

สถานะกฎหมายลำดับรองซึ่งต้องออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ มีจำนวน ๖๔ ฉบับ มีสถานะ ดังนี้

๑. กฎหมายลำดับรองที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาและมีผลใช้บังคับแล้ว จำนวน ๔๓ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๑	๑๐๕	ระเบียบคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการอุทธรณ์และพิจารณาอุทธรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๐
๒	๖๘ วรรค ๓ และ ๘๐	ระเบียบคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ว่าด้วยการเรียกค่าสินไหมทดแทนสำหรับความเสียหายกรณีที่หน่วยงานของรัฐหรือเอกชนเข้าดำเนินการแทนผู้รับใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๖๔
๓	๗๓ วรรค ๒ และ ๘๐	ประกาศคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ เรื่อง เกณฑ์ปริมาณรังสีในระดับที่ปลอดภัยเพื่อให้สถานประกอบการทางนิวเคลียร์และสถานที่ให้บริการจัดการกากกัมมันตรังสีอาจพ้นจากการควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๔
๔	๖๘ วรรค ๔ และ ๘๐	ระเบียบคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ว่าด้วยการแบ่งรายได้และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในช่วงเวลาของการดำเนินการแทนระหว่างผู้เข้าดำเนินการแทนและผู้รับใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๖๔
๕	๕๑ วรรค ๓	ประกาศคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ว่าด้วยการจัดทำรายงานความเหมาะสมของพื้นที่ตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒)
๖	๙๑	กฎกระทรวงความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๗	๙๑	กฎกระทรวงความมั่นคงปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๘	๘๓	กฎกระทรวงการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุกัมมันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๖๒
๙	๙๕,๙๗	กฎกระทรวงการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๐	๗๕, ๗๖	กฎกระทรวงการนำกากกัมมันตรังสีเข้ามาในและส่งออกนอกราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๑	๗๘	กฎกระทรวงการปล่อยทิ้งกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๒	๗๙	กฎกระทรวงการจัดการกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๓	๘๙ และ ๙๐	ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง การแจ้งการวิจัยและพัฒนาวิจัยการเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ที่ไม่ใช้วัสดุนิวเคลียร์ และกิจการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๑
๑๔	๕๑, ๕๒,๖๓	กฎกระทรวงการอนุญาตให้ใช้พื้นที่เพื่อตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๕	๔	ประกาศคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติเรื่องเกณฑ์ปลอดภัย พ.ศ. ๒๕๖๒
๑๖	๔	กฎกระทรวงกำหนดสารประกอบหรือสารผสมของยูเรเนียมหรือทอเรียมเพื่อให้สารประกอบหรือสารผสมนั้นเป็นวัสดุต้นกำลัง พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๗	๙๕,๙๗	กฎกระทรวงกำหนดการแบ่งระดับ การกำหนดคุณวุฒิ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
		ปลดอภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๘	๕๕,๕๘	กฎกระทรวงการอนุญาตการก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๙	๖๓	กฎกระทรวงกำหนดการขออนุญาตการบรรจุเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ วัสดุนิวเคลียร์หรือเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้วการทดสอบการเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์หรือการทดสอบการบรรจุวัสดุนิวเคลียร์หรือเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้วและการรายงานการทดสอบพ.ศ. ๒๕๖๓
๒๐	๖๔,๖๕	กฎกระทรวงการอนุญาตดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๑	๗๐,๗๒	กฎกระทรวงการอนุญาตเล็กดำเนินการสถานประกอบการทางนิวเคลียร์พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๒	๔๖ (๒)	กฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคและการเงินของผู้ตั้งสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๓	๕๖	กฎกระทรวงกำหนดรายละเอียดรายงานวิเคราะห์ความปลอดภัยของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ฉบับเบื้องต้นประเภทที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ เพื่อการผลิตพลังงานและวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๔	๖๗	กฎกระทรวงกำหนดการทบทวนและปรับปรุงรายงานวิเคราะห์ความปลอดภัยของสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๕	๒๕	กฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๖	๙๕	กฎกระทรวงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๗	๒๖/๒ ว.๑	กฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ผู้ดำเนินการไม่ต้องขอรับใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๖๓
๒๘	๙๐	กฎกระทรวงกำหนดการดำเนินการกิจการนิวเคลียร์ที่ต้องแจ้งต่อเลขาธิการ พ.ศ. ๒๕๖๔
๒๙	๒๐ ว.๓	กฎกระทรวงการแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้วัสดุกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๐	๘๗	กฎกระทรวงการจัดการเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๑	๙๕, ๙๗	กฎกระทรวงการแบ่งระดับ การกำหนดคุณสมบัติ และการอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์ พ.ศ.๒๕๖๔
๓๒	๒๖/๒	กฎกระทรวงการแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสีที่ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตตามมาตรา ๒๖/๒ พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๓	๒๖	กฎกระทรวงการอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๔	๒๙ (๑) (ข)	กฎกระทรวงศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๕	๙๒	กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๖	๙๑	กฎกระทรวงการพิทักษ์ความปลอดภัยทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๗	๔๑ (๑) (ข)	กฎกระทรวงศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๘	๘๐	กฎกระทรวงศักยภาพของผู้ให้บริการจัดการกากกัมมันตรังสี การอนุญาตและการเลิกดำเนินการให้บริการจัดการกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๓๙	๑๓ (๘), ๘๐	ประกาศคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ เรื่อง การจัดทำรายงานวิเคราะห์ความเหมาะสมของพื้นที่ตั้งสถานที่ให้บริการจัดการกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๔๐	๕	กฎกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมและยกเว้นค่าธรรมเนียมใบอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
๔๑	๘ (๑)	กฎกระทรวงกำหนดอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบเป็นเครื่องกำเนิดรังสีเป็นเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๕
๔๒	๔	กฎกระทรวงกำหนดอัตราความเข้มข้นของวัสดุที่ประกอบอยู่ในแร่หรือสินแร่เพื่อให้แร่หรือสินแร่นั้นเป็นวัสดุต้นกำลัง พ.ศ. ๒๕๖๕
๔๓	๕	กฎกระทรวงยกเว้นค่าธรรมเนียมใบอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. ๒๕๖๕

**๒. กฎกระทรวงที่รอประกาศในราชกิจจานุเบกษา จำนวน - ฉบับ**

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง

**๓. กฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการเสนอรัฐมนตรีฯ ลงนาม จำนวน - ฉบับ**

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง

**๔. กฎกระทรวงที่อยู่ระหว่างการเสนอ ครม. รับหลักการ จำนวน - ฉบับ**

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง

**๕. อยู่ระหว่างเสนอ ครม. เพื่อให้ ครม. เห็นชอบร่างกฎกระทรวงอีกครั้ง จำนวน ๒ ฉบับ**

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๑	๒๐ วรรค ๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุกัมมันตรังสีที่ต้องแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ....
๒	๑๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวัสดุกัมมันตรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุม พ.ศ. ....

**๖. อยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา จำนวน ๑๔ ฉบับ**

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๑.	๓๘ วรรค๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการแจ้งการครอบครองวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๒.	๓๖,๔๔, ๓๕ และ ๘๔,๘๕	ร่างกฎกระทรวงการขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์และเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ใช้แล้ว พ.ศ. ....
๓.	๑๙	ร่างกฎกระทรวงการอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกัมมันตรังสี พ.ศ. ....

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๔.	๓๓, ๓๔	ร่างกฎกระทรวงการโอนใบอนุญาตพ.ศ. ....
๕.	๓๑, ๔๔,๖๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดการวางหลักประกัน พ.ศ. ....
๖.	๙๙	ร่างกฎกระทรวงความปลอดภัยและความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสีในการขนส่ง พ.ศ. ....
๗.	๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดความปลอดภัยในการเดินเครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย พ.ศ. ....
๘.	๙๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดวิธีการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของวัสดุนิวเคลียร์และสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๙.	๒๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดประเภทวัสดุกัมมันตรังสีที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ. ....
๑๐.	๒๘	ร่างกฎกระทรวงกำหนดประเภทเครื่องกำเนิดรังสีที่บุคคลธรรมดาขอรับใบอนุญาตได้ พ.ศ. ....
๑๑.	๒๙	ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุกัมมันตรังสีพ.ศ. ....
๑๒.	๙๓	ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๑๓.	๙๑/๑	ร่างกฎกระทรวงความปลอดภัยสำหรับเครื่องกำเนิดรังสีที่ต้องแจ้งการครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ....
๑๔.	๓๘ วรรค ๑	ร่างกฎกระทรวงวัสดุนิวเคลียร์ที่ผู้ดำเนินการไม่ต้องขอรับใบอนุญาต พ.ศ. ....

๗. ร่างกฎหมายลำดับรองที่อยู่ในระหว่างการพิจารณาของ ปส. จำนวน ๕ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๑	๘๘	ร่างประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการเงื่อนไขและระยะเวลาสำหรับรายงานปริมาณวัสดุกัมมันตรังสีและวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....
๒	๒๔,๓๙ และ ๗๗	ร่างประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติเรื่องกำหนดด้านศุลกากรที่ผู้รับใบอนุญาตนำเข้าส่งออก หรือนำผ่านวัสดุกัมมันตรังสีวัสดุนิวเคลียร์หรือกากกัมมันตรังสี พ.ศ. ....
๓	๙๘	ร่างประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการแจ้งการขนส่ง พ.ศ. ....
๔	๙๑	ร่างกฎกระทรวงเหตุฉุกเฉินทางนิวเคลียร์และรังสี พ.ศ. .... (นำกลับมาทบทวน)
๕	๔๘	ร่างกฎกระทรวงมาตรฐานในการก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ (คณะทำงานยกร่าง)

๘. ร่างกฎหมายลำดับรองที่อยู่ในความรับผิดชอบของกระทรวงสาธารณสุข จำนวน ๓ ฉบับ

ลำดับ	มาตรา	ชื่อกฎหมายลำดับรอง
๑	๒๖/๑ วรรค ๑	ร่างกฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ใช้เพื่อการวินิจฉัยทางการแพทย์ที่ผู้ดำเนินการไม่ต้องขอรับใบอนุญาตแต่ต้องแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ....

๒	๒๖/๑ วรรค ๒	ร่างกฎกระทรวงการแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสีเพื่อการวินิจฉัยทางการแพทย์ที่ต้องแจ้งการครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ....
๓	๘๑/๑ วรรค ๒	ร่างกฎกระทรวงมาตรฐานความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสีเพื่อการวินิจฉัยทางการแพทย์ที่ต้องแจ้งการครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ....