

## มาตราฐานคุณภาพน้ำทึ้ง

หน้า ๔

เล่ม ๑๒๒ ตอนที่ ๑๒๕ ๔

ราชกิจจานุเบกษา

๒๕๕๘ ๒๕๕๘

### ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทึ้ง  
จากอาคารบناงประเกาและบานขนาด

โดยที่ได้มีการปฏิรูประบบราชการ โดยให้มีการจัดตั้งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขึ้นมา และให้โอนภารกิจของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ไปเป็นของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบกับเป็นการสมควรให้คณะกรรมการควบคุมมลพิษ เป็นผู้ที่จารชนให้นำข้อบันธีการตรวจสอบหาค่ามาตรฐานคุณภาพน้ำทึ้ง นอกเหนือจากวิธีการที่กำหนดไว้ แทนกรรมควบคุมมลพิษ จึงสมควรแก้ไขปรับปรุงประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทึ้งจากอาคารบนางประเกาและบานขนาด

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ แก้ไขโดยมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติให้สอดคล้องกับ การโอนอำนาจหน้าที่ของส่วนราชการ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติปรับปรุงกระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ พ.ศ. ๒๕๔๕ อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัตินางประการเที่ยวบันการจำกัดสิทธิ และเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๖ ประกอบกับมาตรา ๓๕ มาตรา ๔๘ มาตรา ๕๐ และมาตรา ๕๑ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้กระทำได้ โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคำแนะนำของคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทึ้งจากอาคารบนางประเกาและบานขนาด ลงวันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๓๗

#### ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“อาคาร” หมายความว่า อาคารที่ก่อสร้างขึ้น ไม่ว่าจะมีลักษณะเป็นอาคารหลังเดียว หรือเป็นกลุ่มของอาคารซึ่งตั้งอยู่ภายในที่นั่นที่ซึ่งเป็นบริเวณเดียวกัน และไม่ว่าจะมีห้องน้ำท่อเดียว หรือมีหลายห้องซึ่งติดต่อกันระหว่างอาคารหรือไม่ก็ตาม ซึ่งได้แก่

- (๑) อาคารชุด ตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด
- (๒) โรงเรียน ตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียน

(๓) ໂອດທັກ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍຫອດທັກ

(ດ) ສະຖານທີ່ການປະເທດສະຖານທີ່ນໍ້າ ນາຄທີ່ອອນດ້ວຍ ຊຶ່ນມືສູ່ໃຫ້ບົກກາຣແກ່ສູກຄ້າ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍສະຖານທີ່ກາຣ

(៥) ໂຮງພໜານລາດຂອງທາງຮາຍກາຣທີ່ສະຖານພໜານລາດ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍສະຖານພໜານລາດ

(ໆ) ອາຄາຣໂຮງເຮັດວຽກ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍໂຮງເຮັດວຽກ ໂຮງເຮັດວຽກຂອງທາງຮາຍກາຣອາຄາຣສະບັບນັ້ນອຸດົມສຶກໝາຍຂອງເຂົາຂານ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍສະບັບນັ້ນອຸດົມສຶກໝາຍຂອງສະຖານອຸດົມສຶກໝາຍຂອງທາງຮາຍກາຣ

(່) ອາຄາຣທີ່ກຳກຳກາຣຂອງທາງຮາຍກາຣ ວິວິສາຫກິ ທີ່ອອກກົດກຳກຳກາຣກ່າຍຫຼຸດກຳກຳກາຣ

(້) ອາຄາຣຂອງຄູນອົກກາຣຄ້າທີ່ກຳກຳກາຣ

(៥) ດັລາດ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍກາຣສະຫະຮອມສຸຂ ແຕ່ໄໝ່ຮ່ວມເຖິງ ທ່າເທິ່ນເຮືອປະມານ ສະພານປາລາທີ່ກຳກຳກາຣແປ່ປາ

(១០) ກັດຕາຄາຣທີ່ກຳກຳກາຣ

“ນ້ຳທີ່ງ” ມາຍຄວາມວ່າ ນ້ຳເສີຍທີ່ຜ່ານຮະບນນຳບັດນ້ຳເສີຍແລ້ວຈະເປັນໄປຄາມນາຄຮຽນຄວນຄຸນກາຮະບາຍນ້ຳທີ່ງຕາມທີ່ກຳກຳກາຣໄວ້ໃນປະກາດນີ້

ຊື່ອ ៣ ໃຫ້ແນ່ງປະເທດຂອງອາຄາຣດາມຊື່ອ ២ ອອກເປັນ ៥ ປະເທດ ກືອ

(១) ອາຄາຣປະເທດ ກ.

(២) ອາຄາຣປະເທດ ບ.

(៣) ອາຄາຣປະເທດ ດ.

(៤) ອາຄາຣປະເທດ ລ.

(៥) ອາຄາຣປະເທດ ຈ.

ຊື່ອ ៤ ອາຄາຣປະເທດ ກ. ມາຍຄວາມເຖິງ ອາຄາຣດັ່ງດ້ວຍໄປນີ້

(១) ອາຄາຣຫຼຸດທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງສໍາຫັນໃຫ້ເປັນທີ່ອູ້ອໍາທ່ຽວມັກທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣ ທີ່ອູ້ອໍາທ່ຽວມັກທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥០០ ກ້ອງນອນທີ່ນີ້ໄປ

(២) ໂຮງແຮນທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງສໍາຫັນໃຫ້ເປັນຫ້ອງພັກຮມກັນທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣ ທີ່ອູ້ອໍາທ່ຽວມັກທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ២០០ ກ້ອງທີ່ນີ້ໄປ

(៣) ໂຮງພໜານລາດຂອງທາງຮາຍກາຣ ວິວິສາຫກິທີ່ສະຖານພໜານລາດ ຕາມກູ້ມາຍວ່າດ້ວຍສະຖານພໜານລາດທີ່ມີເຕີຍສໍາຫັນຜູ້ປ່າຍໄວ້ຄ້າງຄື່ນຮັມກັນທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣທີ່ອູ້ອໍາທ່ຽວມັກທຸກໜັ້ນຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៣០ ເຕີຍທີ່ນີ້ໄປ

(ດ) ອາຄາຣ ໂຮງຮຽນເອກຂນ ໂຮງຮຽນຂອງທາງຮາຍກາຣ ສຕາບັນອຸດນສຶກນາຂອງເອກຂນ ມີສະບັບອຸດນສຶກນາຂອງທາງຮາຍກາຣ ທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ໨,៥,๐๐๐ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

(ດ) ອາຄາຣທີ່ກຳກາຣຂອງທາງຮາຍກາຣ ຮັບວິສາຫກົງ ອົງຄົກຮະຫວ່າງປະເທດ ມີສະບັບອຸດນສຶກນາທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥,៥,๐๐๐ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

(ບ) ອາຄາຣຂອງສູນຍົກກໍາທີ່ກໍາທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ໨,៥,๐๐๐ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

(ດ) ຜາາດທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ໨,៥,០០០ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

(ດ) ກັດຕາຄາຣ ມີຮ້ານອາຫາຣທີ່ມີພື້ນທີ່ໃໝ່ຮັບຮ່າງຮັບຮ່າງຮັບໃໝ່ເປັນທີ່ອູ້ອາຫັນກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥,៥,០០០ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

ຊ່ອ ຂ ອາຄາຣປະເທດ ບ. ມໍາຍຄວາມລຶງ ອາຄາຣດັ່ງດ້ວຍໄປນີ້

(ດ) ອາຄາຣຫຼຸດທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງສໍາຫັບໃໝ່ເປັນທີ່ອູ້ອາຫັນກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៩០ ທັນນອນ ແຕ່ໄໝເຖິງ ៥០ ທັນນອນ

(ດ) ໂຮງແຮນທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງສໍາຫັບໃໝ່ເປັນຫ້ອງພັກຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៦០ ທັນ ແຕ່ໄໝເຖິງ ៥០ ທັນ

(ດ) ໂຮັກທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງສໍາຫັບໃໝ່ເປັນທີ່ອູ້ອາຫັນກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥៥០ ທັນຂັ້ນໄປ

(ດ) ສະໜາເຮົາກາຣທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥,០០០ ດາຮາງເມຕຣີ້ນໄປ

(ດ) ໂຮງພາບາສົກຂອງທາງຮາຍກາຣ ຮັບວິສາຫກົງ ມີສະບັບອຸດນພາບາສ ດານກຸ່ມໝາຍວ່າດ້ວຍສະບັບອຸດນພາບາສທີ່ມີເຕີຍສໍາຫັບຜູ້ປ່ວຍໄວ້ກ້າງຄືນຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ១០ ເຕີຍ ແຕ່ໄໝເຖິງ ៣០ ເຕີຍ

(ບ) ອາຄາຣ ໂຮງຮຽນເອກຂນ ໂຮງຮຽນຂອງທາງຮາຍກາຣ ສຕາບັນອຸດນສຶກນາຂອງເອກຂນ ມີສະບັບອຸດນສຶກນາຂອງທາງຮາຍກາຣທີ່ມີພື້ນທີ່ໃຊ້ສອຍຮວມກັນທຸກຂັ້ນຂອງອາຄາຣ ມີຄຸ່ມຂອງອາຄາຣດັ່ງແຕ່ ៥,០០០ ດາຮາງເມຕຣີ້ນ ແຕ່ໄໝເຖິງ ៥៥,០០០ ດາຮາງເມຕຣີ້ນ

(๗) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรระหว่างประเทศ หรือของเอกชน ที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือก่อคู่นของอาคารตั้งแต่ ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๔๕,๐๐๐ ตารางเมตร

(๘) อาคารของศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้าที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือ ก่อคู่นของอาคารตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตร

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

(๑๐) ภัตตาคารหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ให้บริการรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือก่อคู่นของอาคาร ตั้งแต่ ๕๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒,๕๐๐ ตารางเมตร

ข้อ ๖ อาคารประเภท ค. หมายความว่า อาคารดังต่อไปนี้

(๑) อาคารชุดที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือก่อคู่นของอาคาร ไม่ถึง ๑๐๐ ห้องนอน

(๒) โรงแรมที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นห้องพักรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือก่อคู่นของอาคาร ไม่ถึง ๖๐ ห้อง

(๓) หอพักที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือก่อคู่นของอาคาร ตั้งแต่ ๕๐ ห้อง แต่ไม่ถึง ๒๕๐ ห้อง

(๔) สถานบริการที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือก่อคู่นของอาคารตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๕,๐๐๐ ตารางเมตร

(๕) อาคารที่ทำการของทางราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรระหว่างประเทศ หรือของเอกชน ที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือก่อคู่นของอาคารตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๑๐,๐๐๐ ตารางเมตร

(๖) ตลาดที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือก่อคู่นของอาคารตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๑,๕๐๐ ตารางเมตร

(๗) ภัตตาคารหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ให้บริการรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือก่อคู่นของอาคาร ตั้งแต่ ๒๕๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๕๐๐ ตารางเมตร

ข้อ ๗ อาคารประเภท ง. หมายความว่า อาคารดังต่อไปนี้

(๑) หอพักที่มีจำนวนห้องสั่งหรับให้เป็นที่อยู่อาศัยรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือกลุ่มของอาคาร ตั้งแต่ ๑๐ ห้อง แต่ไม่ถึง ๕๐ ห้อง

(๒) ตลาดที่มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือกลุ่มของอาคารทั้งหมด ๕๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๑,๐๐๐ ตารางเมตร

(๓) กัดคลาค่าหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ให้บริการรวมกันทุกชั้นของอาคาร หรือกลุ่มของอาคาร ตั้งแต่ ๑๐๐ ตารางเมตร แต่ไม่ถึง ๒๕๐ ตารางเมตร

ข้อ ๔ อาคารประเภท อ. หมายความว่า กัดคลาค่าหรือร้านอาหารที่มีพื้นที่ให้บริการรวมกันทุกชั้นไม่ถึง ๑๐๐ ตารางเมตร

ข้อ ๕ มาตรฐานพูมาระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประจำท. ที่ยังมีท่อเสียไปนี้

(๑) ความเป็นกรดและด่าง (PH) ต้องมีค่าระหว่าง ๕-๙

(๒) บีโอดี (BOD) ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๓) สารแขวนลอย (Suspended Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๓๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๔) ซัลไฟด์ (Sulfide) ต้องมีค่าไม่เกิน ๐.๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๕) สารที่ละลายได้ทึ่งหมุด (Total Dissolved Solids) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติไม่เกิน ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๖) ตะกอนหนัก (Settleable Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๐.๕ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๗) น้ำมันและไขมัน (Fat Oil and Grease) ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๘) ทีเคเอ็น (TKN) ต้องมีค่าไม่เกิน ๑๕ มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๖ มาตรฐานความคุณภาพระบายทิ้งจากอาคาร ประจำท. ต้องเป็นไปตามข้อ ๕ เว้นแต่

(๑) บีโอดี ต้องมีค่าไม่เกิน ๓๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๒) สารแขวนลอย ต้องมีค่าไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๗ มาตรฐานความคุณภาพระบายทิ้งจากอาคาร ประจำท. ต้องเป็นไปตามข้อ ๕ เว้นแต่

(๑) บีโอดี ต้องมีค่าไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๒) สารแขวนลอย ต้องมีค่าไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๓) ชัลไฟ์ ต้องมีค่าไม่เกิน ๓.๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๔) ค่าพีเคนน์ ต้องมีค่าไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๑๒ มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ๔. ต้องเป็นไปตามข้อ ๕

ดังนี้

(๑) บีโอดี ต้องมีค่าไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๒) สารแขวนลอย ต้องมีค่าไม่เกิน ๕๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๓) ชัลไฟ์ ต้องมีค่าไม่เกิน ๕.๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๔) ค่าพีเคนน์ ต้องมีค่าไม่เกิน ๔๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๑๓ มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ๑. ต้องมีค่าดังต่อไปนี้

(๑) ความเป็นกรดและด่างต้องมีค่าระหว่าง ๕-๙

(๒) บีโอดี ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๓) สารแขวนลอย ต้องมีค่าไม่เกิน ๖๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

(๔) น้ำมันและไขมัน ต้องมีค่าไม่เกิน ๑๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๑๔ การตรวจสอบมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ให้ใช้วิธีการดังต่อไปนี้

(๑) การตรวจสอบค่าความเป็นกรดและด่างให้กระทำโดยใช้เครื่องวัดความเป็นกรดและด่างของน้ำ (PH Meter)

(๒) การตรวจสอบค่าบีโอดีให้กระทำโดยใช้วิธีการจะไชเด็มิฟิเกชัน (Azide Modification) ที่อุณหภูมิ ๒๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๕ วัน ติดต่อกันหรือวิธีการอื่นที่คณะกรรมการควบคุมมลพิษ ให้ความเห็นชอบ

(๓) การตรวจสอบค่าสารแขวนลอยให้กระทำโดยใช้วิธีการกรองผ่านกระดาษกรองไยแก้ว (Glass Fibre Filter Disc)

(๔) การตรวจสอบค่าชัลไไฟด์ให้กระทำโดยใช้วิธีการ titrate (Titrate)

(๕) การตรวจสอบค่าสารที่ละลายได้ทั้งหมดให้กระทำโดยใช้วิธีการระเหยแห้งระหว่างอุณหภูมิ ๑๐๑ ยงกาเซลเซียส ถึงอุณหภูมิ ๑๐๕ ยงกาเซลเซียส ในเวลา ๑ ชั่วโมง

(๖) การตรวจสอบค่าตะกอนหนักให้กระทำโดยใช้วิธีการกรวยอินhoff (Imhoff cone) ขนาดบรรจุ ๑,๐๐๐ กรัม ถูกน้ำศักดิ์สิทธิ์ ในเวลา ๑ ชั่วโมง

(๓) การตรวจสอบค่าน้ำมันและไนโตรเจนให้กระทำโดยใช้วิธีการสกัดด้วยตัวท้าละลาย แล้วแยกหาน้ำหนักของน้ำมันและไนโตรเจน

(๔) การตรวจสอบค่าที่เคลื่อนให้กระทำโดยใช้วิธีการเฉลดชาฟล (Kjeldahl)

ข้อ ๑๕ การคิดคำนวนเพื่อที่ใช้สอย จำนวนอาคารและจำนวนห้องของอาคาร หรือกุ่นของอาคาร ให้เป็นไปตามวิธีการที่คณะกรรมการควบคุมลดพิษกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๑๖ วิธีการเก็บตัวอย่างน้ำ ความดัน และระยะเวลาในการเก็บตัวอย่างน้ำ ให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการควบคุมลดพิษกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

ข้อ ๑๗ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลงนาม ด้วยไฟรช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม