

องค์ประกอบคณะกรรมการเฉพาะกิจในการจัดทำเกณฑ์การประเมิน และพิจารณาเอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการ ทางนิวเคลียร์ประเภทสถานที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย

คำสั่งคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
ที่ ๓๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



ประธานอนุกรรมการ

นายกมล ตรีกรบุตร

อนุกรรมการ



ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง



ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม



ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ผู้แทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิต
แห่งประเทศไทย



ผู้แทนวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย
ในพระบรมราชูปถัมภ์



ผู้แทนภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ผู้แทนภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



ผู้แทนสมาคมนิวเคลียร์
แห่งประเทศไทย



ผู้แทนกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
นายพงษ์พันธ์ นาคแก้ว
วิศวกรนิวเคลียร์ชำนาญการพิเศษ

อนุกรรมการและเลขานุการ



นายไชยศ สุนทรภา
หัวหน้ากลุ่มอนุญาตทางนิวเคลียร์
กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ



ผู้แทนกองตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
นายสมเจตน์ สุดประเสริฐ
วิศวกรนิวเคลียร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้ช่วยเลขานุการ



เจ้าหน้าที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
ที่ได้รับมอบหมาย
นางสาวปานทิพย์ อัมพรรัตน์
วิศวกรนิวเคลียร์ชำนาญการพิเศษ



เจ้าหน้าที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
ที่ได้รับมอบหมาย
นายณัฐวุฒิ ยาค่า



คำสั่งคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ
ที่ ๓ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจในการจัดทำเกณฑ์การประเมินและพิจารณา
เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์
ประเภทสถานที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย

โดยที่เป็นการสมควรมีคณะกรรมการเฉพาะกิจที่มีหน้าที่และอำนาจครอบคลุมการจัดทำ
เกณฑ์การประเมินและพิจารณาเอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์
ประเภทสถานที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙
ประกอบกับมติคณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่
๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ คณะกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติจึงแต่งตั้งคณะกรรมการเฉพาะกิจ
ในการจัดทำเกณฑ์การประเมินและพิจารณาเอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการ
ทางนิวเคลียร์ ประเภทสถานที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. องค์ประกอบ

- | | | |
|------|--|------------------------|
| ๑.๑ | นายกมล ตรีรกบุตร | ประธานอนุกรรมการ |
| ๑.๒ | ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง | อนุกรรมการ |
| ๑.๓ | ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม | อนุกรรมการ |
| ๑.๔ | ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | อนุกรรมการ |
| ๑.๕ | ผู้แทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย | อนุกรรมการ |
| ๑.๖ | ผู้แทนวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ | อนุกรรมการ |
| ๑.๗ | ผู้แทนภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | อนุกรรมการ |
| ๑.๘ | ผู้แทนภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ | อนุกรรมการ |
| ๑.๙ | ผู้แทนสมาคมนิวเคลียร์แห่งประเทศไทย | อนุกรรมการ |
| ๑.๑๐ | ผู้แทนกองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ | อนุกรรมการ |
| ๑.๑๑ | ผู้แทนกองตรวจสอบทางนิวเคลียร์และรังสี สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ | อนุกรรมการ |
| ๑.๑๒ | หัวหน้ากลุ่มอนุญาตทางนิวเคลียร์
กองอนุญาตทางนิวเคลียร์และรังสี สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ | อนุกรรมการและเลขานุการ |
| ๑.๑๓ | เจ้าหน้าที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติที่ได้รับมอบหมาย | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑.๑๔ | เจ้าหน้าที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติที่ได้รับมอบหมาย | ผู้ช่วยเลขานุการ |

๒. หน้าที่และอำนาจ

๒.๑ จัดทำเกณฑ์การประเมินเอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ ประเภทสถานที่ใช้เครื่องปฏิกรณ์นิวเคลียร์วิจัย ตามที่ระบุไว้ในกฎกระทรวงการขออนุญาตก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ดังต่อไปนี้

(๑) แผนการก่อสร้างและติดตั้งระบบอุปกรณ์

(๒) แผนการเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งเส้นทางการขนส่งวัสดุและอุปกรณ์เครื่องมือสำหรับการก่อสร้าง

(๓) ขั้นตอนวิธีการขนส่ง ขนย้าย และติดตั้งชิ้นส่วนเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่มีขนาดใหญ่

(๔) ข้อมูลความเชี่ยวชาญและความน่าเชื่อถือขององค์กรและบุคลากรหลักที่รับผิดชอบงานก่อสร้าง เช่น ผู้จัดการโครงการก่อสร้าง และผู้ควบคุมงานก่อสร้าง

(๕) ข้อมูลระบบการบริหารจัดการโครงการก่อสร้างและระบบประกันคุณภาพการก่อสร้าง

(๖) แผนรักษาความมั่นคงปลอดภัยในระหว่างการก่อสร้าง

(๗) แผนการจัดการความเสี่ยงของโครงการก่อสร้าง

(๘) เอกสารหรือหลักฐานทางการเงินที่เกี่ยวกับประมาณการค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง การจัดหาเงินทุนในการก่อสร้าง และงบการเงินประจำปีล่าสุด หรือรายงานเกี่ยวกับงบประมาณหรือฐานะทางการเงินอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

๒.๒ พิจารณาประเมินเอกสาร ตามข้อ ๒.๑

๒.๓ เสนอแนะแนวทางในการพัฒนาปรับปรุงการกำกับดูแลการก่อสร้างสถานประกอบการทางนิวเคลียร์

๒.๔ เสนอผลการปฏิบัติงานต่อคณะกรรมการกำกับดูแลสถานประกอบการทางนิวเคลียร์และคณะกรรมการ

๒.๕ ปฏิบัติงานอื่นตามที่คณะกรรมการมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยให้คณะกรรมการมีระยะเวลาการปฏิบัติงาน ๓ ปี

สั่ง ณ วันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายดอน ปรมดีวินัย)

รองนายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ