

**แบบแจ้งประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีตั้งอยู่**  
**ข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ และกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูล**  
 ตามข้อ ๓ และข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการทำงานเกี่ยวกับรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว) .....นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน
๒. ชื่อสถานประกอบกิจการ.....
- เลขทะเบียนนิติบุคคล.....
- ประกอบกิจการ.....
- ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....
- ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
- โทรศัพท์ ..... โทรสาร..... โทรศัพท์มือถือ.....
- Email.....
๓. จำนวนลูกจ้างทั้งหมดของสถานประกอบกิจการ .....คน
- จำนวนลูกจ้างที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับรังสี.....คน ชาย.....คน หญิง.....คน
๔. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีหรือเจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ หรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างานตามข้อ ๑๕ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการทำงานเกี่ยวกับรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔ ของสถานประกอบกิจการ (แบบสำเนาเอกสารการเป็นเจ้าหน้าที่ดังกล่าว พร้อมรับรองความถูกต้อง)
- ☐ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี จำนวน.....คน
- ☐ เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ จำนวน.....คน
- ☐ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน (เฉพาะที่เกี่ยวข้องกับต้นกำเนิดรังสี) จำนวน.....คน

ชื่อ-นามสกุล	ระบุประเภทของเจ้าหน้าที่	เลขที่ใบอนุญาตหรือเลขทะเบียน
๑)	<input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี <input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ <input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน	
๒)	<input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี <input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ <input type="radio"/> เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน	

๕. ประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ ข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ และกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลดังกล่าว ตามตารางแนบท้าย จำนวน .....หน้า



ลงชื่อ.....  
 (.....)  
 นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน  
 วัน เดือน ปี.....

ข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ และกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูล

๑. ชื่อสถานประกอบกิจการ.....
๒. วัน/เดือน/ปี ☐ ได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ.....  
☐ แจ้งการครอบครองตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ.....  
☐ นำต้นกำเนิดรังสีเข้ามาในสถานประกอบกิจการ.....  
☐ มีการเปลี่ยนแปลงต้นกำเนิดรังสี.....
๓. การแจ้ง ☐ ประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี และสถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ รวมทั้งแจ้งข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ  
☐ การเปลี่ยนแปลงประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี และสถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ รวมทั้งแจ้งการเปลี่ยนแปลงข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการเปลี่ยนแปลงการครอบครองหรือใช้ตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

๔. รายละเอียดต้นกำเนิดรังสี

๔.๑ วัสดุกัมมันตรังสี

ลำดับที่	ชื่อต้นกำเนิดรังสี (วัสดุกัมมันตรังสี)	ปริมาณความแรงรังสี ตามใบรับรอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานประกอบกิจการ ซึ่งต้นกำเนิดรังสี (วัสดุกัมมันตรังสี) นั้นตั้งอยู่		จุดมุ่งหมาย ในการใช้งาน <sup>(๓)</sup>	การเปลี่ยนแปลง ปริมาณต้นกำเนิดรังสี (วัสดุกัมมันตรังสี) <sup>(๔)</sup> (กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง)
		ปริมาณที่ครอบครอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานที่เก็บรักษา และวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา	สถานที่ใช้งาน <sup>(๒)</sup>		

๔.๒ เครื่องกำเนิดรังสี

ลำดับที่	ชื่อต้นกำเนิดรังสี (เครื่องกำเนิดรังสี)	ปริมาณหรืออัตรากำลัง ตามใบรับรอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานประกอบกิจการ ซึ่งต้นกำเนิดรังสี (เครื่องกำเนิดรังสี) นั้นตั้งอยู่		จุดมุ่งหมาย ในการใช้งาน <sup>(๓)</sup>	การเปลี่ยนแปลง ปริมาณต้นกำเนิดรังสี (เครื่องกำเนิดรังสี) <sup>(๔)</sup> (กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง)
		ปริมาณที่ครอบครอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานที่เก็บรักษา และวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา	สถานที่ใช้งาน <sup>(๒)</sup>		

๔.๓ วัสดุนิวเคลียร์

ลำดับที่	ชื่อต้นกำเนิดรังสี (วัสดุนิวเคลียร์)	ปริมาณ ตามใบรับรอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานประกอบกิจการ ซึ่งต้นกำเนิดรังสี (วัสดุนิวเคลียร์) นั้นตั้งอยู่		จุดมุ่งหมาย ในการใช้งาน <sup>(๓)</sup>	การเปลี่ยนแปลง ปริมาณต้นกำเนิดรังสี (วัสดุนิวเคลียร์) <sup>(๔)</sup> (กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง)
		ปริมาณที่ครอบครอง <sup>(๑)</sup> (วัน เดือน ปี)	สถานที่เก็บรักษา และวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา	สถานที่ใช้งาน <sup>(๒)</sup>		



ลงชื่อ.....

(.....)

นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน

- หมายเหตุ**
- (๑) ให้ระบุปริมาณความแรงรังสีในกรณีวัสดุเป็นกัมมันตรังสี และระบุอัตราการกำลังหรือปริมาณรังสีสูงสุดในกรณีที่เป็นเครื่องกำเนิดรังสี
  - (๒) กรณีเป็นการทำงานนอกสถานที่ เช่น รถบริการถ่ายภาพทางรังสี ต้องมีสมุดบันทึกการใช้งาน (Log Book) ทุกครั้ง
  - (๓) ให้ระบุจุดมุ่งหมายในการใช้งาน เช่น การตรวจสอบวัตถุไหล การวัดระดับของไหล การวัดน้ำหนัก การวัดความหนาของวัสดุ การวัดความหนาของวัสดุเคลือบ การวัดความหนาแน่น การตรวจสอบด้วยการถ่ายภาพรังสี การรักษาทางการแพทย์ ฯลฯ
  - (๔) ให้ระบุว่าเป็นการเปลี่ยนแปลงโดยเพิ่ม หรือลด หรือยกเลิกปริมาณต้นกำเนิดรังสี
  - (๕) กรณีเป็นนิติบุคคลให้ลงนามและประทับตราโดยผู้มีอำนาจตามหนังสือรับรองนิติบุคคล