**แบบ กภ.ร.๑**

**แบบแจ้งประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีตั้งอยู่**

**ข้อมูลเกี่ยวกับการรอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ 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 (แนบสำเนาเอกสารการเป็นเจ้าหน้าที่ดังกล่าว พร้อมรับรองความถูกต้อง)

* เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี จำนวน............................................คน
* เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์ จำนวน....................................คน
* เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน (เฉพาะที่เกี่ยวข้องกับต้นกำเนิดรังสี)

จำนวน...........................คน

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ชื่อ-นามสกุล** | **ระบุประเภทของเจ้าหน้าที่** | **เลขที่ใบอนุญาต****หรือเลขทะเบียน** |
| ๑.)  | * เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
* เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์
* เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน
 |  |
| ๒.)  | * เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี
* เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางเทคนิคเกี่ยวกับวัสดุนิวเคลียร์
* เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน
 |  |

๕. ประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ ข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาต
หรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ และกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลดังกล่าว ตามตารางแนบท้าย จำนวน.............หน้า

 ลงชื่อ....................................................................................

(......................................................................................)

นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน

วัน เดือน ปี..........................................................................

 **ตารางแนบท้ายรายละเอียดประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีตั้งอยู่ แบบ กภ.ร.๑**

**ข้อมูลเกี่ยวกับการรอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครองหรือใช้ และกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงข้อมูล**

๑. ชื่อสถานประกอบกิจการ................................................................................................................................................................................................................................................................................

๒. วัน/เดือน/ปี 🔾 ได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ..............................................................................................................................................................................

 🔾 แจ้งการครอบครองตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ....................................................................................................................................................................

 🔾 นำต้นกำเนิดรังสีเข้ามาในสถานประกอบกิจการ..................................................................................................................................................................................................

 🔾 มีการเปลี่ยนแปลงต้นกำเนิดรังสี..........................................................................................................................................................................................................................

๓. การแจ้ง 🔾 ประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี และสถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ รวมทั้งแจ้งข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาตหรือการแจ้งการครอบครอง

 หรือใช้ตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

 🔾 การเปลี่ยนแปลงประเภทต้นกำเนิดรังสี ปริมาณรังสี และสถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสีนั้นตั้งอยู่ รวมทั้งแจ้งการเปลี่ยนแปลงข้อมูลเกี่ยวกับการอนุญาต

 หรือการแจ้งการเปลี่ยนแปลงการครอบครองหรือใช้ตามกฎหมายว่าด้วยพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ

๔. รายละเอียดต้นกำเนิดรังสี

 ๔.๑ วัสดุกัมมันตรังสี

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | ชื่อต้นกำเนิดรังสี(วัสดุกัมมันตรังสี) | ปริมาณความแรงรังสีตามใบรับรอง(๑)(วัน เดือน ปี) | สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสี (วัสดุกัมมันตรังสี) นั้นตั้งอยู่ | จุดมุ่งหมายในการใช้งาน(๓) | การเปลี่ยนแปลงปริมาณต้นกำเนิดรังสี(วัสดุกัมมันตรังสี)(๔)(กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง) |
| ปริมาณที่ครอบครอง (๑)(วัน เดือน ปี) | สถานที่เก็บรักษาและวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา | สถานที่ใช้งาน(๒) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

- ๒ -

 ๔.๒ เครื่องกำเนิดรังสี  **แบบ กภ.ร.๑**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | ชื่อต้นกำเนิดรังสี(เครื่องกำเนิดรังสี) | ปริมาณหรืออัตรากำลังตามใบรับรอง(๑)(วัน เดือน ปี) | สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสี (เครื่องกำเนิดรังสี) นั้นตั้งอยู่ | จุดมุ่งหมายในการใช้งาน(๓) | การเปลี่ยนแปลงปริมาณต้นกำเนิดรังสี(เครื่องกำเนิดรังสี)(๔)(กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง) |
| ปริมาณที่ครอบครอง (๑)(วัน เดือน ปี) | สถานที่เก็บรักษาและวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา | สถานที่ใช้งาน(๒) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

- ๓ -

 ๔.๓ วัสดุนิวเคลียร์ **แบบ กภ.ร.๑**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ลำดับที่ | ชื่อต้นกำเนิดรังสี(วัสดุนิวเคลียร์) | ปริมาณตามใบรับรอง(๑)(วัน เดือน ปี) | สถานประกอบกิจการซึ่งต้นกำเนิดรังสี (วัสดุนิวเคลียร์) นั้นตั้งอยู่ | จุดมุ่งหมายในการใช้งาน(๓) | การเปลี่ยนแปลงปริมาณต้นกำเนิดรังสี(วัสดุนิวเคลียร์)(๔)(กรณีแจ้งการเปลี่ยนแปลง) |
| ปริมาณที่ครอบครอง (๑)(วัน เดือน ปี) | สถานที่เก็บรักษาและวัน เดือน ปีที่เก็บรักษา | สถานที่ใช้งาน(๒) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

ลงชื่อ....................................................................................

(.................................................................................)

 นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทน

**หมายเหตุ** (๑) ให้ระบุปริมาณความแรงรังสีในกรณีที่วัสดุเป็นกัมมันตรังสี และระบุอัตรากำลังหรือปริมาณรังสีสูงสุดในกรณีที่เป็นเครื่องกำเนิดรังสี

 (๒) กรณีเป็นการใช้งานนอกสถานที่ เช่น รถบริการถ่ายภาพทางรังสี ต้องมีสมุดบันทึกรายการใช้งาน (Log Book) ทุกครั้ง

 (๓) ให้ระบุจุดมุ่งหมายในการใช้งาน เช่น การตรวจสอบวัสดุไหล การวัดระดับของไหล การวัดน้ำหนัก การวัดความหนาของวัสดุ การวัดความหนาของวัสดุเคลือบ การวัดความหนาแน่น
การตรวจสอบด้วยการถ่ายภาพรังสี การรักษาทางการแพทย์ ฯลฯ

 (๔) ให้ระบุว่าเป็นการเปลี่ยนแปลงโดยเพิ่ม หรือลด หรือยกเลิกปริมาณต้นกำเนิดรังสี

 (๕) กรณีเป็นนิติบุคคลให้ลงนามและประทับตราโดยผู้มีอำนาจตามหนังสือรับรองนิติบุคคล