

ร่างกฎหมายลำดับรองซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์พ.ศ. ๒๕๕๙ (รวมจำนวน ๕๑ ฉบับ)

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาและมีผลใช้บังคับแล้ว จำนวน ๕ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๑๐๕	ระเบียบคณะกรรมการฯ หลักเกณฑ์และวิธีการอุทธรณ์และการพิจารณาอุทธรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๐
๒	๖๘ วรรค ๓	ระเบียบคณะกรรมการฯ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการเรียกร้อยค่าสินไหมทดแทนสำหรับความเสียหายกรณีที่หน่วยงานของรัฐหรือเอกชนที่เข้าดำเนินการแทน พ.ศ. ๒๕๖๐
๓	๗๓ วรรค ๒	ประกาศคณะกรรมการฯ กำหนดเกณฑ์ปริมาณรังสีในระดับที่ปลอดภัยสำหรับการสั่งให้สถานประกอบการทางนิวเคลียร์ส่วนนั้นพ้นจากการควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๐
๔	๖๘ วรรค ๔	ระเบียบคณะกรรมการฯ ว่าด้วย การกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการเงื่อนไขการแบ่งรายได้และค่าใช้จ่ายต่างๆที่เกิดขึ้นในช่วงเวลาของการดำเนินการแทน พ.ศ. ๒๕๖๐
๕	๕๑ วรรค ๓	ประกาศคณะกรรมการฯ ว่าด้วยการจัดทำรายงานความเหมาะสมของพื้นที่ตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๐
๖	๘ (๑๙), ๙๕, ๙๗	กฎกระทรวงการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๑

อยู่ในระหว่างขั้นตอนการเสนอเรื่องเข้า ครม. จำนวน ๒ ฉบับ

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

ผ่านการเห็นชอบจาก ครม. และอยู่ระหว่างการพิจารณาในชั้นคณะกรรมการกฤษฎีกา 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	ร่างกฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดรายงานวิเคราะห์ความปลอดภัยของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ชนิดบีบีบีเบื้องต้น 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 เงื่อนไขและระยะเวลาการขอเลิกดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๑๓	๘ (๑๕), ๘๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการแจ้งการดำเนินการเพื่อนำวัสดุกัมมันตรังสีขึ้นมาจากหลุมสำรวจปิโตรเลียม และกรณีไม่สามารถนำวัสดุกัมมันตรังสีขึ้นจากหลุมสำรวจปิโตรเลียมได้ 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	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุกัมมันตรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุม พ.ศ. ....
๑๘	๑๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกัมมันตรังสี พ.ศ. ....
๑๙	๒๐ วรรค ๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี พ.ศ. ....

๒๐	๓๑, ๔๔ ,๖๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาในการวางหลักประกันเกี่ยวกับวัสดุกำมั้นตรางสี เครื่องกำเนิดรังสี วัสดุนิวเคลียร์ และสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ และในการเข้าดำเนินการของพนักงานเจ้าหน้าที่ พ.ศ. ....
๒๑	๓๓, ๓๔	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการโอนใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกำมั้นตรางสี 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)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศัภพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ....
๓๐	๘ (๘) ,๔๑ (๑)(ข)	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศัภพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ 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 การออกใบอนุญาตการออกใบแทนใบอนุญาตให้บริการจัดการกากกำมั้นตรางสี พ.ศ. ....

๓๔	๙๐	ร่างกฎกระทรวงกำหนดการดำเนินการกิจการนิวเคลียร์ที่ต้องแจ้งต่อเลขาธิการ พ.ศ. ...
๓๕	๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการพิทักษ์ความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ....

อยู่ระหว่างการตรวจสอบเพื่อประกาศในราชกิจจานุเบกษา จำนวน ๙ ฉบับ (ประกาศ/ระเบียบ)

ลำดับ	มาตรา	ชื่อร่างกฎหมาย
๑	๘๘	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาสำหรับรายงานปริมาณวัสดุ นิวเคลียร์ พ.ศ. ...
๒	๒๔ ,๓๙ และ ๗๗	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง กำหนดด้านศุลกากรที่ผู้รับใบอนุญาตนำเข้า ส่งออก หรือนำผ่านวัสดุ กัมมันตรังสี วัสดุนิวเคลียร์ หรือกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ....
๓	๘๙ และ ๙๐	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้งกิจกรรมทางนิวเคลียร์และการวิจัยและพัฒนาวิฏ จักรเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ที่ไม่ใช่วัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๔	๘ (๑๘),๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ....
๕	๘ (๑๘),๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับความมั่นคงปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ....
๖	๘ (๑๓), ๗๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และปริมาณในการปล่อยทิ้งกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ....
๗	๘ (๑๔), ๗๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการจัดการกากกัมมันตรังสีโดยผู้ก่อให้เกิดกากกัมมันตรังสีและ กากกัมมันตรังสีที่ส่งให้หน่วยงานของรัฐจัดการ พ.ศ. ...
๘	๗๕, ๗๖	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การออกใบอนุญาต และการออกใบแทน ใบอนุญาตในการนำกากกัมมันตรังสีเข้ามาในราชอาณาจักร และการส่งกากกัมมันตรังสีออกไปนอกราชอาณาจักร พ.ศ. ....