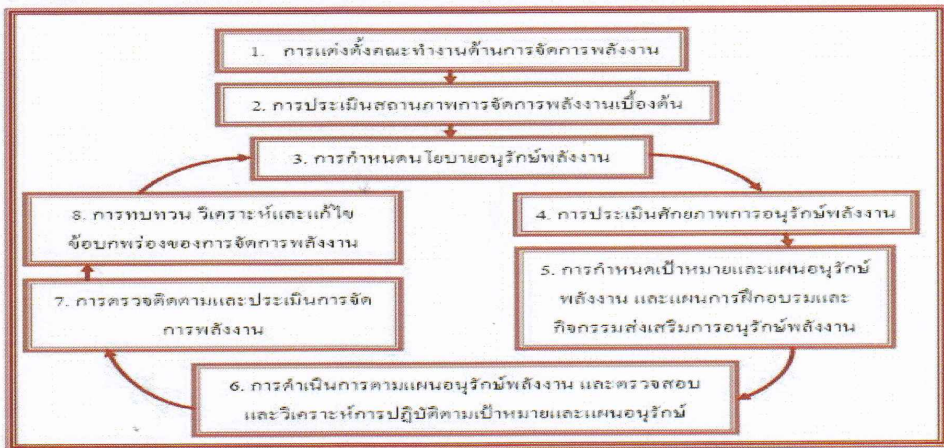


สรุประเบียบวาระการประชุม
คณะกรรมการจัดการพลังงาน
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗
วันจันทร์ที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗
ณ ห้องประชุมบัวแก้ว ชั้น ๒ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ สน.บท. มีคำสั่งที่ ๖๙/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน โดยมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ๖ ข้อหลัก และจะต้องดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายใน ๒ กิจกรรมหลัก ตามคำสั่งการแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน (เอกสาร ๑)

๑.๒ การจัดการพลังงานเป็นกระบวนการที่ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งประกอบด้วย ๘ ขั้นตอน



๑.๔ พพ. ได้แจ้งผลรายงานการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของอาคารควบคุมภาครัฐ ประจำปี ๒๕๕๖ ตามที่ สน.บท. ได้ส่งรายงานการจัดการพลังงานให้กับ พพ. ได้ตรวจสอบตั้งแต่เดือนมีนาคม ๒๕๕๕ ที่ผ่านมาเป็นประจำทุกปี ตามหนังสือที่ พน. ๐๕๐๔/๒๘๒๕๙ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ ตามเอกสารประกอบรายงานการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของอาคารควบคุม ประจำปี ๒๕๕๕ หน้าที่ ๑/๑๓ การใช้ค่าพลังงานไฟฟ้าปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ จำนวน ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh หรือประมาณ ๐.๓๑% (เอกสาร ๒)

๑.๕ อาคาร สน.บท. ได้รับการสนับสนุนจาก พพ. เปลี่ยนหลอดไฟฟ้าประหยัดพลังงานจากหลอด T๘ เป็น T๕ จำนวน ๖,๐๐๐ หลอด พร้อมทั้งติดตั้งบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๓,๐๐๐ ชุด โดยได้ร่วมกับ กฟผ. สนับสนุนการเปลี่ยนหลอดไฟ และได้ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟจริง จำนวน ๕,๑๙๔ หลอด บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒,๕๙๗ ชุด (เอกสาร ๓)

มติที่ประชุม ทราบ และให้ค่าพลังงานการใช้ไฟฟ้า ในช่วงที่ดำเนินการปรับเปลี่ยนหลอดไฟเข้าไปในรายงานการจัดการพลังงาน ประจำปี ๒๕๕๖ ที่จะส่งให้กับ พพ. ในช่วงเดือน มีนาคม ๒๕๕๗ ด้วย

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องเพื่อทราบ

๒.๑ สน.บพ. มีคำสั่งปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการและการแบ่งงานภายใน สน.บพ. ซึ่งประกอบด้วย ๘ ส่วน ๑ กลุ่มงาน ตามคำสั่ง สน.บพ. ที่ ๔๑/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๔ ต.ค. ๒๕๕๖ ในการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๑ จึงต้องจัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงานเพื่อให้สอดคล้องกับโครงสร้างส่วนราชการและการแบ่งงานภายใน สน.บพ. และยกเลิกคำสั่งเดิม ที่ มท ๖๙/๒๕๕๔ (เอกสาร ๔)

๒.๒ มท. มีคำสั่งแต่งตั้ง ผชช.ทส. ให้ดำรงตำแหน่ง ผอ.สน.บพ. จึงทำให้ประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานสิ้นสุดลง ซึ่งที่ผ่านมา สน.บพ. ได้แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานภายในองค์กร ประกอบด้วย (เอกสาร ๕)

๑. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบข้อมูล เป็นประธานคณะกรรมการผู้ตรวจ
๒. หัวหน้างานยุทธศาสตร์และนโยบาย เป็นคณะผู้ตรวจ
๓. หัวหน้างานอำนวยการและตรวจสอบวัตถุประสงค์ฯ เป็นคณะผู้ตรวจ
๔. หัวหน้างานอาคารสถานที่ เป็นคณะผู้ตรวจ

จึงต้องทำการสรรหาประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานเพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ตามการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๗

มติที่ประชุม ทราบ และลงมติในที่ประชุมให้ ผชช.บพ. เป็นประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงาน

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

การจัดการพลังงานกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๒ ประกอบด้วย ๘ ขั้นตอน

ขั้นตอนที่ ๑ การแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน ตามคำสั่ง สน.บพ. ที่ ๖๙/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ แต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน ประกอบด้วย ผอ.สน.บพ. เป็นประธาน ผอ.ส่วนทุกส่วน ทน.ฝ.บพ. ทุกส่วน ทน.กง.บพ.เป็นคณะทำงาน ทน.ฝ.บพ.กง.บพ.เป็นคณะทำงาน และเลขานุการ จนท.จ.อส. และ จนท.ประจำงานของแต่ละส่วนที่ได้รับมอบหมาย ส่วนละ ๑ ท่าน เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

มติที่ประชุม ทราบ ดำเนินการแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน โดยให้ปรับปรุงตามคำสั่งโครงสร้างส่วนราชการและการแบ่งงานภายใน สน.บพ. ดังนี้

- | | |
|---|--------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักบริหารการทะเบียน | เป็นประธานคณะทำงาน |
| ๒. ผู้อำนวยการส่วนบัตรประจำตัวประชาชน | เป็นคณะทำงาน |
| ๓. ผู้อำนวยการส่วนการทะเบียนราษฎร | เป็นคณะทำงาน |
| ๔. ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการทะเบียนและบัตร | เป็นคณะทำงาน |
| ๕. ผู้อำนวยการส่วนการทะเบียนทั่วไป | เป็นคณะทำงาน |
| ๖. ผู้อำนวยการส่วนบริหารและพัฒนาเทคโนโลยีการทะเบียน | เป็นคณะทำงาน |
| ๗. ผู้อำนวยการส่วนป้องกันและปราบปรามการทุจริตทางทะเบียนและบัตรประจำตัวประชาชน | เป็นคณะทำงาน |
| ๘. หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไป สำนักบริหารการทะเบียน | เป็นคณะทำงาน |
| ๙. ผู้ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไปของส่วนทุกส่วน | เป็นคณะทำงาน |
| ๑๐. หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป กลุ่มงานบริหารทั่วไป | เป็นคณะทำงานและเลขานุการ |
| สำนักบริหารการทะเบียน | |

๑๑. เจ้าหน้าที่ประจำงานของส่วนทุกส่วน ส่วนละ ๑ ท่าน เป็นผู้ช่วยเลขานุการ
๑๒. เจ้าหน้าที่ประจำงานอาคารสถานที่ ฝ่ายบริหารทั่วไป เป็นผู้ช่วยเลขานุการ
คณะทำงานฯ มีหน้าที่และความรับผิดชอบตามเดิม

ขั้นตอนที่ ๒ การประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น ใช้รูปแบบของ
ตารางการประเมินการจัดการพลังงาน (Energy Management Matrix : EMM)
มติที่ประชุม ทราบ

ขั้นตอนที่ ๓ การกำหนดนโยบายอนุรักษ์พลังงาน ประกาศ สน.บพ. เรื่อง นโยบายการ
อนุรักษ์พลังงาน ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ ธ.ค.๒๕๕๔ กำหนดนโยบาย ๖ ข้อ เพื่อให้เกิประสิทธิผลในการอนุรักษ์
พลังงานอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

มติที่ประชุม ทราบ

ขั้นตอนที่ ๔ การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน โดยประเมินจากการใช้
พลังงานของอาคารควบคุม สรุปดังนี้
จากผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบการใช้พลังงานในภาพรวม โดยใช้ข้อมูลสะสม (cumulative data)
ในรอบปี ๒๕๕๔-๒๕๕๕ ที่อ้างอิงกับปริมาณพื้นที่ใช้สอยรวมของปี ๒๕๕๔ ได้ข้อสรุป ดังนี้
ปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าสะสมน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh (๐.๓๑%)
ปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh (-๐.๓๑%)
ค่าเฉลี่ยการใช้พลังงานจำเพาะด้านไฟฟ้า (SECe) ในปี ๒๕๕๕ ต่ำกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ
๐.๐๙ MJ/ตร.ม. (๐.๓๑%)

มติที่ประชุม ทราบ

ขั้นตอนที่ ๕ การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน ในรอบปี ๒๕๕๗ มีการ
กำหนดมาตรการและเป้าหมายการอนุรักษ์พลังงาน ๕ มาตรการ คือ

๑. การปรับเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศแบบประสิทธิภาพสูง
๒. การรณรงค์ให้ข้าราชการมีจิตใต้สำนึกในการใช้พลังงานอย่างรู้คุณค่า
๓. การเปลี่ยนอุปกรณ์และการดูแลเครื่องปรับอากาศ
๔. การลดชั่วโมงเครื่องปรับอากาศและติดตั้งเครื่องควบคุมการปิด เปิดอัตโนมัติ
๕. การติดตั้งระบบควบคุมประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้าในแต่ละชั้น

มติที่ประชุม ทราบ

ขั้นตอนที่ ๖ การดำเนินการตามแผนอนุรักษ์พลังงาน และตรวจสอบและวิเคราะห์การ
ปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน

๑. ผลการตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน
สำหรับมาตรการด้านไฟฟ้า

๒. ผลการติดตามการดำเนินการตามแผนการอนุรักษ์พลังงาน

๓. สถานะภาพการดำเนินงานตามหลักสูตรการฝึกอบรมและกิจกรรมการส่งเสริม

การอนุรักษ์พลังงาน

มติที่ประชุม ทราบ

ขั้นตอนที่ ๗ การตรวจติดตามและประเมินการจัดการพลังงาน

คำสั่ง สน.บพ. ที่ ๘/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๕๕ แต่งตั้งคณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงาน โดยมี ผชช.ทส. เป็นประธาน มีหน้าที่ตรวจสอบและประเมินวิธีการจัดการพลังงานของอาคารควบคุม ปค. มีคำสั่งแต่งตั้ง ผชช.ทส. ให้ดำรงตำแหน่ง ผอ.สน.บพ. จึงทำให้ประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานสิ้นสุดลง จึงต้องทำการสรรหาคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานเพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ตามการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๗

มติที่ประชุม ทราบ และลงมติในที่ประชุมให้ ผชช.บพ. เป็นประธานคณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงาน โดยมีคณะทำงาน ดังนี้

- | | |
|---|-------------------------------|
| ๑. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการทะเบียน | ประธานคณะผู้ตรวจประเมิน |
| ๒. หัวหน้าฝ่ายงบประมาณ การเงิน และพัสดุ | |
| กลุ่มงานบริหารทั่วไป สำนักบริหารการทะเบียน | คณะผู้ตรวจประเมิน |
| ๓. หัวหน้างานบริหารทั่วไป กลุ่มงานบริหารทั่วไป | |
| สำนักบริหารการทะเบียน | คณะผู้ตรวจประเมิน |
| ๔. หัวหน้างานอาคารสถานที่ กลุ่มงานบริหารทั่วไป | |
| สำนักบริหารการทะเบียน | คณะผู้ตรวจประเมิน |
| ๕. หัวหน้างานการเงินและบัญชี กลุ่มงานบริหารทั่วไป | |
| สำนักบริหารการทะเบียน | คณะผู้ตรวจประเมินและเลขานุการ |

คณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานภายในมีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบตามเดิม

ขั้นตอนที่ ๘ การทบทวน วิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงาน

จัดประชุมคณะทำงานด้านการจัดการพลังงานเพื่อทบทวน วิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงาน โดยตรวจสอบจากเอกสาร และหลักฐาน ความถูกต้องครบถ้วนของขั้นตอนการดำเนินการพลังงานตามข้อกำหนดพร้อมทั้งมีข้อควรปรับปรุง ข้อเสนอแนะการดำเนินการจัดการพลังงานภายในองค์กร เพื่อกำหนดแนวทางในการจัดการพลังงานในปีถัดไป คือ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘

มติที่ประชุม ทราบ ให้ส่งรายงานภายใน วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๕๗

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม

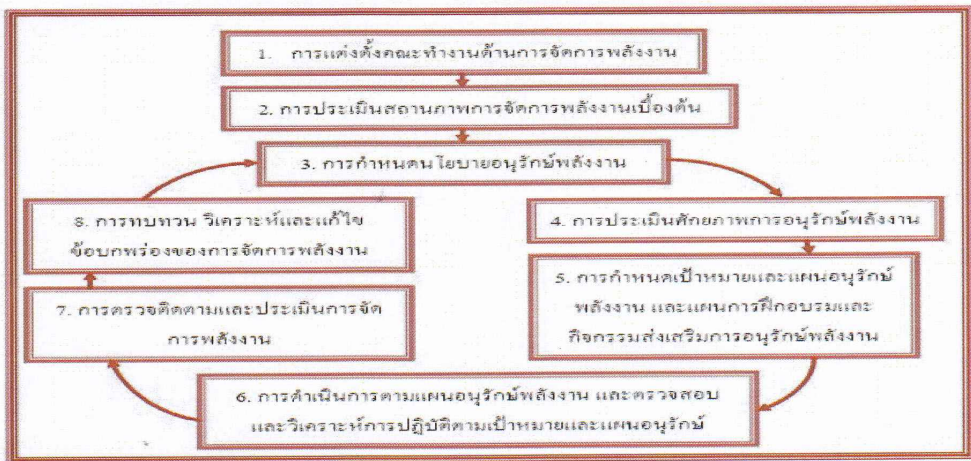
.....
.....

ระเบียบวาระการประชุม
คณะกรรมการจัดการพลังงาน
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗
วันจันทร์ที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗
ณ ห้องประชุมบัวแก้ว ชั้น ๒ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ สน.บท. มีคำสั่งที่ ๖๙/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน โดยมีหน้าที่และความรับผิดชอบ ๖ ข้อหลัก และจะต้องดำเนินการอนุรักษ์พลังงานตามกฎหมายใน ๒ กิจกรรมหลัก ตามคำสั่งการแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการพลังงาน (เอกสาร ๑)

๑.๒ การจัดการพลังงานเป็นกระบวนการที่ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งประกอบด้วย ๘ ขั้นตอน



๑.๔ พพ. ได้แจ้งผลรายงานการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของอาคารควบคุมภาครัฐ ประจำปี ๒๕๕๖ ตามที่ สน.บท. ได้ส่งรายงานการจัดการพลังงานให้กับ พพ. ได้ตรวจสอบตั้งแต่เดือนมีนาคม ๒๕๕๕ ที่ผ่านมาเป็นประจำทุกปี ตามหนังสือที่ พน. ๐๕๐๔/๒๘๒๕๔ ลงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๖ ตามเอกสารประกอบรายงานการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของอาคารควบคุม ประจำปี ๒๕๕๕ หน้าที่ ๑/๑๓ การใช้ค่าพลังงานไฟฟ้าปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ จำนวน ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh หรือประมาณ ๐.๓๑% (เอกสาร ๒)

๑.๕ อาคาร สน.บท. ได้รับการสนับสนุนจาก พพ. เปลี่ยนหลอดไฟฟ้าประหยัดพลังงานจากหลอด T๘ เป็น T๕ จำนวน ๖,๐๐๐ หลอด พร้อมทั้งติดตั้งบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๓,๐๐๐ ชุด โดยได้ร่วมกับ กฝผ. สนับสนุนการเปลี่ยนหลอดไฟ และได้ดำเนินการเปลี่ยนหลอดไฟจริง จำนวน ๕,๑๙๔ หลอด บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๒,๕๙๗ ชุด (เอกสาร ๓)

มติที่ประชุม

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องเพื่อทราบ

๒.๑ สน.บพ. มีคำสั่งปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการและการแบ่งงานภายใน สน.บพ. ซึ่งประกอบด้วย ๘ ส่วน ๑ กลุ่มงาน ตามคำสั่ง สน.บพ. ที่ ๔๑/๒๕๕๖ ลงวันที่ ๒๔ ต.ค. ๒๕๕๖ ในการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๑ จึงต้องจัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงานเพื่อให้สอดคล้องกับโครงสร้างส่วนราชการและการแบ่งงานภายใน สน.บพ. และยกเลิกคำสั่งเดิม ที่ มท ๖๙/๒๕๕๔ (เอกสาร ๔)

๒.๒ มท. มีคำสั่งแต่งตั้ง ผชช.ทส. ให้ดำรงตำแหน่ง ผอ.สน.บพ. จึงทำให้ประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานสิ้นสุดลง ซึ่งที่ผ่านมา สน.บพ. ได้แต่งตั้งคณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานภายในองค์กร ประกอบด้วย (เอกสาร ๕)

๑. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบข้อมูล เป็นประธานคณะผู้ตรวจ
๒. หัวหน้างานยุทธศาสตร์และนโยบาย เป็นคณะผู้ตรวจ
๓. หัวหน้างานอำนวยการและตรวจสอบวัสดุภัณฑ์ เป็นคณะผู้ตรวจ
๔. หัวหน้างานอาคารสถานที่ เป็นคณะผู้ตรวจ

จึงต้องทำการสรรหาประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานเพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ตามการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๗

มติที่ประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

การจัดการพลังงานกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์และวิธีการจัดการพลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๒ ประกอบด้วย ๘ ขั้นตอน

ขั้นตอนที่ ๑ การแต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน ตามคำสั่ง สน.บพ. ที่ ๖๙/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ แต่งตั้งคณะทำงานด้านการจัดการพลังงาน ประกอบด้วย ผอ.สน.บพ. เป็นประธาน ผอ.ส่วนทุกส่วน หน.ฝ.บพ. ทุกส่วน หน.กง.บพ.เป็นคณะทำงาน หน.ฝ.บพ.กง.บพ.เป็นคณะทำงาน และเลขานุการ จนท.ง.อส. และ จนท.ประจำงานของแต่ละส่วนที่ได้รับมอบหมาย ส่วนละ ๑ ท่าน เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๒ การประเมินสถานภาพการจัดการพลังงานเบื้องต้น ใช้รูปแบบของ ตารางการประเมินการจัดการพลังงาน (Energy Management Matrix : EMM)

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๓ การกำหนดนโยบายอนุรักษ์พลังงาน ประกาศ สน.บพ. เรื่อง นโยบายการอนุรักษ์พลังงาน ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ ธ.ค.๒๕๕๔ กำหนดนโยบาย ๖ ข้อ เพื่อให้เกิประสิทธิผลในการอนุรักษ์พลังงานอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๔ การประเมินศักยภาพการอนุรักษ์พลังงาน โดยประเมินจากการใช้พลังงานของอาคารควบคุม สรุปดังนี้

จากผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบการใช้พลังงานในภาพรวม โดยใช้ข้อมูลสะสม (cumulative data) ในรอบปี ๒๕๕๔-๒๕๕๕ ที่อ้างอิงกับปริมาณพื้นที่ใช้สอยรวมของปี ๒๕๕๔ ได้ข้อสรุป ดังนี้

ปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าสะสมน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh (๐.๓๑%)

ปี ๒๕๕๕ ใช้พลังงานไฟฟ้าน้อยกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ ๑๐,๑๑๗.๐๐ kwh (-๐.๓๑%)

ค่าเฉลี่ยการใช้พลังงานจำเพาะด้านไฟฟ้า (SECe) ในปี ๒๕๕๕ ต่ำกว่าปี ๒๕๕๔ เท่ากับ ๐.๐๙ MJ/ตร.ม. (๐.๓๑%)

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๕ การกำหนดเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน ในรอบปี ๒๕๕๗ มีการกำหนดมาตรการและเป้าหมายการอนุรักษ์พลังงาน ๕ มาตรการ คือ

๑. การปรับเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศแบบประสิทธิภาพสูง
๒. การรณรงค์ให้ข้าราชการมีจิตใต้สำนึกในการใช้พลังงานอย่างรู้คุณค่า
๓. การเปลี่ยนอุปกรณ์และการดูแลเครื่องปรับอากาศ
๔. การลดชั่วโมงเครื่องปรับอากาศและติดตั้งเครื่องควบคุมการปิด เปิดอัตโนมัติ
๕. การติดตั้งระบบควบคุมประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้าในแต่ละชั้น

ขั้นตอนที่ ๖ การดำเนินการตามแผนอนุรักษ์พลังงาน และตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน

๑. ผลการตรวจสอบและวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน สำหรับมาตรการด้านไฟฟ้า
๒. ผลการติดตามการดำเนินการตามแผนการอนุรักษ์พลังงาน
๓. สถานะภาพการดำเนินงานตามหลักสูตรการฝึกอบรมและกิจกรรมการส่งเสริม

การอนุรักษ์พลังงาน

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๗ การตรวจติดตามและประเมินการจัดการพลังงาน

คำสั่ง สน.บพ. ที่ ๘/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๕๕ แต่งตั้งคณะผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงาน โดยมี ผชช.ทส. เป็นประธาน มีหน้าที่ตรวจสอบและประเมินวิธีการจัดการพลังงานของอาคารควบคุม ปค. มีคำสั่งแต่งตั้ง ผชช.ทส. ให้ดำรงตำแหน่ง ผอ.สน.บพ. จึงทำให้ประธานคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานสิ้นสุดลง จึงต้องทำการสรรหาคณะกรรมการผู้ตรวจประเมินการจัดการพลังงานเพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการจัดการพลังงานในโรงควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๒ ตามการจัดการพลังงานในขั้นตอนที่ ๗

มติที่ประชุม

ขั้นตอนที่ ๘ การทบทวน วิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงาน

จัดประชุมคณะทำงานด้านการจัดการพลังงานเพื่อทบทวน วิเคราะห์และแก้ไขข้อบกพร่องของการจัดการพลังงาน โดยตรวจสอบจากเอกสาร และหลักฐาน ความถูกต้องครบถ้วนของขั้นตอนการดำเนินการพลังงานตามข้อกำหนดพร้อมทั้งมีข้อควรปรับปรุง ข้อเสนอแนะการดำเนินการจัดการพลังงานภายในองค์กร เพื่อกำหนดแนวทางในการจัดการพลังงานในปีถัดไป คือ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘

มติที่ประชุม

.....

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม

.....

.....

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมการจัดการพลังงาน

ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗

วันจันทร์ที่ ๒๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

ณ ห้องประชุมบัวแก้ว เวลา ๑๓.๐๐ น.

ลำดับ	รายชื่อ	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายวิเชียร ชิดชนกนารถ	ผอ.สน.บท.		
๒	นายเปรมศักดิ์ กิรานนท์	ผอ.สบป.		
๓		ผอ.สทร.		
๔	น.ส.เมตตา สีนยบุตร	ผอ.สสท.		
๕		ผอ.สพท.		
๖	นายวินิจ สนชัย	ผอ.สพท.	วิญญ (11กค)	
๗	นายเอกฉันทน์ บุญยรัตพันธุ์	ผอ.สบท.	(11กค)	
๘	นายสมบูรณ์ วาสะประเสริฐ	หน.กง.บท.		
๙	นางประสิทธิ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.ชช.สบป.		
๑๐	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สทร.		
๑๑	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สสท.		
๑๒		หน.ฝ.บท.สพท.		
๑๓		หน.ฝ.บท.สพท.		
๑๔		หน.ฝ.บท.สบท.		
๑๕	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สบท.		(สบป.)
๑๖	น.ส.ประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สบท.		สพท.
๑๗	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สบท.		
๑๘	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สบท.		อธิบดีกองควบคุมพลังงาน
๑๙	นายประจักษ์ อังคนสิทธิ์	หน.ฝ.บท.สบท.		อธิบดีกองควบคุมพลังงาน
๒๐				
๒๑				
๒๒				
๒๓				
๒๔				
๒๕				