

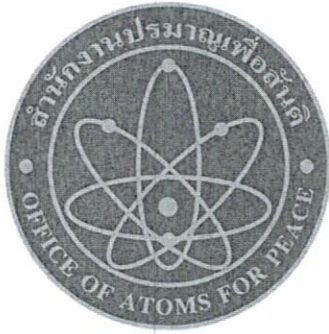


One Stop Service  
กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน  
เรื่อง การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี  
(ฉบับที่ ๑ ปรับปรุงครั้งที่ ๐)

เสนอโดย	จัดเตรียมโดย	ทบทวนโดย	อนุมัติโดย
นางสาว อรุณรัตน์ อ.อ. เจ้าหน้าที่ One Stop Service	นางสาว อรุณรัตน์ อ.อ. เจ้าหน้าที่ One Stop Service	 (นายณรงค์เวทย์ บุญเต็ม) ที่ปรึกษา One Stop Service	 (ผู้อำนวยการกองอนุญาต ทางนิวเคลียร์และรังสี)



One Stop Service  
กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี  
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน  
เรื่อง การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี  
(ฉบับที่ ๑ ปรับปรุงครั้งที่ ๐)

เสนอโดย	จัดเตรียมโดย	ทบทวนโดย	อนุมัติโดย
 เจ้าหน้าที่ One Stop Service	 เจ้าหน้าที่ One Stop Service	 (นายณรงค์เวทย์ บุญเต็ม) ที่ปรึกษา One Stop Service	 (ผู้อำนวยการกองอนุญาต ทางนิวเคลียร์และรังสี)



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

๒/๑๒

สถานะปรับปรุงเอกสาร

ฉบับที่	ปรับปรุงครั้งที่	วันที่	ข้อสรุปการปรับปรุง

<p>ผู้จัดทำ</p> <p><b>เบญจมาศ อสงโสม</b></p> <p>เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
--	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน	ฉบับที่:	ปรับปรุงครั้งที่:	หน้า:
เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี	๑	๐	๓/๑๒

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
๑. วัตถุประสงค์	๔
๒. ขอบเขต	๔
๓. คำจำกัดความ	๔
๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ	๔
๕. แผนผังการปฏิบัติงาน	๕
๖. ช่องทางการติดต่อขอรับใบอนุญาต	๖
๗. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน	๗
๘. เอกสารอ้างอิง	๑๐
๙. ภาคผนวก	๑๑

ผู้จัดทำ เบญจมาศ อึ้งลสาธิต เจ้าหน้าที่ One Stop Service	ผู้ทบทวน  ที่ปรึกษา One Stop Service	ผู้อนุมัติ  (ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)
--	--	---



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

๔/๑๒

## ๑. วัตถุประสงค์

๑.๑ เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานพิจารณา ตรวจสอบ ประเมินคำขอใบอนุญาต ที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑.๒ เพื่อให้เกิดความชัดเจนและเป็นไปในแนวทางเดียวกัน

๑.๓ เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

## ๒. ขอบเขต

ระเบียบปฏิบัติงานนี้ ใช้สำหรับการพิจารณา ตรวจสอบ ประเมินคำขอใบอนุญาต และใบรับแจ้งการครอบครอง เพื่อให้มีความครบถ้วนและถูกต้อง ก่อนนำเสนอต่อกลุ่มอนุญาตเครื่องกำเนิดรังสี เพื่อพิจารณาออกใบอนุญาตต่อไป

## ๓. คำจำกัดความ

๓.๑ ผู้ขอรับใบอนุญาต หมายถึง บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลที่ยื่นคำขออนุญาตมีไว้ครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี หรือผู้ที่ยื่นขอรับใบแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

๓.๒ ผู้รับใบอนุญาต หมายถึง ผู้ที่มีใบอนุญาตมีไว้ครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

๓.๓ พนักงานเจ้าหน้าที่ หมายถึง เจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากทางสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

## ๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ

๔.๑ พนักงานเจ้าหน้าที่ มีหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วน และประเมินคำขอใบอนุญาต และเอกสารหลักฐานประกอบการขอใบอนุญาต

๔.๒ หัวหน้ากลุ่มบริหารฐานข้อมูลทางนิวเคลียร์และรังสี มีหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนของคำขอใบอนุญาต และคำขอรับใบแจ้งการครอบครอง

๔.๓ ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี (ผกอญ.) มีหน้าที่ควบคุมดูแลให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามคู่มือปฏิบัติงานฉบับนี้

ผู้จัดทำ

เบญจางค์ อุบลสงฆ์

เจ้าหน้าที่ One Stop Service

ผู้ทบทวน

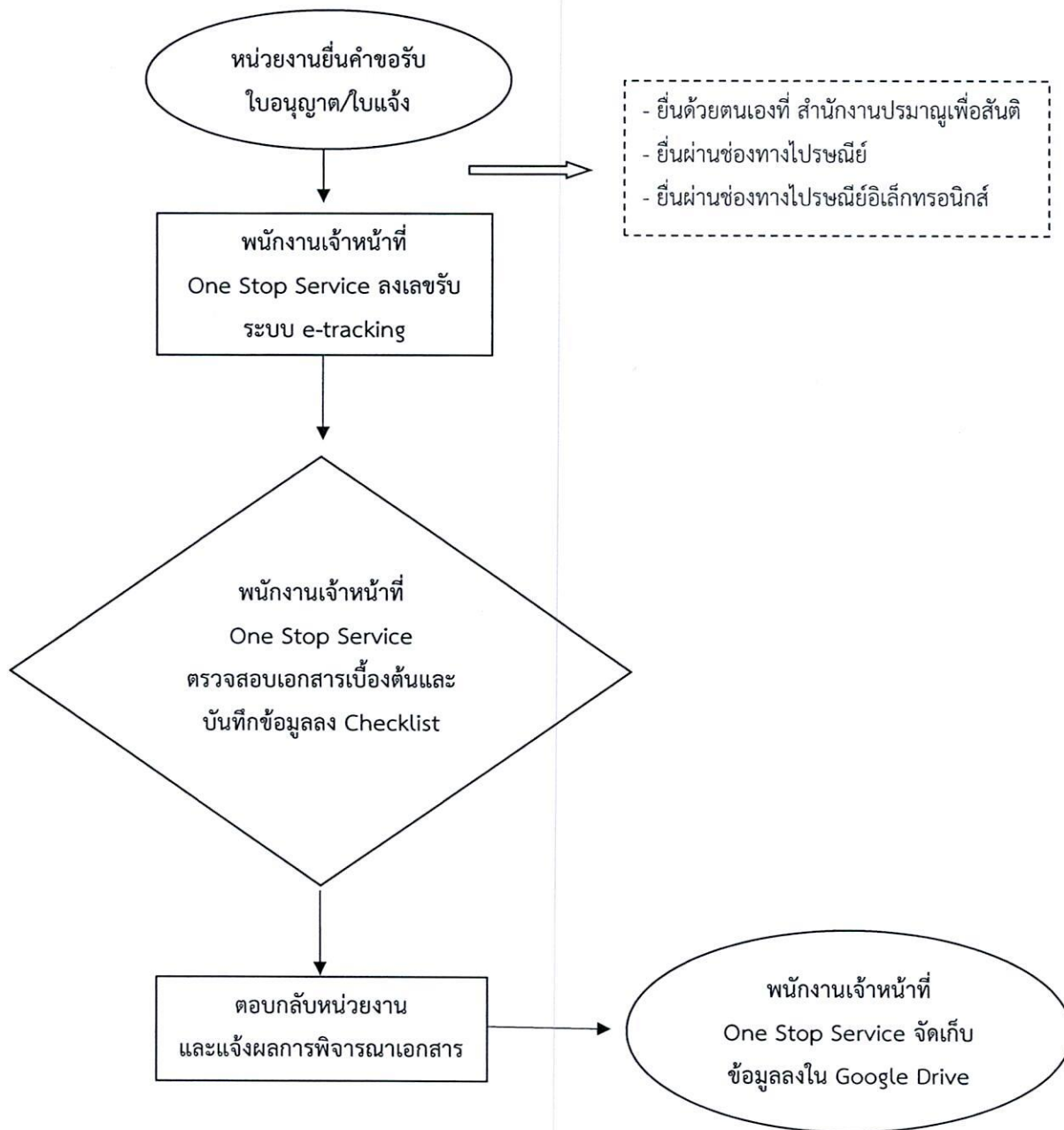
ที่ปรึกษา One Stop Service

ผู้อนุมัติ

(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)



๕. แผนผังการปฏิบัติงาน (Flow chart)



<p>ผู้จัดทำ เบญจมาภรณ์ อุดมสอาด, เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน  ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ  (ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
---	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน	ฉบับที่:	ปรับปรุงครั้งที่:	หน้า:
เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี	๑	๐	๖/๑๒

## ๖. ช่องทางการติดต่อขอรับใบอนุญาต หรือใบรับแจ้งการครอบครอง

๑. ยื่นด้วยตนเอง ณ จุดบริการ One Stop Service วันจันทร์ – ศุกร์ (ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)  
เวลา ๐๘.๐๐ น. – ๑๗.๐๐ น.
๒. ยื่นทางไปรษณีย์ จ่าหน้าซองถึงสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เลขที่ ๑๖ ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร แขวง  
ลาดยาว กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐
๓. ยื่นทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ E-mail : oss@oap.go.th

## ๗. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

การตรวจสอบความครบถ้วนและถูกต้องของคำขอรับใบอนุญาตและคำขอรับใบแจ้งการครอบครอง เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบต่างๆ สามารถดำเนินการดังนี้

### ๗.๑ ประเภทการขอใบอนุญาต

พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบความครบถ้วนและถูกต้องของแบบคำขอใบอนุญาต และคำขอรับใบแจ้งการครอบครอง แบบคำขอที่ใช้ต้องเป็นไปตามที่กำหนดในระเบียบสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ ผู้ขอรับใบอนุญาตยื่นขอได้ ดังนี้

- ๗.๑.๑ คำขอใบอนุญาต ผลิต มีไว้ครอบครอง หรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องกำเนิดรังสี (ปส.๑ ค)
- ๗.๑.๒ คำขอแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

### ๗.๒ ข้อมูลการขอใบอนุญาต

พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบความครบถ้วนและถูกต้องของการกรอกข้อมูลของผู้ขอรับใบอนุญาต ในแบบคำขอใบอนุญาต ดังนี้

- ๗.๒.๑ การขอรับใบอนุญาตมีไว้ครอบครอง หรือใช้ เครื่องกำเนิดรังสี ใช้แบบคำขอ (ปส.๑ ค)
- ๗.๒.๒ การขอรับใบแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี ใช้แบบคำขอแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

ผู้จัดทำ เชษฐาภา อูบลำอาด เจ้าหน้าที่ One Stop Service	ผู้ทบทวน  ที่ปรึกษา One Stop Service	ผู้อนุมัติ  (ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)
--	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

๗/๑๒

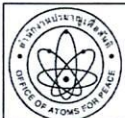
๗.๓ เอกสารหลักฐานประกอบคำขอใบอนุญาต

- คำขอใบอนุญาต ผลิต มีไว้ครอบครอง หรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องกำเนิดรังสี

แบบคำขอ	รายละเอียดการพิจารณา	หมายเหตุ
ปส.๑ ค	ตรวจสอบแบบคำขอรับใบอนุญาต ว่าหน่วยงานกรอกข้อมูลครบถ้วนหรือไม่	
เอกสารทางนิติบุคคล		อ้างอิงตาม คู่มือการปฏิบัติงาน การพิจารณาเอกสารเบื้องต้นทางนิติบุคคล
เอกสารทางเทคนิคเบื้องต้น ประกอบด้วย		
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี	ต้องมีคุณสมบัติตรงตามประเภทของใบอนุญาต และใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี ต้องยังไม่หมดอายุ	อ้างอิงตาม กฎกระทรวงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี)
แผนที่สถานที่ติดตั้งใช้งาน และแผนผังอาคาร	แสดงรายละเอียด เลขที่ตึก ถนน ตำบล อำเภอ และจังหวัดที่ชัดเจน และแผนผังอาคาร ห้อง และบริเวณข้างเคียง	
เอกสารแสดงรายการของเครื่องกำเนิดรังสี (Specification)	แสดงรายละเอียด กำลัง/พลังงานสูงสุด รุ่น ลักษณะการใช้งาน หมายเลขเครื่อง และชื่อผู้ผลิต	
สำเนาคู่มือการปฏิบัติงาน	แสดงรายละเอียดจุดมุ่งหมาย วิธีการ และขั้นตอนการผลิตหรือการนำเครื่องกำเนิดรังสีมาใช้	
เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัย	เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยจากหน่วยงานที่เลขาธิการประกาศกำหนด	อ้างอิงตาม ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
หลักฐานการครอบครองหรือใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์/เครื่องใช้เพื่อระงับหรือป้องกันอันตรายจากรังสี	ผลการสอบเทียบ Survey Meter ต้องไม่เกิน ๑ ปี (เฉพาะเครื่องกำเนิดรังสี ประเภทที่ ๑)	
หลักฐานการครองครองอุปกรณ์บันทึกปริมาณรังสีประจำตัวบุคคล	กรณีหน่วยงานขอครั้งแรกสามารถไปใบเสร็จการชำระเงินได้	

<p>ผู้จัดทำ</p> <p>เชิงสัญญาท อนุสสงาด.</p> <p>เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
---	---	--





กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

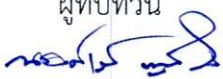

๘/๑๒

มาตรการความปลอดภัยทางรังสี	วิธีการป้องกันอันตรายจากรังสี และแผนปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินทางรังสี วิธีการติดตั้ง และระบบประกันคุณภาพการใช้เครื่องกำเนิดรังสี	
----------------------------	--	--

● คำขอใบอนุญาต ผลิต มีไว้ครอบครอง หรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องกำเนิดรังสี

เฉพาะที่ขอต่ออายุใบอนุญาต

แบบคำขอ	รายละเอียดการพิจารณา	หมายเหตุ
ปส.๑ ค	ตรวจสอบแบบคำขอรับใบอนุญาต ว่าหน่วยงานกรอกข้อมูลครบถ้วนหรือไม่	
เอกสารทางนิติบุคคล		อ้างอิงตาม คู่มือการปฏิบัติงาน การพิจารณาเอกสารเบื้องต้นทางนิติบุคคล
เอกสารทางเทคนิคเบื้องต้น ประกอบด้วย		
เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัย	เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยจากหน่วยงานที่เลขาธิการประกาศกำหนด	อ้างอิงตาม ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
หลักฐานการครอบครองหรือใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์/เครื่องใช้เพื่อระงับหรือป้องกันอันตรายจากรังสี	ผลการสอบเทียบ Survey Meter ต้องไม่เกิน ๑ ปี (เฉพาะเครื่องกำเนิดรังสี ประเภทที่ ๑)	
หลักฐานการครองครองอุปกรณ์บันทึกปริมาณรังสีประจำตัวบุคคล	ผลประเมินการได้รับรังสีของผู้ปฏิบัติงานรังสีย้อนหลัง ๑๒ เดือน	

<p>ผู้จัดทำ</p> <p>เบญจมา อลงสงข.</p> <p>เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
---	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

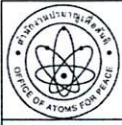
๙/๑๒

● คำขอรับใบแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

แบบคำขอ	รายละเอียดการพิจารณา	หมายเหตุ
คำขอแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี	ตรวจสอบแบบคำขอรับใบอนุญาต ว่าหน่วยงานกรอกข้อมูลครบถ้วนหรือไม่	
เอกสารทางนิติบุคคล		อ้างอิงตาม คู่มือการปฏิบัติงาน การพิจารณาเอกสารเบื้องต้นทางนิติบุคคล
เอกสารทางเทคนิคเบื้องต้น ประกอบด้วย		
แผนที่สถานที่ติดตั้งใช้งาน และแผนผังอาคาร	แสดงรายละเอียด เลขที่ตึก ถนน ตำบล อำเภอ และจังหวัดที่ชัดเจน และแผนผังอาคาร ห้อง และบริเวณข้างเคียง	
เอกสารแสดงรายการของเครื่องกำเนิดรังสี (Specification)	แสดงรายละเอียด กำลัง/พลังงานสูงสุด รุ่น ลักษณะการใช้งาน หมายเลขเครื่อง และชื่อผู้ผลิต	
รูปถ่ายเครื่องกำเนิดรังสี	รูปถ่ายเครื่องกำเนิดรังสี บริเวณรอบตัวเครื่อง และรูปถ่ายที่แสดงให้เห็นข้อมูลผู้ผลิต รุ่น หมายเลขเครื่อง ความต่างศักย์/พลังงานสูงสุด และป้ายเตือนทางรังสี	
เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัย	เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยจากหน่วยงานที่เลขาธิการประกาศกำหนด	อ้างอิงตาม ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔
หลักฐานการครอบครองอุปกรณ์บันทึกปริมาณรังสีประจำตัวบุคคล	กรณีหน่วยงานขอครั้งแรกสามารถใส่ใบเสร็จการชำระเงินได้	

หมายเหตุ: ตรวจสอบสำเนาเอกสารหลักฐานประกอบคำขออนุญาตทุกฉบับ ต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องโดยผู้ขอรับใบอนุญาต หรือผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากผู้มีอำนาจของนิติบุคคล หรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสีโดยอนุโลม

<p>ผู้จัดทำ</p> <p>เบญจมา อินฺทสุวณฺณ</p> <p>เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
---	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

๑๐/๑๒

#### ๘. เอกสารอ้างอิง

๘.๑ พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

๘.๒ กฎกระทรวงกำหนดเงื่อนไขวิธีการขอรับใบอนุญาต และการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์พิเศษ วัสดุต้นกำลัง วัสดุพลอยได้ หรือพลังงานปรมาณู พ.ศ. ๒๕๕๐

๘.๓ ประกาศสำนักงานปรมาณูสันติ เรื่อง แบบคำขอรับใบอนุญาต ใบรับคำขอ ใบอนุญาต คำขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายการในใบอนุญาต คำขอต่ออายุใบอนุญาต และคำขอรับใบแทนใบอนุญาตเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๓

๘.๔ ระเบียบคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ว่าด้วยความรับผิดชอบและสมรรถนะของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

๘.๕ กฎกระทรวงการอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

๘.๖ กฎกระทรวงศักยภาพทางเทคนิคของผู้ขอรับใบอนุญาตเกี่ยวกับเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

๘.๗ กฎกระทรวงการแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสีที่ไม่ต้องขอรับใบอนุญาตตามมาตรา ๒๖/๒ พ.ศ. ๒๕๖๔

๘.๘ กฎกระทรวงความปลอดภัยทางรังสีสำหรับเครื่องกำเนิดรังสีที่ต้องแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ๒๕๖๖

๘.๙ กฎกระทรวงอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบเป็นเครื่องกำเนิดรังสีเป็นเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๕

๘.๑๐ กฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ผู้ดำเนินการไม่ต้องขอรับใบอนุญาต พ.ศ. ๒๕๖๓

๘.๑๑ กฎกระทรวงความปลอดภัยทางรังสีสำหรับเครื่องกำเนิดรังสีที่ต้องแจ้งการมีไว้ในครอบครองหรือใช้ พ.ศ. ๒๕๖๖

๘.๑๒ กฎกระทรวงกำหนดเครื่องกำเนิดรังสีที่ไม่อยู่ภายใต้การควบคุมตามพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙ พ.ศ. ๒๕๖๓

๘.๑๓ กฎกระทรวงอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบเป็นเครื่องกำเนิดรังสีเป็นเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๕

๘.๑๔ ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง เอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

๘.๑๕ ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติเรื่อง แนวทางการพิจารณากำหนดหน่วยงานที่ออกเอกสารแสดงผลการตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องกำเนิดรังสี พ.ศ. ๒๕๖๔

ผู้จัดทำ

ปิยนุช อนุสรณ์  
เจ้าหน้าที่ One Stop Service

ผู้ทบทวน

  
ที่ปรึกษา One Stop Service

ผู้อนุมัติ

  
(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

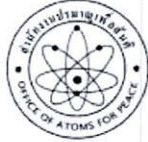
๑

๐

๑๑/๑๒

๙. ภาคผนวก

แบบคำขอรับใบอนุญาต ผลิต มีไว้ครอบครอง หรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องกำเนิดรังสี



**คำขออนุญาต**

แบบ ป.อ. ๑๓

เลขที่รับ.....
วันที่.....
รหัสหน่วยงาน.....
ผู้รับคำขอ.....
(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)

ผลิต มีไว้ครอบครอง หรือใช้ซึ่งพลังงานปรมาณูจากเครื่องกำเนิดรังสี

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

**๑. ชื่อผู้ขออนุญาต**

(๑) บุคคลธรรมดา

ข้าพเจ้า ชื่อ..... ตำแหน่ง.....

อายุ.....ปี สัญชาติ..... เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... เลขประจำตัวประชาชน  
 □□□□□□□□□□□□□□□□ บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ชอช.....  
 ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
 รหัสไปรษณีย์ □□□□□□ หมายเลขโทรศัพท์..... หมายเลขโทรสาร.....  
 จดหมายอิเล็กทรอนิกส์.....

(๒) นิติบุคคล

ชื่อหน่วยงาน..... จดทะเบียนเมื่อ..... เลขทะเบียนที่.....

ชื่อสถานที่ทำการ(ที่ติดต่อดี ณ ปัจจุบัน)  
 ที่ตั้งเลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ชอช..... ถนน.....  
 ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
 รหัสไปรษณีย์ □□□□□□ หมายเลขโทรศัพท์..... หมายเลขโทรสาร.....  
 จดหมายอิเล็กทรอนิกส์..... โดเมน(ผู้มีอำนาจขอรับใบอนุญาต)

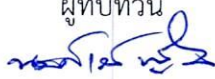

(๒.๑) ชื่อ..... ตำแหน่ง.....

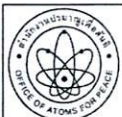
อายุ.....ปี สัญชาติ..... เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... เลขประจำตัวประชาชน  
 □□□□□□□□□□□□□□□□ บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ชอช.....  
 ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
 รหัสไปรษณีย์ □□□□□□ หมายเลขโทรศัพท์..... หมายเลขโทรสาร.....  
 จดหมายอิเล็กทรอนิกส์.....

(๒.๒) ชื่อ..... ตำแหน่ง.....

อายุ.....ปี สัญชาติ..... เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ..... เลขประจำตัวประชาชน  
 □□□□□□□□□□□□□□□□ บ้านเลขที่..... หมู่ที่..... ต.รอก/ชอช.....  
 ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....  
 รหัสไปรษณีย์ □□□□□□ หมายเลขโทรศัพท์..... หมายเลขโทรสาร.....  
 จดหมายอิเล็กทรอนิกส์.....

(กรณีมากกว่า 2 คน ให้ใช้เอกสารแบบเพิ่มเติมได้)

<p>ผู้จัดทำ</p> <p>เบญจมา อึ้งสอด.</p> <p>เจ้าหน้าที่ One Stop Service</p>	<p>ผู้ทบทวน</p>  <p>ที่ปรึกษา One Stop Service</p>	<p>ผู้อนุมัติ</p>  <p>(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)</p>
--	---	--



กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี

รหัสเอกสาร:

ประกาศใช้วันที่:

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: การพิจารณาคำขอที่เกี่ยวข้องกับเครื่องกำเนิดรังสี

๑

๐

๑๒/๑๒

แบบคำขอแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี



คำขอแจ้งการครอบครองหรือใช้เครื่องกำเนิดรังสี

Notification for Possession or Use of Radiation Generators

เฉพาะเจ้าหน้าที่ (For official use only)

เลขที่รับคำขอ : □□-□□□□-□□□□□□-□□□□ วันที่รับคำขอ : ..... ชื่อผู้รับคำขอ : .....  
Notification No. Date received Receiving official's name

1. วัตถุประสงค์ในการยื่นคำขอ (Notification purpose)

- แจ้งเครื่องกำเนิดรังสีเครื่องใหม่ (new notification of radiation generator(s))
- ขอใบรับแจ้งใหม่ เนื่องจาก (กรอกเฉพาะข้อ 2) (replacement request for [only fill section 2])
  - ใบรับแจ้งชำรุดในสาระสำคัญ เลขที่ใบรับแจ้ง .....  ใบรับแจ้งสูญหายหรือถูกทำลาย (essentially defaced acknowledgement No.) (lost or damaged acknowledgement)

2. ข้อมูลผู้แจ้ง (Notifier's information)

2.1. บุคคลธรรมดา (Natural person)

(นาย/นาง/นางสาว) ชื่อ (Name) : ..... นามสกุล (Surname) : .....  
(Mr./Mrs./Miss)

เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน (Identification No.) : □-□□□□-□□□□□□-□□-□

กรณีเป็นบุคคลต่างชาติ (For a foreigner)

เลขที่ใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว (Alien identification No.) : ..... หรือ (or)

เลขที่หนังสือเดินทาง (Passport No.) : .....

ที่อยู่ที่ติดต่อได้ (Current address) : .....

แขวง/ตำบล (Subdistrict) : ..... เขต/อำเภอ (District) : .....

จังหวัด (Province) : ..... รหัสไปรษณีย์ (Postcode) : .....

หมายเลขโทรศัพท์ (Phone No.) : ..... หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Mobile No.) : .....

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (Email) : ..... หมายเลขโทรสาร (Fax No.) : .....

2.2. นิติบุคคล (Juristic person)

ประเภทนิติบุคคล (Type of juristic person)

- ส่วนราชการ (Government)
- รัฐวิสาหกิจ (State-owned company)
- สภากาชาดไทย (The Thai Red Cross Society)
- องค์กรมหาชน (Public Organization)
- เอกชน (Private organization)
- อื่น ๆ โปรดระบุ (Others, please specify) .....

ชื่อนิติบุคคล (Name of the juristic person) : .....

2.2.1. นิติบุคคลที่จดทะเบียนในประเทศไทย (Juristic person registered in Thailand)

เลขทะเบียนนิติบุคคล (Thai juristic person registered No.) : .....

วันที่จดทะเบียน (Date of register) : .....

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี (Tax Identification No.) : □-□□□□-□□□□□□-□□-□

ทะเบียนโรงงานเลขที่ (Factory registered No.) : ..... (ถ้ามี (if any))

ที่ตั้งสำนักงานใหญ่ (Head office address) : .....

แขวง/ตำบล (Subdistrict) : ..... เขต/อำเภอ (District) : .....

จังหวัด (Province) : ..... รหัสไปรษณีย์ (Postcode) : .....

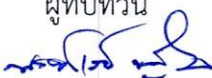
หมายเลขโทรศัพท์ (Phone No.) : ..... หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Mobile No.) : .....

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (Email) : ..... หมายเลขโทรสาร (Fax No.) : .....

ผู้จัดทำ

เบญจมา อุลลฮาต.  
เจ้าหน้าที่ One Stop Service

ผู้ทบทวน

  
ที่ปรึกษา One Stop Service

ผู้อนุมัติ

  
(ผู้อำนวยการกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี)

