



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
ที่ ๑๙๘๔ /๒๕๕๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการพลังงานเป็นไปตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ และพระราชบัญญัติส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ ซึ่งมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๑ ซึ่งมีผลให้อาคารควบคุมภาครัฐ ประมาณ ๘๐๐ แห่ง ต้องอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายที่กำหนด เพื่อให้การดำเนินงานตามนโยบายดังกล่าวดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๗ และมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ.๒๕๔๗ จึงให้ยกเลิกคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีที่ ๕๓๙/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๕ และให้ใช้คำสั่งฉบับนี้แทน ดังนี้

- | | |
|---|------------------|
| ๑. อธิการบดี | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร | รองประธานกรรมการ |
| ๓. คณบดีคณะครุศาสตร์ | กรรมการ |
| ๔. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการ |
| ๕. คณบดีคณะวิทยาการจัดการ | กรรมการ |
| ๖. คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร | กรรมการ |
| ๗. คณบดีเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอัญมณีศาสตร์ | กรรมการ |
| ๘. คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ | กรรมการ |
| ๙. คณบดีคณะอัญมณีศาสตร์และประยุกต์ศิลป์ | กรรมการ |
| ๑๐. คณบดีคณะนิติศาสตร์ | กรรมการ |
| ๑๑. คณบดีคณะนิเทศศาสตร์ | กรรมการ |
| ๑๒. คณบดีคณะวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ | กรรมการ |
| ๑๓. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย | กรรมการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต | กรรมการ |
| ๑๕. ผู้อำนวยการสำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน | กรรมการ |
| ๑๖. ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ | กรรมการ |
| ๑๗. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา | กรรมการ |
| ๑๘. ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี | กรรมการ |
| ๑๙. หัวหน้ากองกลาง | กรรมการ |
| ๒๐. หัวหน้ากองนโยบายและแผน | กรรมการ |
| ๒๑. หัวหน้ากองพัฒนานักศึกษา | กรรมการ |
| ๒๒. หัวหน้าหน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ | กรรมการ |

/...๒๓. อาจารย์

๒๓. อาจารย์อาทิตย์ คำต่าย	กรรมการ
๒๔. อาจารย์กรณัฏภพ รัตนวิจิตร	กรรมการ
๒๕. อาจารย์ไชยวัฒน์ จวงทอง	กรรมการ
๒๖. นายปัญญางค์ โอภาชาติ	กรรมการ
๒๗. นางสาวจิรภัทร์ คงคาไหว	กรรมการ
๒๘. อาจารย์อรรถกร คำฉัตร	กรรมการและเลขานุการ
๒๙. นายตฤณภัทร ชิงชนะ	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

หน้าที่

๑. ประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น
 ๒. กำหนดนโยบายการอนุรักษ์พลังงานของมหาวิทยาลัย
 ๓. ดำเนินการจัดการพลังงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ให้สอดคล้องกับนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน
 ๔. ประสานงานทุกหน่วยงาน เพื่อขอความร่วมมือในการปฏิบัติตามนโยบายของอนุรักษ์พลังงาน วิธีการจัดการพลังงานและกำหนดมาตรการประหยัดพลังงาน รวมทั้งการจัดอบรมหรือจัดการด้านอนุรักษ์พลังงานให้เหมาะสมกับทุกหน่วยงาน
 ๕. ควบคุมวิธีการจัดการพลังงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยกำหนดให้มีการดำเนินการ ดังนี้
 - ๕.๑ รวบรวม วิเคราะห์ข้อมูลการใช้พลังงานที่ผ่านมา
 - ๕.๒ ตรวจสอบสถานภาพการใช้พลังงานในปัจจุบัน
 - ๕.๓ ตรวจสอบผลการดำเนินงานการจัดการพลังงานของหน่วยงานต่างๆ จากรายงานผลการดำเนินงานที่หน่วยงานจัดทำขึ้น
 - ๕.๔ ประเมินผลการจัดการพลังงานตามนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน (อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง)
 ๖. รายงานผลการดำเนินงานเสนอมหาวิทยาลัยรับทราบ
 ๗. ทบทวนนโยบายอนุรักษ์พลังงานและการจัดการพลังงานอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง (อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง)
 ๘. ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน พร้อมจัดส่งรายงานต่ออธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ภายในเดือนมีนาคมของเดือนถัดไป
 ๙. อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๗



(รองศาสตราจารย์ทรงศักดิ์ มีมกระโทก)
รองอธิการบดี รักษาราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



หน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ
 เลขที่รับ 1320 / 2557
 วันที่ 25 พ.ย. 2557
 เวลา

สแกนแล้ว 0735
 25 พ.ย. 2557

สำนักงานอธิการบดี
 เลขที่รับ 7172
 วันที่ 21 พ.ย. 2557
 เวลา 15-05 น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ หน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี โทร. ๘๕๒๐

ที่ อค ๕๕ / ๒๕๕๗

วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

เรื่อง ขอฟิจรณาลงนามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน และคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินความปลอดภัยระบบไฟฟ้า

เรียน อธิการบดี

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการพลังงานเป็นไปตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ และพระราชบัญญัติส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐ และการอนุรักษ์พลังงานเป็นไปตามกฎหมายที่กำหนด

หน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ จึงขอฟิจรณาลงนามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน จำนวน ๑ ฉบับ และคณะกรรมการตรวจสอบและประเมินความปลอดภัยระบบไฟฟ้า จำนวน ๑ ฉบับ รายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน อธิการบดี

เพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบ

ตามเสนอ... 11.๖.๒๕๕๗

เห็นควรมอบ... หน่วยงานอาคาร

(นายสุพัฒน์ กิตติวงศ์รักษา)

หัวหน้าหน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ

๒๑ พ.ย. ๕๗

(นายสุรพล นิตยสิทธิ์)

รองหัวหน้าหน่วยงานบริหารงานทั่วไป

21 พ.ย. 2557

(นางสาวอรสา ล่อนถาวร)

รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

24 พ.ย. 2557

(รองศาสตราจารย์พอพันธ์ สุทธิวัฒน์)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

25 พ.ย. 2557

(รองศาสตราจารย์ทรงศักดิ์ มีมกระโทก)

รองอธิการบดี รักษาราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

- ทราบ
- ลงนาม
- อนุญาต
- อนุมัติ
- จัดตามเสนอ



บันทึกข้อความ

หน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ
เลขที่รับ 1597 / 2555
วันที่ ๑๘ / ส.ค. ๒๕๕๕
เวลา

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอัญมณีศาสตร์ โทร.๘๘๐๓

ที่ สนง.ทอ.๕๒๖/๒๕๕๕ วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๕๕


เรื่อง ขอเสนอชื่อเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการการจัดการพลังงานของมหาวิทยาลัย

เรียน หัวหน้าหน่วยงานอาคารสถานที่

เนื่องด้วยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอัญมณีศาสตร์ มีบุคลากรที่มีศักยภาพในการขับเคลื่อนเพื่อช่วยพัฒนาและปรับปรุงในด้านการจัดการพลังงานของมหาวิทยาลัยเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการทำงาน คณะจึงมีความประสงค์ที่จะเสนออาจารย์ประจำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ จำนวน ๓ ท่าน เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการการจัดการพลังงานของมหาวิทยาลัย ราชภัฏรำไพพรรณี ดังนี้

๑. อาจารย์อาทิตย์ คำต่าย
๒. อาจารย์กรณ์ภพ รัตนวิจิตร
๓. อาจารย์ไชยวัฒน์ จวงทอง

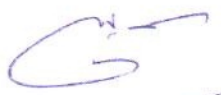
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา จักขอบพระคุณยิ่ง



(อาจารย์เดชา วงศ์แก้ว)

รักษาการคณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอัญมณีศาสตร์

1. ทงท.
2. ขอสงวนสิทธิ์ใน ส.ค. ๑๕๕๕ ส.ค. ๑๕๕๕ ส.ค. ๑๕๕๕



1๗๑๑.๕๕

สแกนแล้ว
๑๖ ส.ค. ๒๕๕๕



คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ที่ ๕๓๖/๒๕๕๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงานมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการด้านพลังงานเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี กำหนดให้
หน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจเป็นผู้นำในการลดการใช้พลังงาน และกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ
อนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน และสอดคล้องกับโครงการส่งเสริมและกำกับดูแลอาคารควบคุมภาครัฐ
ตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) เพื่อให้การดำเนินงาน
ตามนโยบายดังกล่าวดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗
มหาวิทยาลัยจึงให้ยกเลิกคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีที่ ๖๕๕/๒๕๕๒ สังก. ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม
๒๕๕๒ และคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีที่ ๙๑/๒๕๕๓ สังก. ณ วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๕๓
มหาวิทยาลัยจึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงานมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ประกอบด้วย

- | | |
|---|------------------|
| ๑. อธิการบดี | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองอธิการบดี | รองประธานกรรมการ |
| ๓. คณบดีคณะครุศาสตร์ | กรรมการ |
| ๔. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการ |
| ๕. คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ | กรรมการ |
| ๖. คณบดีคณะวิทยาการจัดการ | กรรมการ |
| ๗. คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร | กรรมการ |
| ๘. คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอัญมณีศาสตร์ | กรรมการ |
| ๙. คณบดีคณะนิติศาสตร์ | กรรมการ |
| ๑๐. คณบดีคณะนิเทศศาสตร์ (โครงการจัดตั้ง) | กรรมการ |
| ๑๑. คณบดีคณะวิทยาการคอมพิวเตอร์ฯ (โครงการจัดตั้ง) | กรรมการ |
| ๑๒. คณบดีคณะอัญมณีศาสตร์ (โครงการจัดตั้ง) | กรรมการ |
| ๑๓. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ (โครงการจัดตั้ง) | กรรมการ |
| ๑๔. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย (โครงการจัดตั้ง) | กรรมการ |

๑๖. ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี/...(ต่อ)

- | | | |
|-----|--|----------------------------|
| ๑๕. | ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี | กรรมการ |
| ๑๖. | ผู้อำนวยการสำนักศิลปวัฒนธรรมและพัฒนาชุมชน | กรรมการ |
| ๑๗. | ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ | กรรมการ |
| ๑๘. | ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา | กรรมการ |
| ๑๙. | หัวหน้ากองกลาง | กรรมการ |
| ๒๐. | หัวหน้าหน่วยงานอาคารสถานที่และบริการ | กรรมการ |
| ๒๑. | นายสมชาติ ทิพจินดา (รองหัวหน้าหน่วยงานอาคารสถานที่) | กรรมการ |
| ๒๒. | อาจารย์คิตชาย อุณหศิริกุล
(ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาคารควบคุมฯ) | กรรมการ |
| ๒๓. | อาจารย์อรรถกร คำฉัตร
(ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาคารควบคุมอาวุโส) | กรรมการและเลขานุการ |
| ๒๔. | นายสรายุเกียรติ ธรรมคงทอง
(ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาคารควบคุม) | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

หน้าที่

๑. ประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น
๒. กำหนดนโยบายการอนุรักษ์พลังงาน
๓. ประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงานตามประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒
๔. กำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงานตามประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒
๕. ควบคุม ดูแล การตรวจสอบ และวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงานตามประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒
๖. ตรวจสอบ ติดตาม และประเมินการจัดการพลังงานอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง ตามประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒
๗. ทบทวน วิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงานอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง ตามประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการเกี่ยวกับการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒
๘. ตรวจสอบ/...(ต่อ)

๘. ตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน พร้อมจัดส่งรายงานต่ออธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงานภายในเดือนมีนาคมของเดือนถัดไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๕



(รองศาสตราจารย์พอพันธ์ สุทธิวัฒน์)
รองอธิการบดี รักษาราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

รายละเอียด
โครงการกำกับดูแลและส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายในอาคารควบคุมภาครัฐ
และแนวทางการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน

๑. เหตุผลและความเป็นมา

ตามพระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ และพระราชบัญญัติส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๐ ซึ่งมีผลบังคับใช้ในวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๑ ซึ่งมีผลให้อาคารควบคุมภาครัฐประมาณ ๘๐๐ แห่งต้องดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามที่กฎหมายกำหนด โดยอาคารที่เป็นส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจส่วนหนึ่งประมาณ ๘๐๐ แห่ง ที่เข้าข่ายเป็นอาคารควบคุมจะต้องดำเนินการอนุรักษ์พลังงานใน ๒ กิจกรรมหลัก ดังนี้คือ

๑.๑ จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานประจำอาคารควบคุมแต่ละแห่งตามคุณสมบัติและจำนวนที่กำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดคุณสมบัติ หน้าที่ และจำนวนของผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน

๑.๒ การดำเนินการจัดการพลังงานตามมาตรฐาน หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการพลังงานตามที่กำหนดในกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม

ดังนั้น เพื่อให้อาคารควบคุมที่อยู่ในภาครัฐสามารถดำเนินการอนุรักษ์พลังงานได้อย่างถูกต้องและครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) จึงได้จัดทำโครงการบริหารกำกับดูแลและส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายในอาคารควบคุมภาครัฐ เพื่อส่งเสริมให้อาคารควบคุมภาครัฐสามารถดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วนและต่อเนื่อง เป็นตัวอย่างที่ดีต่อภาคเอกชน เพื่อให้เกิดผลประหยัดและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐได้อย่างเป็นรูปธรรม เป็นไปตตามนโยบาย เป้าหมาย และแผนการอนุรักษ์พลังงาน และเพื่อให้เกิดกลไกตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐ และรวมถึงการใช้พลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐได้อย่างประหยัด

๒. วัตถุประสงค์โครงการ

๒.๑ เพื่อส่งเสริมให้อาคารควบคุมภาครัฐสามารถดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายได้อย่างถูกต้อง ครบถ้วนและต่อเนื่อง และเป็นตัวอย่างที่ดีต่อภาคเอกชน

๒.๒ เพื่อให้เกิดผลประหยัดและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐได้อย่างเป็นรูปธรรม เป็นไปตามนโยบาย เป้าหมาย และแผนการอนุรักษ์พลังงาน

๒.๓ เพื่อให้เกิดกลไกการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐ ซึ่งส่งผลถึงการสร้างวัฒนธรรมในการใช้พลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ

๓. วิธีการดำเนินโครงการกำกับดูแลและส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายในอาคารควบคุมภาครัฐ
แนวทางการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน

พพ. ได้มอบหมายที่ปรึกษาโครงการกำกับดูแลและส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมาย ทำหน้าที่แทน พพ. ในการให้ความช่วยเหลืออาคารควบคุมที่อยู่ในความรับผิดชอบ (ตามรายละเอียดในตารางแนบท้าย) โดยการจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงานและการดำเนินการตรวจสอบและรับรองการพลังงานภายในองค์กร ตามหลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานที่กำหนดในกฎกระทรวงฯ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๓.๑ แจ้งผลสถานภาพการปฏิบัติตามกฎหมายของอาคารควบคุมภายใต้พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.๒๕๓๕ (แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.๒๕๕๐) ที่ผ่านมาพร้อมทั้งสรุปปัญหาอุปสรรคที่ไม่สามารถดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมาย เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาแนวทาง การช่วยเหลือและแนะนำอาคารควบคุมภาครัฐให้ดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายได้อย่างครบถ้วนและถูกต้องต่อไป

๓.๒ ดำเนินงานศึกษาผลการตรวจรายงานการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๕๖ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการแนะนำการจัดการทรัพยากรพลังงานประจำปี ๒๕๕๗

๓.๓ จัดประชุมเพื่อให้คำปรึกษา แนะนำร่วมกับผู้บริหาร คณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน และคณะผู้ตรวจประเมินภายในองค์กร ในการพัฒนาระบบการจัดการพลังงาน รวมทั้งติดตามความคืบหน้าปัญหา/อุปสรรค ของการดำเนินงาน

๓.๔ ผลักดันและส่งเสริมกลไกการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐ ประจำปี ๒๕๕๗ ก่อนอาคารควบคุมภาครัฐนำส่ง พพ. ภายในเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

๔. การเตรียมความพร้อมและความร่วมมือของอาคารควบคุมภาครัฐ

๔.๑ จัดตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงานในการร่วมกันพัฒนาระบบการจัดการพลังงาน

๔.๒ จัดเตรียมบุคลากรที่เหมาะสมที่จะเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานตามกฎหมาย

๔.๓ สํารวจรวบรวมข้อมูลของอุปกรณ์ที่ใช้พลังงานภายในอาคารควบคุมเพื่อประเมินศักยภาพการประหยัดพลังงานการลงทุนปรับเปลี่ยนอุปกรณ์เพื่อประกอบการพิจารณาช่วยเหลือต่อไป

๕. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๕.๑ อาคารควบคุมส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจแต่ละแห่งสามารถจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน และดำเนินการจัดการพลังงานได้อย่างถูกต้องและครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด

๕.๒ การดำเนินการอนุรักษ์พลังงานให้ถูกต้องและครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด เกิดกลไกการตรวจสอบและรับรองการจัดการพลังงาน ซึ่งส่งผลถึงการสร้างวัฒนธรรมในการใช้พลังงานในอาคารควบคุมภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ จะเป็นตัวอย่างที่ดีให้ภาคเอกชนดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายมากยิ่งขึ้น

๕.๓ พพ. สามารถกำกับดูแล และกระตุ้นให้ภาคเอกชนดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายได้อย่างเคร่งครัดมากขึ้น

๕.๔ เกิดผลประหยัดพลังงานในอาคารแต่ละแห่งที่ดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมาย ได้รับการสนับสนุนในการเปลี่ยนแปลงหรือปรับปรุงอุปกรณ์ให้มีประสิทธิภาพการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

จำนวนอาคารควบคุมภาครัฐรายกระทรวงจำนวน ๘๕๒ แห่ง

กลุ่มที่	กลุ่มที่ปรึกษา/สังกัดกระทรวง	จำนวน (แห่ง)
๑	กระทรวงสาธารณสุข	๑๓๒
	กระทรวงคมนาคม	๔๗
	กระทรวงการคลัง	๑๙
	กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๘
	หน่วยงานอิสระ	๕
	กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	๒
กลุ่มที่ ๑		๒๑๓
๒	กระทรวงมหาดไทย	๗๔
	หน่วยงานอิสระ	๓๗
	กระทรวงพลังงาน	๒๖
	กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	๒๖
	กระทรวงแรงงาน	๒๑
	กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑๗
	กระทรวงยุติธรรม	๗
กลุ่มที่ ๒		๒๑๓
๓	กระทรวงกลาโหม	๑๖๗
	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	๒๒
	หน่วยงานอิสระ	๑๔
	กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	๘
	กระทรวงพาณิชย์	๒
กลุ่มที่ ๓		๒๑๓
๔	กระทรวงศึกษาธิการ	๑๗๒
	สำนักนายกรัฐมนตรี	๑๕
	กระทรวงอุตสาหกรรม	๑๓
	กระทรวงวัฒนธรรม	๗
	หน่วยงานอิสระ	๓
	กระทรวงการต่างประเทศ	๓
กลุ่มที่ ๔		๒๑๓
รวมทั้งหมด		๘๕๒