

คู่มือประชาชน

กระบวนการ

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กรม : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หน่วยงาน : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

ชื่อกระบวนการ : การรายงานวัสดุภัณฑ์มันตรังสีตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม

กลุ่มกระบวนการ : การรายงานวัสดุภัณฑ์มันตรังสีตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม

กรณีกระบวนการ : -

ชื่อเรียกทั่วไป : การรายงานวัสดุภัณฑ์มันตรังสีตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม

หมวดหมู่กระบวนการ : รับแจ้ง

ประเภทกระบวนการ : กระบวนการบริการที่เบ็ดเสร็จในหน่วยเดียว

ระดับผลกระทบ : บริการทั่วไป

พื้นที่ให้บริการ : ส่วนกลาง

กฎหมาย : 1. ศักดิ์กฎหมาย : กฎหมายลำดับรอง

ประเภทกฎหมาย : กฎกระทรวง

กฎหมาย : กฎกระทรวงการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม พ.ศ. 2562

2. ศักดิ์กฎหมาย : กฎหมายเศษบัญญัติ/ข้อบัญญัติ

ประเภทกฎหมาย : อื่นๆ

กฎหมาย : ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่อง แบบรายงานการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปิโตรเลียม พ.ศ. 2562

3. ศักดิ์กฎหมาย :

ประเภทกฎหมาย : พระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.)

กฎหมาย : พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. 2559

ป้ายคำ : 1. หมวดหมู่บริการ : ใบอนุญาตที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ,

2. กลุ่มผู้ใช้บริการ : ผู้ประกอบการ นักลงทุน,

3. ป้ายคำ : ตกค้าง, ติดหลุม, วัสดุภัณฑ์มันตรังสี, หลุมสำรวจปิโตรเลียม

ลำดับการแสดงผล : 17

สถานะ : เผยแพร่

ผู้สร้าง : -

วัน-เวลาที่สร้าง : 17 พ.ย. 2564 13:36

ผู้ปรับปรุงล่าสุด : วรัญญา

ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด : 7 เม.ย. 2566 16:55

ข้อมูลทั่วไป

คู่มือฉบับที่ : 3

Infographic

รูปภาพ :



คู่มือประชาชน

ช่องทางการให้บริการ

- ช่องทางการให้บริการ :** ติดต่อด้วยตนเอง ณ หน่วยงาน
รายละเอียด : จุดบริการ one stop service (ห้อง 103) อาคาร 1 ชั้น 1 สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เลขที่ 16 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
URL : -
หมายเหตุ : -

- ช่องทางการให้บริการ :** อีเมล
รายละเอียด : oss@oap.go.th
URL : -
หมายเหตุ : -

หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขในการยื่นคำขอ และในการพิจารณาอนุญาต

รายละเอียด : ตามมาตรา 83 แห่งพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. 2559 เมื่อผู้รับใบอนุญาตตามมาตรา 19 (1) และมาตรา 20 พบว่ามีวัสดุภัณฑ์มันตรังสีตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปีโตรเลียม จะต้องปฏิบัติตาม ข้อกำหนดภายใต้กฎกระทรวงการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปีโตรเลียม พ.ศ. 2562 และการรายงานนั้นดำเนินการตามประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ เรื่องแบบรายงานการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปีโตรเลียม พ.ศ. 2562

ขั้นตอน ระยะเวลา และส่วนงานที่รับผิดชอบ

- ขั้นตอน :** การตรวจสอบความครบถ้วนของเอกสาร
ขั้นตอนย่อย : -
รายละเอียด : รายงานข้อมูลการตกค้างของวัสดุภัณฑ์มันตรังสี หรือ ข้อมูลการสละวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้าง ให้เลขานุการทราบทางโทรศัพท์หรือวิธีอื่นใดที่เหมาะสมโดยทันที
ระยะเวลา : 1 วันทำการ
หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
หมายเหตุ : -
- ขั้นตอน :** การตรวจพิจารณาเอกสาร
ขั้นตอนย่อย : -
รายละเอียด : เมื่อมีการนำวัสดุภัณฑ์มันตรังสีขึ้นมาจากหลุมสำรวจปีโตรเลียมเสร็จสิ้นแล้ว หรือ เมื่อดำเนินการสละวัสดุภัณฑ์มันตรังสีและปิดหลุมสำรวจปีโตรเลียมเสร็จสิ้นแล้วให้ผู้รับใบอนุญาตแจ้งต่อเลขานุการตามแบบที่เลขานุการประกาศกำหนดภายใน 30 วันนับแต่วันที่ดำเนินการเสร็จสิ้น
ระยะเวลา : 5 วันทำการ
หน่วยงานที่รับผิดชอบ : สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
หมายเหตุ : -

ระยะเวลาดำเนินการรวม : 6 วันทำการ

คู่มือประชาชน

รายการเอกสารหลักฐานประกอบ

- หมวดหมู่เอกสาร :** เอกสารเพิ่มเติม
เอกสาร : สำเนาใบอนุญาตที่แสดงรายการวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้าง
รายละเอียด : -
ประเภทการใช้เอกสาร : ทุกกรณี
เอกสาร : สำเนา 1 ฉบับ
ไฟล์เอกสารตัวอย่าง : -
หมายเหตุ : -
- หมวดหมู่เอกสาร :** แบบฟอร์มคำขอ
เอกสาร : แบบรายงานการดำเนินการเกี่ยวกับวัสดุภัณฑ์มันตรังสีที่ตกค้างอยู่ในหลุมสำรวจปีโตรเลียม พ.ศ. 2562
รายละเอียด : -
ประเภทการใช้เอกสาร : ทุกกรณี
เอกสาร : ฉบับจริง 1 ฉบับ
ไฟล์เอกสารตัวอย่าง : -
หมายเหตุ : -
- หมวดหมู่เอกสาร :** เอกสารเพิ่มเติม
เอกสาร : ใบรายงานเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น
รายละเอียด : คือ บันทึกรายงานเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ณ ขณะเกิดเหตุ (Logbook)
ประเภทการใช้เอกสาร : ทุกกรณี
เอกสาร : สำเนา 1 ฉบับ
ไฟล์เอกสารตัวอย่าง : -
หมายเหตุ : -
- หมวดหมู่เอกสาร :** เอกสารเพิ่มเติม
เอกสาร : ผลการตรวจสอบการรั่วไหลหรือการปนเปื้อนของวัสดุภัณฑ์มันตรังสีในเขตดินหินโคลนหรือของเหลวที่ติดขึ้นจากหลุม
รายละเอียด : -
ประเภทการใช้เอกสาร : ทุกกรณี
เอกสาร : ฉบับจริง 1 ฉบับ
ไฟล์เอกสารตัวอย่าง : -
หมายเหตุ : -
- หมวดหมู่เอกสาร :** เอกสารเพิ่มเติม
เอกสาร : การตรวจสอบค่าปริมาณรังสีและการรั่วไหลหรือการปนเปื้อนของวัสดุภัณฑ์มันตรังสีทั้งภายในและภายนอกแคปซูล
รายละเอียด : -
ประเภทการใช้เอกสาร : ทุกกรณี
เอกสาร : ฉบับจริง 1 ฉบับ
ไฟล์เอกสารตัวอย่าง : -
หมายเหตุ : -

ค่าธรรมเนียม

ไม่ระบุรายการค่าธรรมเนียม

ใบอนุญาต

ไม่ระบุรายการใบอนุญาต

คู่มือประชาชน

ช่องทางการร้องเรียน

- ชื่อหน่วยงาน :** ศูนย์บริการประชาชน สำนักงานปลัด สำนักนายกรัฐมนตรี
รายละเอียด : เลขที่ 1 ถนนพิษณุโลก เขตดุสิต กทม. 10300

- ชื่อหน่วยงาน :** ศูนย์รับเรื่องร้องเรียนการทุจริตในภาครัฐ
รายละเอียด : สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ (สำนักงาน ป.ป.ท.)
 - 99 หมู่ 4 อาคารซอฟต์แวร์ปาร์ค ชั้น 2 ถนนแจ้งวัฒนะ ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120
 - สายด่วน 1206 / โทรศัพท์ 0 2502 6670-80 ต่อ 1900 , 1904- 7 / โทรสาร 0 2502 6132
 - www.pacc.go.th

- ชื่อหน่วยงาน :** หน่วยงานกลางรับเรื่องร้องเรียนสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
รายละเอียด : <http://epetition.oap.go.th/> เบอร์โทรศัพท์ : 02-596-7600 ต่อ 4204 หรือ e-mail : development.oap@gmail.com