

รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการยกร่างกฎหมายเกี่ยวกับกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ
ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข ครั้งที่ ๒-๒/๒๕๖๔
วันพฤหัสบดีที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมชิต ชัยวงศ์ อาคาร ๕ ชั้น ๕ สำนักงานอัยสั่งแวดล้อม กรมอนามัย
หรือผ่านระบบประชุมทางไกล (Video Conference)

ผู้มาประชุม

๑. นายศุภมล ศรีสุขวัฒนา	ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการสาธารณสุข	ประธานอนุกรรมการ
๒. นายธนชีพ พีระธรรณิศร์	นักวิชาการสาธารณสุขทรงคุณวุฒิ (ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม)	รองประธานอนุกรรมการ
๓. นายสุนทร แก้วสว่าง	ผู้อำนวยการกองกฎหมาย	อนุกรรมการ
๔. ดร.ชยาวิ หวังเจริญรุ่ง	ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม ผู้อำนวยการส่วนน้ำเสียชุมชน ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ	อนุกรรมการ
๕. นายวิจารณ์ ตันติธรรม	วิศวกรโยธาชำนาญการ ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง	อนุกรรมการ
๖. นางชัชฌาภรณ์ บุรีคำ	นักวิชาการแรงงานชำนาญการพิเศษ ผู้แทนกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน	อนุกรรมการ
๗. นายวรฉัตร วิรัชลาภ	ผู้อำนวยการสำนักกฎหมาย ผู้แทนกรมปศุสัตว์	อนุกรรมการ
๘. นายไพฑูรย์ งามมุข	ผู้อำนวยการสำนักงานสุขภาพีบาลสิ่งแวดล้อม ผู้แทนสำนักงานอัยสั่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๙. ดร.ธวัช เพชรไทย	อาจารย์ ผู้แทนภาควิชาวิทยาศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อม คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	อนุกรรมการ
๑๐. รศ.ดร.สุชาติ เหลืองประเสริฐ	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	อนุกรรมการ
๑๑. รศ.ดร.วัฒน์สิทธิ์ ศิริวงศ์	รองคณบดีวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	อนุกรรมการ
๑๒. นายวิเชษฐ จินานุรักษ์	ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลเชียงรากน้อย	อนุกรรมการ
๑๓. นางสาวสุดารัตน์ ยิ้มเลี้ยง	นิติกรชำนาญการ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	อนุกรรมการ
๑๔. นางสาววิจิตรา สีสุวรรณ	นักวิชาการสาธารณสุข ผู้แทนกองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค	อนุกรรมการ
๑๕. นางณิรนุช อาภาจรัส	ผู้อำนวยการกองกฎหมาย กรมอนามัย	อนุกรรมการ
๑๖. นายณัฐพล ศิริหล้า	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ ผู้แทนกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ กรมอนามัย	อนุกรรมการ

๑๗. นางนภวรรณ นันทพงษ์	ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย	อนุกรรมการและ เลขานุการ
๑๘. นางอุทัยวรรณ บุตรแพ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมจากมลพิษ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย	อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙. นางสาวปาณิสรา ศรีดีโรมนต์	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมจากมลพิษ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย	อนุกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม เนื่องจากติดราชการ

๑. ผศ.ดร.เพ็ญศรี วัจนละญาณ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	อนุกรรมการ
----------------------------	---	------------

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวกฤษมา กอปรกิจงาม	กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค
๒. นางสาวศรัญญา กำจายกลาง	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
๓. นางสาววรรณวิศา รัตนบุรี	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
๔. นางสาววราภรณ์ บุญภักดี	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
๕. นางพรพรรณ บุญปลีก	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย
๖. นายดวงสิทธิ์ วิมุกตายน	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายศุภมล ศรีสุขวัฒนา ประธานอนุกรรมการ กล่าวเปิดการประชุมและชี้แจงวาระการประชุม คณะอนุกรรมการยกร่างกฎหมายเกี่ยวกับกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข ครั้งที่ ๒-๒/๒๕๖๔

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รายงานการประชุมอนุกรรมการยกร่างกฎหมายเกี่ยวกับกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข ครั้งที่ ๑-๑/๒๕๖๔

ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอรายงานการประชุมอนุกรรมการยกร่างกฎหมายเกี่ยวกับกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข ครั้งที่ ๑-๑/๒๕๖๔ เพื่อให้ที่ประชุมพิจารณา รับรอง

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑-๑/๒๕๖๔

วาระที่ ๓ เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

รายงานความก้าวหน้าและแผนการพัฒนากฎหมายระดับอนุบัญญัติ ประจำปีงบประมาณ

พ.ศ. ๒๕๖๕

ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอรายงานความก้าวหน้าและแผนการพัฒนากฎหมายระดับอนุบัญญัติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อให้ที่ประชุมพิจารณา

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

(ร่าง) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ.

ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอ (ร่าง) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ.

ข้อคิดเห็นของที่ประชุม

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้นำเสนอ (ร่าง) ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ. เพื่อให้คณะอนุกรรมการฯ พิจารณา โดย (ร่าง) ประกาศกระทรวงสาธารณสุขฉบับนี้ ได้กำหนดเนื้อหา ออกเป็น ๗ ส่วน ดังนี้

๑. ชื่อประกาศ
๒. ระยะเวลาการบังคับใช้
๓. นิยาม
๔. หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน
๕. มาตรฐานบ่อดักไขมัน
๖. การปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
๗. ประเภทสถานประกอบกิจการแนบท้ายประกาศ

ซึ่งจากการพิจารณาของคณะอนุกรรมการฯ มีประเด็นแก้ไขดังตาราง

ร่างประกาศฯ ฉบับเสนอเพื่อพิจารณา	ร่างประกาศฯ ฉบับที่อนุกรรมการมีมติแก้ไข	ข้อคิดเห็นของที่ประชุม
<p>โดยที่เป็นการสมควรกำหนดสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน เพื่อประโยชน์ในการควบคุมดูแลสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ มิให้มีการระบายน้ำเสียที่มีไขมันปนเปื้อนออกสู่สิ่งแวดล้อม อันจะส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๑ วรรคสาม แห่งกฎกระทรวงควบคุมสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ พ.ศ. ๒๕๖๐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข โดยคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้</p>	<p>โดยที่เป็นการสมควรกำหนดสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน เพื่อประโยชน์ในการควบคุมดูแลสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ มิให้มีการระบายน้ำเสียที่มีไขมันปนเปื้อนออกสู่สิ่งแวดล้อม อันจะส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและสิ่งแวดล้อม อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๑ วรรคสาม แห่งกฎกระทรวงควบคุมสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ พ.ศ. ๒๕๖๐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข โดยคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้</p>	<p>ไม่มีการแก้ไข</p>
<p>ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้อง</p>	<p>ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้อง</p>	<p>ไม่มีการแก้ไข</p>

ร่างประกาศฯ ฉบับเสนอเพื่อพิจารณา	ร่างประกาศฯ ฉบับที่อนุกรรมการมีมติแก้ไข	ข้อคิดเห็นของที่ประชุม
จัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ.”	จัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ.”	
ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	ไม่มีการแก้ไข
“สถานประกอบกิจการ” หมายความว่า สถานที่ที่ใช้ในการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่ออกตามความในมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวมทั้งห้าแรงม้าแต่ไม่ถึงห้าสิบลองแรงม้าหรือกำลังเทียบเท่า หรือใช้คนงานตั้งแต่เจ็ดคนแต่ไม่ถึงห้าสิบคน โดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม ทั้งนี้ตามที่กำหนดไว้ในบัญชีแนบท้ายประกาศนี้	“สถานประกอบกิจการ” หมายความว่า สถานที่ที่ใช้ในการประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขที่ออกตามความในมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ที่ใช้เครื่องจักรมีกำลังรวมทั้งห้าแรงม้าแต่ไม่ถึงห้าสิบลองแรงม้าหรือกำลังเทียบเท่า หรือใช้คนงานตั้งแต่เจ็ดคนแต่ไม่ถึงห้าสิบคน โดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม ทั้งนี้ตามที่กำหนดไว้ในบัญชีแนบท้ายประกาศนี้	ไม่มีการแก้ไข
“ผู้ดำเนินกิจการ” หมายความว่า เจ้าของ หรือผู้ซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินการของสถานประกอบกิจการนั้น	“ผู้ดำเนินกิจการ” หมายความว่า เจ้าของ หรือผู้ซึ่งรับผิดชอบในการดำเนินการของสถานประกอบกิจการนั้น	ไม่มีการแก้ไข
“น้ำเสีย” หมายความว่า น้ำที่มีสิ่งเจือปนต่าง ๆ ปะปนอยู่ ซึ่งเกิดจากกระบวนการผลิตหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการประกอบกิจการ	“น้ำเสีย” หมายความว่า น้ำที่มีสิ่งเจือปนต่าง ๆ ปะปนอยู่ ซึ่งเกิดจากกระบวนการผลิตหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการประกอบกิจการ	ไม่มีการแก้ไข
“น้ำทิ้ง” หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านการแยกไขมันที่ปนเปื้อนออกก่อนระบายออกสู่สิ่งแวดล้อม	“น้ำทิ้ง” หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านการแยกไขมันที่ปนเปื้อนออกก่อนระบายออกสู่สิ่งแวดล้อม	ไม่มีการแก้ไข
“ไขมัน” หมายความว่า น้ำมัน ไข จากพืชหรือสัตว์ ปิโตรเลียม หรือสิ่งอื่นใดที่มีความหนาแน่นน้อยกว่าน้ำ และปนเปื้อนในน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมหลักของสถานประกอบกิจการ	“ไขมัน” หมายความว่า น้ำมัน ไข จากพืชหรือสัตว์ ปิโตรเลียม หรือสิ่งอื่นใดที่มีความหนาแน่นน้อยกว่าน้ำ และปนเปื้อนในน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมหลักของสถานประกอบกิจการ	ไม่มีการแก้ไข
“กากไขมัน” หมายความว่า ไขมันที่ถูกแยกออกจากน้ำและถูกนำออกมาจากบ่อดักไขมัน	“กากไขมัน” หมายความว่า ไขมันที่ถูกแยกออกจากน้ำและถูกนำออกมาจากบ่อดักไขมัน	ไม่มีการแก้ไข
“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า ระบบ หรืออุปกรณ์ หรือวิธีการอื่นใด ที่ใช้แยกไขมันออกจากน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมหลักของสถานประกอบกิจการ เช่น การตกตะกอน การเติมสารเคมี การเติมอากาศ กระบวนการทางชีวภาพ	“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า ระบบ หรืออุปกรณ์ หรือวิธีการอื่นใด ที่ใช้แยกไขมันออกจากน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมหลักของสถานประกอบกิจการ เช่น การตกตะกอน การเติมสารเคมี การเติมอากาศ กระบวนการทางชีวภาพ	ไม่มีการแก้ไข
“อัตราการไหล” หมายความว่า ปริมาณน้ำเสียที่ไหลเข้าบ่อดักไขมันต่อหน่วยเวลา มีหน่วยเป็น ปริมาตรต่อเวลา	“อัตราการไหล” หมายความว่า ปริมาณน้ำเสียที่ไหลเข้าบ่อดักไขมันต่อหน่วยเวลา มีหน่วยเป็น ปริมาตรต่อเวลา	ไม่มีการแก้ไข
“ระยะเวลาเก็บกัก” หมายความว่า ระยะเวลาที่น้ำเสียถูกกักไว้ในบ่อดักไขมัน เพื่อให้เกิดการแยกตัวของไขมัน มีหน่วยเป็น นาที	“ระยะเวลาเก็บกัก” หมายความว่า ระยะเวลาที่น้ำเสียถูกกักไว้ในบ่อดักไขมัน เพื่อให้เกิดการแยกตัวของไขมัน มีหน่วยเป็น นาที	ไม่มีการแก้ไข

ร่างประกาศฯ ฉบับเสนอเพื่อพิจารณา	ร่างประกาศฯ ฉบับที่อนุกรรมการมีมติแก้ไข	ข้อคิดเห็นของที่ประชุม
(๑) การติดตั้งบ่อดักไขมัน อาจใช้บ่อดักไขมันที่ติดตั้งภายในอาคาร หรือบ่อดักไขมันภายนอกอาคาร หรือร่วมกันทั้ง ๒ แบบก็ได้	(๑) การติดตั้งบ่อดักไขมัน อาจใช้บ่อดักไขมันที่ติดตั้งภายในอาคาร หรือบ่อดักไขมันภายนอกอาคาร หรือร่วมกันทั้ง ๒ แบบก็ได้	ไม่มีการแก้ไข
(๒) บ่อดักไขมันต้องติดตั้งใกล้แหล่งกำเนิดน้ำเสีย มีอากาศถ่ายเท ไม่มีน้ำท่วมขัง สามารถทำความสะอาดกำจัดกากไขมัน และบำรุงรักษาได้ง่าย รวมถึงไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญหรือเป็นอันตรายต่อสุขภาพแก่ผู้ปฏิบัติงานและประชาชนในบริเวณใกล้เคียง	(๒) บ่อดักไขมันต้องติดตั้งใกล้แหล่งกำเนิดน้ำเสีย มีอากาศถ่ายเท ไม่มีน้ำท่วมขัง สามารถทำความสะอาดกำจัดกากไขมัน และบำรุงรักษาได้ง่าย รวมถึงไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญหรือเป็นอันตรายต่อสุขภาพแก่ผู้ปฏิบัติงานและประชาชนในบริเวณใกล้เคียง	ไม่มีการแก้ไข
<p>(๓) การบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพดีพร้อมใช้งาน โดยวิธีที่เหมาะสมและถูกหลักสุขาภิบาล ดังนี้</p> <p>(ก) ไม่ทิ้งมูลฝอย เศษอาหาร หรือสิ่งอื่นใดลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ข) ไม่ทิ้งสารเคมีที่ทำให้ไขมันอยู่ในสภาพละลายน้ำลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ค) ไม่ทิ้งน้ำมันที่ใช้แล้วลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ง) ไม่ทิ้งน้ำเสียที่มีอุณหภูมิสูงกว่า ๖๐ องศาเซลเซียสลงบ่อดักไขมันโดยตรง จนกว่าจะผ่านกระบวนการลดอุณหภูมิของน้ำเสีย</p> <p>(จ) ไม่ทิ้งน้ำเสียที่มีการปนเปื้อนอุจจาระ ปัสสาวะ น้ำจากห้องอาบ น้ำ ฝ้าจากท่อระบายน้ำ ฝ้า ลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ฉ) นำมูลฝอย ออกจากตะแกรงสำหรับแยกมูลฝอยไปกำจัดอย่างน้อยหนึ่งครั้งต่อสัปดาห์ หรือเพิ่มความถี่ในกรณีที่มีปริมาณน้ำเสียมาก</p> <p>(ช) นำกากไขมันที่สะสมในบ่อดักไขมันไปกำจัดอย่างน้อยหนึ่งครั้งต่อสัปดาห์ หรือเพิ่มความถี่ในกรณีที่มีปริมาณไขมันสะสมมาก</p> <p>(ซ) มูลฝอย ตะกอน และกากไขมันที่ทำการแยกจากบ่อดักไขมัน ต้องมีการกำจัดโดยวิธีที่เหมาะสมและถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล หรือการนำกลับมาใช้ใหม่ในกรณีที่มีตะกอนและกากไขมันปนเปื้อนสารพิษหรือวัตถุอันตราย จะต้องดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>(๓) การบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพดีพร้อมใช้งาน โดยวิธีที่เหมาะสมและถูกหลักสุขาภิบาล ดังนี้</p> <p>(ก) ไม่ทิ้งมูลฝอย เศษอาหาร หรือสิ่งอื่นใดลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ข) ไม่ทิ้งสารเคมีที่ทำให้ไขมันอยู่ในสภาพละลายน้ำลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ค) ไม่ทิ้งน้ำมันที่ใช้แล้วลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ง) ไม่ทิ้งน้ำเสียที่มีอุณหภูมิสูงกว่า ๖๐ องศาเซลเซียสลงบ่อดักไขมันโดยตรง จนกว่าจะผ่านกระบวนการลดอุณหภูมิของน้ำเสีย</p> <p>(จ) ไม่ทิ้งน้ำเสียที่มีการปนเปื้อนอุจจาระ ปัสสาวะ น้ำจากห้องอาบ น้ำ ฝ้าจากท่อระบายน้ำ ฝ้า ลงสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(ฉ) นำมูลฝอย ออกจากตะแกรงสำหรับแยกมูลฝอยไปกำจัดอย่างน้อยหนึ่งครั้งต่อสัปดาห์ หรือเพิ่มความถี่ในกรณีที่มีปริมาณน้ำเสียมาก</p> <p>(ช) นำกากไขมันที่สะสมในบ่อดักไขมันไปกำจัดอย่างน้อยหนึ่งครั้งต่อสัปดาห์ หรือเพิ่มความถี่ในกรณีที่มีปริมาณไขมันสะสมมาก</p> <p>(ซ) มูลฝอย ตะกอน และกากไขมันที่ทำการแยกจากบ่อดักไขมัน ต้องมีการกำจัดโดยวิธีที่เหมาะสมและถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล หรือการนำกลับมาใช้ใหม่ในกรณีที่มีตะกอนและกากไขมันปนเปื้อนสารพิษหรือวัตถุอันตราย จะต้องดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>	ไม่มีการแก้ไข
(๔) สถานประกอบการกิจการที่มีกฎหมายเฉพาะควบคุมการระบายน้ำทิ้งที่มีไขมันปนเปื้อนด้วยแล้วให้ได้รับการยกเว้น ไม่ต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามประกาศนี้	(๔) สถานประกอบการกิจการที่มีกฎหมายเฉพาะควบคุมการระบายน้ำทิ้งที่มีไขมันปนเปื้อนด้วยแล้วให้ได้รับการยกเว้น ไม่ต้องปฏิบัติให้เป็นไปตามประกาศนี้	ปรับปรุงแบบการเขียนให้มีความชัดเจนและเข้าใจง่าย เช่น กิจการที่เข้าข่ายโรงงานหรือกิจการอื่นๆ ที่

ร่างประกาศฯ ฉบับเสนอเพื่อพิจารณา	ร่างประกาศฯ ฉบับที่อนุกรรมการมีมติแก้ไข	ข้อคิดเห็นของที่ประชุม
		มีการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียหรือวิธีการอื่นใดที่สามารถจัดการคุณภาพน้ำเสีย (ค่าไขมันและน้ำมัน) ให้เป็นไปตามมาตรฐานฯ แล้ว อาจไม่จำเป็นต้องติดตั้งบ่อดักไขมัน หรืออาจเขียนโดยไม่ต้องเชื่อมโยงกับกฎหมายก็ได้)
<p>ข้อ ๕ กำหนดมาตรฐานบ่อดักไขมัน ดังนี้</p> <p>(๑) บ่อดักไขมันทำจากวัสดุที่มีความแข็งแรง ทนทาน ไม่รั่วซึม เช่น คอนกรีต พลาสติก ไฟเบอร์กลาส สแตนเลส</p> <p>(๒) บ่อดักไขมันต้องมีฝาปิดมิดชิด มีสภาพแข็งแรง ทนทาน เปิด-ปิดได้ เพื่อให้สามารถทำความสะอาด บำรุงรักษา และตรวจสอบการทำงานของบ่อดักไขมัน ได้ง่าย</p> <p>(๓) บ่อดักไขมันต้องมีขนาดเหมาะสมตามประเภท และปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากสถานประกอบกิจการ</p> <p>(๔) ท่อน้ำออกจากบ่อดักไขมันต้องอยู่ต่ำกว่าท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมัน</p> <p>(๕) บ่อดักไขมันต้องมีการติดตั้งตะแกรง หรือวิธีการอื่นใดสำหรับแยกมูลฝอย เศษอาหาร หรือสิ่งอื่นใด ออกจากน้ำเสียก่อนปล่อยเข้าสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(๖) ระยะเวลาเก็บกักน้ำเสียในบ่อดักไขมันต้องไม่น้อยกว่าสามสิบนาที ที่อัตราการไหลสูงสุด เว้นแต่ กิจการที่มีการใช้สารซักล้าง (Detergent) ใน กระบวนการผลิตหรือให้บริการ ต้องมีระยะเวลาเก็บ กักน้ำเสีย ไม่น้อยกว่าเก้าสิบนาที ที่อัตราการไหล สูงสุด</p>	<p>ข้อ ๕ กำหนดมาตรฐานบ่อดักไขมัน ดังนี้</p> <p>(๑) บ่อดักไขมันทำจากวัสดุที่มีความแข็งแรง ทนทาน ไม่รั่วซึม เช่น คอนกรีต พลาสติก ไฟเบอร์กลาส สแตนเลส</p> <p>(๒) บ่อดักไขมันต้องมีฝาปิดมิดชิด มีสภาพแข็งแรง ทนทาน เปิด-ปิดได้ เพื่อให้สามารถทำความสะอาด บำรุงรักษา และตรวจสอบการทำงานของบ่อดัก ไขมันได้ง่าย</p> <p>(๓) บ่อดักไขมันต้องมีขนาดเหมาะสมตามประเภท และปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากสถานประกอบ กิจการ ตามที่กำหนดไว้ในบัญชีแนบท้ายประกาศนี้</p> <p>(๔) ท่อน้ำออกจากบ่อดักไขมันต้องอยู่ต่ำกว่าท่อน้ำ เข้าบ่อดักไขมัน</p> <p>(๕) บ่อดักไขมันต้องมีการติดตั้งตะแกรง หรือวิธีการอื่นใดสำหรับแยกมูลฝอย เศษอาหาร หรือสิ่งอื่นใด ออกจากน้ำเสียก่อนปล่อยเข้าสู่บ่อดักไขมัน</p> <p>(๖) ระยะเวลาเก็บกักน้ำเสียในบ่อดักไขมันต้องไม่ น้อยกว่าสามสิบนาที ที่อัตราการไหลสูงสุด เว้นแต่ กิจการที่มีการใช้สารซักล้าง (Detergent) ใน กระบวนการผลิตหรือให้บริการ ต้องมีระยะเวลาเก็บ กักน้ำเสีย ไม่น้อยกว่าเก้าสิบนาที ที่อัตราการไหล สูงสุด</p>	<p>เพิ่มเติมหาใน (๓) เพื่อ ความชัดเจน</p>
<p>ข้อ ๖ สถานประกอบกิจการที่มีการระบายน้ำทิ้งออกสู่สิ่งแวดล้อม ต้องมีค่าน้ำมันและไขมันในน้ำทิ้งให้ เป็นไปตามมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งตามกฎหมายที่ เกี่ยวข้อง</p>	<p>ข้อ ๖ สถานประกอบกิจการที่มีการระบายน้ำทิ้งออกสู่สิ่งแวดล้อม ต้องมีค่าน้ำมันและไขมันในน้ำทิ้งให้ เป็นไปตามมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งตามกฎหมายที่ เกี่ยวข้อง</p>	<p>ไม่มีการแก้ไข</p>
<p>ข้อ ๗ สถานประกอบกิจการที่ได้รับใบอนุญาตอยู่ ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ ให้ดำเนินการแก้ไข ปรับปรุงให้เป็นไปตามประกาศนี้ภายในกำหนดเวลา</p>	<p>ข้อ ๗ สถานประกอบกิจการที่ได้รับใบอนุญาตอยู่ ก่อนวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ ให้ดำเนินการแก้ไข ปรับปรุงให้เป็นไปตามประกาศนี้ภายในกำหนดเวลา</p>	<p>ไม่มีการแก้ไข</p>

ร่างประกาศฯ ฉบับเสนอเพื่อพิจารณา	ร่างประกาศฯ ฉบับที่อนุกรรมการมีมติแก้ไข	ข้อคิดเห็นของที่ประชุม
สองปีนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ	สองปีนับแต่วันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ	
เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุขเรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ.	เอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุขเรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน และกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการจัดให้มีบ่อดักไขมัน รวมทั้งมาตรฐานของบ่อดักไขมัน พ.ศ. กิจการตามเอกสารแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับนี้ เป็นกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขเรื่อง กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ พ.ศ. ๒๕๕๘ ซึ่งมีจำนวนทั้งสิ้น ๑๓ กลุ่มกิจการ ๑๔๒ ประเภทกิจการ โดยกำหนดกลุ่มกิจการและประเภทกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน ดังต่อไปนี้	เพิ่ม Intro อธิบายที่มาของกลุ่มกิจการ
กลุ่ม ๒ กิจการที่เกี่ยวข้องกับสัตว์และผลิตภัณฑ์ (๑) (๒) (๓) กลุ่ม ๓ กิจการที่เกี่ยวข้องกับอาหาร เครื่องดื่ม น้ำดื่ม ยกเว้นสถานที่จำหน่ายอาหาร การร่ำขาย การขายในตลาด และการผลิตเพื่อการบริโภคในครัวเรือน (๑) – (๑๑) (๑๘) (๒๒) กลุ่ม ๔ กิจการที่เกี่ยวข้องกับยา เวชภัณฑ์ อุปกรณ์ทางการแพทย์ เครื่องสำอาง ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด (๒) (๕) กลุ่ม ๕ กิจการที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร (๑) กลุ่ม ๗ กิจการที่เกี่ยวข้องกับยานยนต์ เครื่องจักรหรือเครื่องกล (๓) (๔) (๕) (๙) กลุ่ม ๙ กิจการที่เกี่ยวข้องกับการบริการ (๑) (๒) (๕) (๖) กลุ่ม ๑๐ กิจการที่เกี่ยวข้องกับสิ่งทอ (๗) กลุ่ม ๑๒ กิจการที่เกี่ยวข้องกับปิโตรเลียม ปิโตรเคมี ถ่านหิน ถ่านโค้ก และสารเคมีต่างๆ (๓) กลุ่ม ๑๓ กิจการอื่นๆ (๙)	กลุ่ม ๒ กิจการที่เกี่ยวข้องกับสัตว์และผลิตภัณฑ์ (๑) (๒) (๓) กลุ่ม ๓ กิจการที่เกี่ยวข้องกับอาหาร เครื่องดื่ม น้ำดื่ม ยกเว้นสถานที่จำหน่ายอาหาร การร่ำขาย การขายในตลาด และการผลิตเพื่อการบริโภคในครัวเรือน (๑) – (๑๑) (๑๘) (๒๒) กลุ่ม ๔ กิจการที่เกี่ยวข้องกับยา เวชภัณฑ์ อุปกรณ์ทางการแพทย์ เครื่องสำอาง ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด (๒) (๕) กลุ่ม ๕ กิจการที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร (๑) กลุ่ม ๗ กิจการที่เกี่ยวข้องกับยานยนต์ เครื่องจักรหรือเครื่องกล (๓) (๔) (๕) (๙) กลุ่ม ๙ กิจการที่เกี่ยวข้องกับการบริการ (๑) (๒) (๕) (๖) กลุ่ม ๑๐ กิจการที่เกี่ยวข้องกับสิ่งทอ (๗) กลุ่ม ๑๒ กิจการที่เกี่ยวข้องกับปิโตรเลียม ปิโตรเคมี ถ่านหิน ถ่านโค้ก และสารเคมีต่างๆ (๓) กลุ่ม ๑๓ กิจการอื่นๆ (๙)	แก้ไขกลุ่ม ๙ (๕) ต้องกำหนดลักษณะการประกอบกิจการที่ต้องติดตั้งบ่อดักไขมันให้ชัดเจน เช่น การประกอบกิจการโรงแรมเฉพาะที่มีการให้บริการอาหาร) (๖) ให้ตัดออก เนื่องจากเข้าข่ายกิจการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมฯ

มติที่ประชุม

๑. มอบฝ่ายเลขานุการฯ ดำเนินการปรับแก้ (ร่าง) ประกาศกระทรวงฯ ตามข้อคิดเห็นของที่ประชุม และแจ้งเวียนให้อนุกรรมการฯ ทราบต่อไป

๒. มอบฝ่ายเลขานุการฯ จัดเตรียม(ร่าง) ประกาศกระทรวงฯ ฉบับปรับแก้ไขตามข้อคิดเห็นของที่ประชุม เพื่อนำเสนอต่อคณะอนุกรรมการพิจารณากลับกรอกร่างกฎหมายระดับอนุบัญญัติฯ ต่อไป

เลิกประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

นางสาววรรณวิศา รัตนบุรี ผู้จตุรายนงานการประชุม

นางสาวปาณิสสา ศรีดีโรมนต์ ผู้จตุรายนงานการประชุม

นางอุทัยวรรณ บุตรแพ ผู้ตรวจรายงานการประชุม