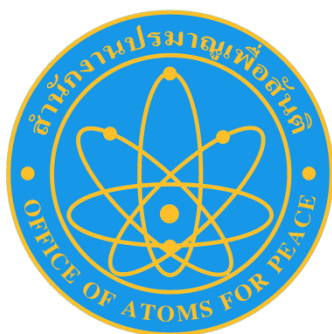


คู่มือการดำเนินงาน
เรื่อง โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ชื่อหน่วยงาน กลุ่มส่งเสริมฝึกอบรมและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ

หัวข้อองค์ความรู้
ชื่อเรื่อง โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์
.....ภาษาอังกฤษ.....
(ฉบับที่ ปรับปรุงครั้งที่ ...)

เสนอโดย	กลุ่มส่งเสริมฝึกอบรมและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์
จัดเตรียมโดย	งานเผยแพร่และประชาสัมพันธ์
ทบทวนโดย	งานเผยแพร่และประชาสัมพันธ์
อนุมัติโดย	สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู
สำเนาเล่มที่	



สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู

รหัสเอกสาร: KM-...-...

ประกาศใช้วันที่: (ประกาศโดย DCC)

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

๑

๐

๓/๘

สารบัญ

	หน้า
๑. วัตถุประสงค์	...๔
๒. ขอบเขต	...๔
๓. คำจำกัดความ	...๕
๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ	...๕
๕. ขั้นตอนและแผนผังการปฏิบัติงาน	...๖
๖. การบันทึก	...๗
๗. ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานตามระเบียบวิธีปฏิบัติงาน	...๗
๘. วิธีการตรวจสอบความถูกต้อง	...๘
๙. เอกสารอ้างอิง	...๘
๑๐. เอกสารแนบท้าย	...๘

...

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR



สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู

รหัสเอกสาร: KM-...-...

ประกาศใช้วันที่: (ประกาศโดย DCC)

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

๑

๐

๔/๘

โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

ปัจจุบันมักมีข่าวสารจากแหล่งอื่นที่ส่งผลให้เกิดทัศนคติเชิงลบ อาทิ ข่าวอุบัติเหตุนิวเคลียร์จากต่างประเทศ การนำเรื่องราวนิวเคลียร์มาสร้างเป็นภาพยนตร์เชิงลบ ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการเผยแพร่ความรู้ และสร้างความตระหนัก รวมทั้ง สร้างการมีส่วนร่วมด้านความปลอดภัยจากการใช้พลังงานปรมาณูให้แก่ประชาชน เพื่อความเข้มแข็งของสังคม ชุมชนและท้องถิ่นของประเทศไทย โดยดำเนินการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อประเภทต่าง ๆ อาทิ สื่อโทรทัศน์ สื่อวิทยุ สื่อมัลติมีเดีย สื่อสิ่งพิมพ์ เช่น แผ่นพับ โบว์ชัวร์ โปสเตอร์ และสื่อที่กำลังได้รับความนิยมอย่างมากในขณะนี้คือ สื่อออนไลน์ เพื่อให้ครอบคลุมทั่วทุกภูมิภาคของประเทศในการให้ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องด้านพลังงานปรมาณู จึงต้องอาศัยสื่อประเภทต่าง ๆ ข้างต้น

วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อผลิตสื่อความรู้เกี่ยวกับพลังงานปรมาณู และความปลอดภัยในการใช้ประโยชน์จากพลังงานปรมาณู
๒. เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ความรู้ความเข้าใจ สร้างทัศนคติที่ดีและความเชื่อมั่นต่อสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ และความปลอดภัยในการใช้ประโยชน์จากพลังงานปรมาณู

๒. ขอบเขต

กำหนดแผนปฏิบัติการประจำปี และกิจกรรมการดำเนินงานประชาสัมพันธ์ รับนโยบายจากผู้บริหาร จากนั้นเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ดำเนินการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้รับผิดชอบ วิเคราะห์ กำหนดเนื้อหา กำหนดประเด็นที่จะประชาสัมพันธ์ร่วมกัน เมื่อได้ประเด็นหรือเนื้อหาที่จะประชาสัมพันธ์แล้ว จึงมากำหนดสื่อ หรือช่องทางการสื่อสาร ข่าวสาร เวลาและกลุ่มเป้าหมายให้เหมาะสมกับการที่จะเผยแพร่ข่าวสารประชาสัมพันธ์ไปยังผู้รับ/กลุ่มเป้าหมาย ซึ่งมี ๓ กรณี ดังนี้

กรณีที่ ๑) การให้บริการจัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ รวบรวมเนื้อหา กำหนดประเด็นที่จะประชาสัมพันธ์และจัดทำเป็นข่าวสาร (Press Release) เรียบร้อยแล้วให้นำเสนอผู้บริหารเพื่อขออนุมัติ เพื่อเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชนทุกแขนง และในวันจัดงาน/กิจกรรม เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์จะดำเนินการประสานสื่อมวลชนไปร่วมทำข่าวในวันงานและบริการการถ่ายภาพกิจกรรมของงาน เพื่อนำภาพถ่ายไปเผยแพร่แก่สื่อมวลชนได้นำไปลงตีพิมพ์ ตามสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ และนำภาพกิจกรรม/งาน มาจัดทำบอร์ดประชาสัมพันธ์ภายในหน่วยงานด้วย

กรณีที่ ๒) การจัดจ้างผลิตสื่อประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผ่านสื่อ/ช่องทางต่างๆ อาทิ โทรทัศน์ วิทยุ หนังสือพิมพ์ สื่อสิ่งพิมพ์อื่นๆ และสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์จะเป็นผู้จัดทำรายละเอียดของ

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR



สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู

รหัสเอกสาร: KM-...-...

ประกาศใช้วันที่: (ประกาศโดย DCC)

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

๑

๐

๕/๘

สื่อที่จะจัดซื้อจัดจ้างและนำเสนอผู้บริหาร เพื่อขออนุมัติจัดซื้อจัดจ้าง เมื่อได้รับอนุมัติแล้วจึงดำเนินการส่งฝ่ายพัสดุ สำนักบริหาร เพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบพัสดุต่อไป

กรณีที่ ๓) การจัดกิจกรรมสื่อมวลชนสัมพันธ์ อาทิ การพาสื่อมวลชนไปศึกษาดูงาน การดำเนินงานของหน่วยงาน ในพื้นที่ การจัดกิจกรรมพบปะสื่อมวลชน (Meet the press) การจัดกิจกรรมประชุม/สัมมนา ร่วมกับสื่อมวลชน กิจกรรมการณรงค์เพื่อการประชาสัมพันธ์ต่างๆ ดำเนินการขออนุมัติผู้บริหารเห็นชอบและดำเนินการตามโครงการ

๓. คำจำกัดความ

๓.๑ การส่งเสริมเผยแพร่ หมายถึง การดำเนินการจัดทำข้อมูลความรู้ กิจกรรม หรือภารกิจหน้าที่ของหน่วยงาน เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้มีความรู้ความเข้าใจด้านนิวเคลียร์และรังสี เกิดการรับรู้ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้

๓.๒ สื่อประชาสัมพันธ์ หมายถึง สิ่งต่างๆ ที่เป็นตัวกลางการถ่ายทอดความรู้ความเข้าใจเรื่องพลังงานนิวเคลียร์และรังสี รวมถึงภารกิจของหน่วยงาน ให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งวัสดุอุปกรณ์ และวิธีการ อาทิ วิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ วารสาร นิตยสาร แผ่นพับ สื่อออนไลน์ เป็นต้น

๓.๓ กลุ่มเป้าหมาย หมายถึง สื่อมวลชน นักเรียน นิสิต นักศึกษา นักวิชาการ ครู อาจารย์ ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับสารรังสี และประชาชนทั่วไป

๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ

๔.๑ ผู้อำนวยการกลุ่ม มีหน้าที่ สั่งการ กำกับดูแล การดำเนินการของข้าราชการ เจ้าหน้าที่ให้ปฏิบัติหน้าที่เป็นไปตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง ด้วยความเรียบร้อยตามแผนงาน

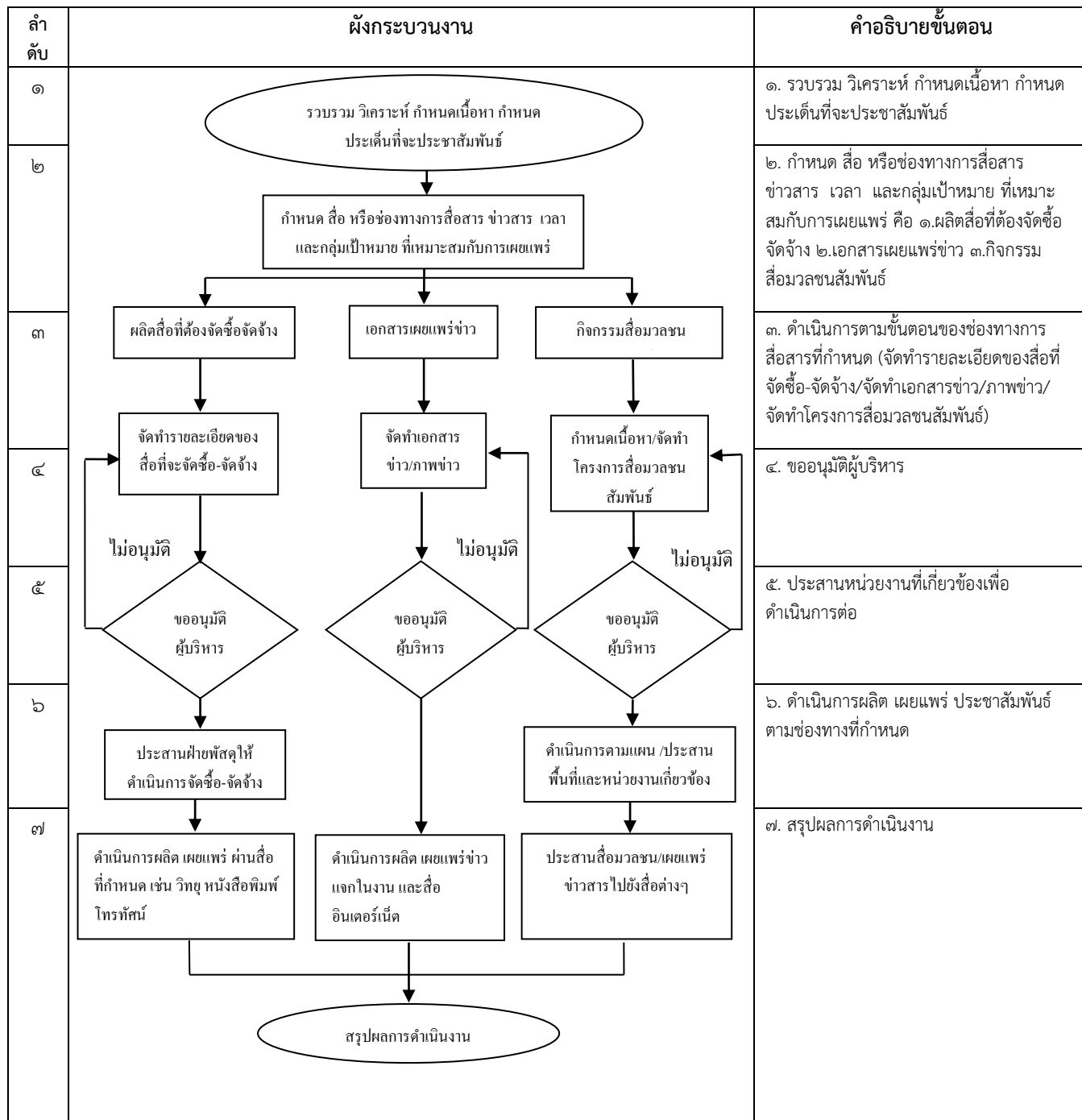
๔.๒ หัวหน้างาน มีหน้าที่ กำกับดูแล การดำเนินการของข้าราชการ เจ้าหน้าที่ให้ปฏิบัติหน้าที่เป็นไปตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง ด้วยความเรียบร้อยตามแผนงาน

๔.๓ เจ้าหน้าที่ มีหน้าที่ ดำเนินการปฏิบัติหน้าที่ให้เป็นไปตามกฎ ระเบียบ คำสั่ง ด้วยความเรียบร้อยตามแผนงาน

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR



๕. แผนผังและขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Flow chart)



ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR



สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู

รหัสเอกสาร: KM-...-...

ประกาศใช้วันที่: (ประกาศโดย DCC)

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

๑

๐

๗/๘

๖. การบันทึก

ชื่อบันทึก	รหัสเอกสาร	ผู้จัดเก็บ	ระยะเวลาในการจัดเก็บ

๗. ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานตามระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

การวัดผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดให้ดำเนินการปีละ ๒ ครั้งตามรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ (วันที่ ๓๑ มีนาคม และ ๓๐ กันยายน ของทุกปี) ซึ่งตัวชี้วัดประกอบด้วย

ผลผลิตและตัวชี้วัด

ผลผลิตของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ระยะเวลา
ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับพลังงานปรมาณู และความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ประโยชน์จากพลังงานปรมาณู	จำนวนครั้งในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับพลังงานปรมาณู และความปลอดภัยในการใช้ประโยชน์จากพลังงานปรมาณู	ไม่ต่ำกว่า ๕๐๐ ครั้ง	๑๒ เดือน

ผลลัพธ์และตัวชี้วัด

ผลลัพธ์ของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ระยะเวลา
กลุ่มเป้าหมายได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับพลังงานปรมาณู และความรู้เรื่อง ความปลอดภัยในการใช้ประโยชน์จากพลังงานปรมาณูมากขึ้น	ร้อยละของการรับรู้ข้อมูลข่าวสารที่มากขึ้นของประชาชน เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา	ร้อยละ ๑๐	๑๒ เดือน

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR



สำนักนโยบายและบริหารด้านพลังงานปรมาณู

รหัสเอกสาร: KM-...-...

ประกาศใช้วันที่: (ประกาศโดย DCC)

Procedure Manual: ระเบียบวิธีปฏิบัติงาน

ฉบับที่:

ปรับปรุงครั้งที่:

หน้า:

เรื่อง: โครงการส่งเสริมเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับนิวเคลียร์

๑

๐

๘/๘

๘. วิธีการตรวจสอบความถูกต้อง

๘.๑ การตรวจสอบเนื้อหา

- ความถูกต้องของข้อมูลในเอกสาร
- ความครบถ้วนของข้อมูลที่อ้างอิงในเอกสาร

๘.๒ เอกสารต้องผ่านการลงนาม และต้องมีการตรวจทานตามลำดับขั้น

๙. เอกสารอ้างอิง

ภาคผนวก

๑๐. เอกสารแนบท้าย

ภาคผนวก

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
กลุ่มงาน.....	หัวหน้ากลุ่มงาน QMR