



/ ๒๙

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๘๑๐/๒๕๖๔

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา  
๑ ถนนพระอาทิตย์ เขตพระนคร  
กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

๑๗ กันยายน ๒๕๖๓

เรื่อง ร่างกฎกระทรวงออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ รวม ๘ ฉบับ (ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....)

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง (๑) หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๐๕/๗๗๕๕ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๑

(๒) หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๑๐/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒

(๓) หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๑๐/๒๖๔ ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒

(๔) หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๑๐/๒๘๒ ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๒

(๕) หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๑๐/๔๘ ลงวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๓

(๖) หนังสือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๘๑๐/๑๙๔ ลงวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย (๑) ร่างกฎกระทรวงศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. .... ที่ตราไว้พิจารณาแล้ว

(๒) สำเนาหนังสือสำนักงานประมาณเพื่อสันติ ด่วนที่สุด ที่ owa ๐๘๐๗/๓๓๐๖ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๓

ตามหนังสือที่อ้างถึง (๑) ความว่า คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติให้ลักษณะร่างกฎกระทรวงออกตามความในพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ รวม ๘ ฉบับ ได้แก่

(๑) ร่างกฎกระทรวงกำหนดสารประกอบหรือสารผสมของยูเรเนียมหรือ tho เรียมเพื่อให้สารประกอบหรือสารผสมนั้นเป็นวัสดุต้นกำลัง พ.ศ. ....

(๒) ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....

(๓) ร่างกฎกระทรวงกำหนดการดำเนินกิจกรรมทางนิวเคลียร์ที่ต้องแจ้งต่อเลขาธิการสำนักงานประมาณเพื่อสันติ พ.ศ. ....

(๔) ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการพิทักษ์ความปลอดภัยทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ....

๕) ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต การออกใบอนุญาต การออกใบแทนใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาต เกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ....

๖) ร่างกฎกระทรวงกำหนดศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับ เครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ....

๗) ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต การออกใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ทางรังสี พ.ศ. ....

๘) ร่างกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขอรับใบอนุญาต การขอต่ออายุใบอนุญาต การออกใบอนุญาต การต่ออายุใบอนุญาต และการออกใบแทนใบอนุญาต สถานที่ให้บริการจัดการก้มมั่นตรังสี พ.ศ. ....

ที่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอ และให้ส่งสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณา เป็นเรื่องด่วน โดยให้รับความเห็นของกระทรวงสาธารณสุขและสำนักงานคณะกรรมการพัฒนา การเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ไปประกอบการพิจารณาด้วย แล้วดำเนินการต่อไปได้ ซึ่งสำนักงานฯ ได้ตรวจสอบมาอย่างสำเร็จแล้ว และได้เสนอมาอย่างสำเร็จแล้ว แต่ยังไม่ได้รับความเห็นชอบจาก ที่อ้างถึง (๑) (๓) (๔) (๕) และ (๖) นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้ตรวจพิจารณา,r่างกฎกระทรวงลำดับที่ ๒ เสร็จแล้ว มีการแก้ไขซื้อร่างกฎกระทรวงเป็น “ร่างกฎกระทรวงศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับ ใบอนุญาตเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ พ.ศ. ....” รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย (๑) โดยกระทรวง การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สำนักงานประมาณเพื่อสันติ) ได้มีหนังสือยืนยัน ให้ความเห็นชอบกับการแก้ไขเพิ่มเติมร่างกฎกระทรวงนี้แล้ว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย (๒)

อนึ่ง ร่างกฎกระทรวงลำดับที่ ๔ และลำดับที่ ๘ นั้น ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จึงขอส่งร่างกฎกระทรวงลำดับที่ ๒ มาเพื่อดำเนินการก่อน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายปกรณ์ นิลประพันธ์)  
เลขานุการคณะกรรมการกฤษฎีกา

กองกฎหมายไทย  
ฝ่ายข้อมูลกฎหมาย  
โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๗๙๐๐ - ๗ ต่อ ๒๕๐๔ (นายกุลชาติฯ)  
โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๑๙๙๕  
[www.krisdika.go.th](http://www.krisdika.go.th)  
[www.lawreform.go.th](http://www.lawreform.go.th)  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nr0900@ocs.go.th