรศัพท์ โทรสาร
 มี เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจกรรมประเภท
 ในอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) อายุ หมุดอายุ
 ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ
 เดือน พ.ศ. ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๙๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ
 เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 (.....)
 ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
 (.....)
 ในอนุญาตเลขที่ 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/ผสานน้ำเสีย เครื่องกรอง/ผสานสารเคมี
 เครื่องสูบตากgon อื่น ๆ (ระบุ)

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)

(๕) วิธีจัดการตากgonที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)

(๒) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)

(๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

(๔) การระบายน้ำทึ่งจากระบบบำบัดน้ำเสีย

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารกัดชีวภาพที่ใช้ (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)
 - เครื่องสูบตักgon ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
 - อื่น ๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)
- (๗) ปริมาณตักgonส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข
-

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๔๐ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวังโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ส่วนน้ำเสียเกษตรกรรม สำนักจัดการคุณภาพน้ำ
กรมควบคุมมลพิษ ๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๒๑-๔ โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๐๒