

ร่างกฎหมายลำดับรองซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์พ.ศ. ๒๕๕๙ (รวมจำนวน ๕๑ ฉบับ)

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาและมีผลใช้บังคับแล้ว จำนวน ๑๑ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๑๐๕	ระเบียบคณะกรรมการฯ หลักเกณฑ์และวิธีการอุทธรณ์และการพิจารณาอุทธรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๐
๒	๖๘ วรรค ๓	ระเบียบคณะกรรมการฯ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการเรียกร้อยค่าสินไหมทดแทนสำหรับ ความเสียหายกรณีที่หน่วยงานของรัฐหรือเอกชนที่เข้าดำเนินการแทน พ.ศ. ๒๕๖๐
๓	๗๓ วรรค ๒	ประกาศคณะกรรมการฯ กำหนดเกณฑ์ปริมาณรังสีในระดับที่ปลอดภัยสำหรับการสั่งให้สถานประกอบการทางนิวเคลียร์ ส่วนนั้นพ้นจากการควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๐
๔	๖๘ วรรค ๔	ระเบียบคณะกรรมการฯ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการเงื่อนไขการแบ่งรายได้และค่าใช้จ่ายต่างๆที่เกิดขึ้นใน ช่วงเวลาของการดำเนินการแทน พ.ศ. ๒๕๖๐
๕	๕๑ วรรค ๓	ประกาศคณะกรรมการฯ ว่าด้วยการจัดทำรายงานความเหมาะสมของพื้นที่ตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๐
๖	๘ (๑๙), ๙๕, ๙๗	กฎกระทรวงการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๑
๗	๗๕, ๗๖	กฎกระทรวงการนำกากกัมมันตรังสีเข้ามาในและส่งออกป่นอกราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๖๑
๘	๘ (๑๘), ๙๑	กฎกระทรวงความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๙	๘ (๑๘), ๙๑	กฎกระทรวงความมั่นคงปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๐	๘ (๑๓), ๗๘	กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และปริมาณในการปล่อยทิ้งกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๑	๘ (๑๔), ๗๙	กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดการกากกัมมันตรังสีโดยผู้ก่อให้เกิดกากกัมมันตรังสีและกาก กัมมันตรังสีที่ส่งให้หน่วยงานของรัฐจัดการ พ.ศ. ๒๕๖๑

อยู่ในระหว่างขั้นตอนการเสนอเรื่องเข้า ครม. จำนวน ๒ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๒๕ ประกอบ ๑๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุม พ.ศ. (อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)
๒	๙๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขเกี่ยวกับความปลอดภัยและความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์และ รังสีในการขนส่งวัสดุกัมมันตรังสี วัสดุนิวเคลียร์ กากกัมมันตรังสี เชื้อเพลิงนิวเคลียร์และเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว พ.ศ.

อยู่ระหว่างการพิจารณาในชั้นคณะกรรมการกฤษฎีกา จำนวน ๓๕ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๕	ร่างกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมเกี่ยวกับการใช้พลังงานนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ.
๒	๘ (๑)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบเป็นเครื่องกำเนิดรังสีเป็นเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ.
๓	๘ (๔)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดอัตราความเข้มข้นของวัสดุที่ประกอบอยู่ในแร่หรือสินแร่เพื่อให้แร่หรือสินแร่นั้นเป็นวัสดุต้นกำลัง พ.ศ.
๔	๘ (๖) , ๒๐ วรรค ๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุกัมมันตรังสีที่ต้องแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้ พ.ศ.
๕	๘ (๖) , ๓๘ วรรค ๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุนิวเคลียร์ที่ต้องแจ้งการครอบครอง พ.ศ.
๖	๘ (๗) และ ๒๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดประเภทเครื่องกำเนิดรังสีที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ.
๗	๘ (๗) และ ๒๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดประเภทวัสดุกัมมันตรังสีที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ.
๘	๘ (๘) , ๒๙ (๑) (ข)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกัมมันตรังสี พ.ศ.
๙	๘ (๘) , ๔๖ (๒)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคและการเงินของผู้ตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๑๐	๘ (๑๐) , ๕๖	ร่างกฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดรายงานวิเคราะห์ความปลอดภัยของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ฉบับเบื้องต้น ประเภทที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์เพื่อการผลิตพลังงานและวิจัย พ.ศ.
๑๑	๘ (๑๑) , ๖๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนด หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขออนุญาต การบรรจุเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ วัสดุนิวเคลียร์ หรือเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว การทดสอบการเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์หรือการทดสอบการบรรจุวัสดุนิวเคลียร์หรือเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว และการรายงานการทดสอบ พ.ศ.
๑๒	๘ (๑๒) , ๗๐ , ๗๒	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขและระยะเวลาการขอลิขิตดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๑๓	๘ (๑๕) , ๘๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการแจ้งการดำเนินการเพื่อนำวัสดุกัมมันตรังสีขึ้นมาจากหลุมสำรวจปิโตรเลียมและกรณีไม่สามารถนำวัสดุกัมมันตรังสีขึ้นจากหลุมสำรวจปิโตรเลียมได้ พ.ศ.
๑๔	๘ (๑๖) , ๘๗	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ ขั้นตอนและวิธีการจัดการเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว พ.ศ.
๑๕	๘ (๑๘) , ๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวิธีการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของวัสดุนิวเคลียร์และสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๑๖	๘ (๑๙) , ๙๕ และ ๙๗	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต การออกใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ พ.ศ.

๑๗	๑๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุกันมันตรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุม พ.ศ.
๑๘	๑๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกันมันตรังสี พ.ศ.
๑๙	๒๐ วรรค ๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้วัสดุกันมันตรังสี พ.ศ.
๒๐	๓๑, ๔๔ ,๖๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาในการวางหลักประกันเกี่ยวกับวัสดุกันมันตรังสี เครื่องกำเนิดรังสี วัสดุนิวเคลียร์ และสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ และในการเข้าดำเนินการของพนักงานเจ้าหน้าที่ พ.ศ.
๒๑	๓๓, ๓๔	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการโอนใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกันมันตรังสี เครื่องกำเนิดรังสี วัสดุนิวเคลียร์และสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๒	๓๖,๔๔ ประกอบ ๓๕ และ ๘๔,๘๕	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์และเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว พ.ศ.
๒๓	๓๘ วรรค ๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแจ้งการครอบครองวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๔	๕๑ , ๕๒ ,๕๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกใบอนุญาตให้ใช้พื้นที่เพื่อตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๕	๕๕, ๕๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๖	๖๔ , ๖๕	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขการออกใบอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต และการออกใบแทนใบอนุญาตดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๗	๖๗	ร่างกฎกระทรวงกำหนดการทบทวนและปรับปรุงรายงานวิเคราะห์ความปลอดภัยของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ.
๒๘	๔	ร่างกฎกระทรวงกำหนดสารประกอบหรือสารผสมของยูเรเนียมหรือทอเรียม เพื่อให้สารประกอบหรือสารผสมนั้นเป็นวัสดุต้นกำลัง พ.ศ.
๒๙	๘ (๘) , ๒๙ (๑) (ข)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ.
๓๐	๘ (๘) ,๔๑ (๑)(ข)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ.

๓๑	๘ (๑๙), ๙๕,๙๗	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ.
๓๒	๒๖	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต การออกใบอนุญาต การออกใบแทนใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ.
๓๓	๘๐	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอรับใบอนุญาต การออกใบอนุญาตการออกใบแทนใบอนุญาตให้บริการจัดการกากกัมมันตรังสี พ.ศ.
๓๔	๙๐	ร่างกฎกระทรวงกำหนดการดำเนินการกิจการนิวเคลียร์ที่ต้องแจ้งต่อเลขาธิการ พ.ศ. ...
๓๕	๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการพิทักษ์ความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ พ.ศ.

อยู่ระหว่างการตรวจสอบเพื่อประกาศในราชกิจจานุเบกษา จำนวน ๓ ฉบับ (ประกาศ/ระเบียบ)

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๘๘	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาสำหรับรายงานปริมาณวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ...
๒	๒๔ ,๓๙ และ ๗๗	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง กำหนดด้านศุลกากรที่ผู้รับใบอนุญาตนำเข้า ส่งออก หรือนำผ่านวัสดุกัมมันตรังสี วัสดุนิวเคลียร์ หรือกากกัมมันตรังสี พ.ศ.
๓	๘๙ และ ๙๐	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งกิจกรรมทางนิวเคลียร์และการวิจัยและพัฒนาวิจัยจักรเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ที่ไม่ใช้วัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ.