



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เชค ๓	ลงวันที่ ๑๕๒๘ พ.ศ. ๒๕๖๘	ลงวันที่ ๑๕๔๙ พ.ศ. ๒๕๖๘	ลงวันที่ ๑๐๐ พ.ศ. ๒๕๖๘
จ.นครราชสีมา	เลขที่รับ ๑๕๙๔	วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๘	เวลา ๒

ลงวันที่ (พ.ศ.๖๘) ๑๐๓๘
ลงวันที่ ๒๙ มี.ค. ๖๘
ลงวันที่ ๑๕-๓-๑

จาก ผบย. ถึง สรก.(ย)
 เลขที่ ผบย. ๑๕ /๒๕๖๘ วันที่ ๒๗ มี.ค. ๒๕๖๘
 เรื่อง แจ้งแนวทางในการดำเนินโครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ปี ๒๕๖๘
 เรียน รพก.(ย)/ประธานกรรมการบริหารจัดการ Green Office ของ กฟภ. ผ่าน ผชก.(ย-กอ)/ประธานกรรมการบริหารจัดการ Green Office ของ สายงาน ย. ด้วย

ตามคำสั่ง กฟภ. ที่ พ.ก ๘๓/๒๕๖๘ รพก.(ย) สั่ง ณ วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการ Green Office ของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๘ (เอกสารแนบ ๑) และตามหนังสือ กคส. เลขที่ กคส.(ปศ.) ๑๓๘/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘ ผวก. อนุมัติ ลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘ เรื่องขออนุมัติดำเนินโครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ปี ๒๕๖๘ (เอกสารแนบ ๒) นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินโครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ปี ๒๕๖๘ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ผบย. จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินโครงการฯ ดังนี้

1. ให้สำนักงานที่สมัครเข้าร่วมโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๔๕ แห่ง (เอกสารแนบ ๓) ดำเนินการ ดังนี้

1.1 ให้สำนักงานที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๕ แห่ง ลงทะเบียนสารสนเทศ สำหรับโครงการสำนักงานสีเขียว “Green Office” ของ กฟภ. (<http://greenoffice.pea.co.th/2564>) อาย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง สำหรับจัดเก็บและประมวลผลการดำเนินโครงการฯ ตามหน้าที่รับผิดชอบ ในการลงข้อมูล และเพื่อนำข้อมูลดังกล่าวลงในระบบของกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ กคส. จะแจ้งลิงค์การลงทะเบียนของกรมการเปลี่ยนแปลงฯ สำหรับสำนักงาน ๔๕ แห่ง ให้ทราบ

1.2 ให้สำนักงานที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๕ แห่ง ใช้เกณฑ์การประเมิน สำนักงานสีเขียว (Green Office) ปี ๒๕๖๘ ของกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม (ฉบับปรับปรุงเมื่อวันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘) (เอกสารแนบ ๔) ในการดำเนินโครงการฯ ในปี ๒๕๖๘

1.3 ให้สำนักงานที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๔๕ แห่ง ดำเนินโครงการฯ ตามนโยบายการบริหารจัดการและการเลือกใช้เทคโนโลยี Green Office & Green IT และการจัดการพลังงาน ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (เอกสารแนบ ๕)

2. ให้สำนักงาน/อาคาร ที่ดำเนินโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) เพื่อรักษา มาตรฐาน (PEA ECO STANDARD) จำนวน 433 แห่ง ดำเนินการ ดังนี้

2.1 สำนักงาน/อาคาร ที่ดำเนินโครงการฯ จำนวน 433 แห่ง ทั้งใน กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ กฟภ. ส่วนภูมิภาค ให้ลงระบบสารสนเทศสำหรับโครงการสำนักงานสีเขียว “Green Office” ของ กฟภ. (<http://greenoffice.pea.co.th/2564>) ออย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง สำหรับจัดเก็บและประมวลผล การดำเนินโครงการฯ ตามหน้าที่รับผิดชอบในการลงข้อมูล

2.2 ให้สำนักงาน/อาคาร ที่ดำเนินโครงการฯ จำนวน 433 แห่ง เพื่อรักษา มาตรฐาน สำนักงานสีเขียว ใช้เกณฑ์มาตรฐานการจัดการสิงแวดล้อมสำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA ECO STANDARD) การบริหารจัดการและการเลือกใช้เทคโนโลยี Green Office & Green IT และการจัดการพลังงาน ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 02/2567 วันที่ 19 มิถุนายน พ.ศ. 2567) (เอกสารแนบ 6) ในการดำเนินโครงการฯ ในปี 2568

2.3 ให้สำนักงาน/อาคาร ที่ดำเนินโครงการฯ เพื่อรักษา มาตรฐาน สำนักงานสีเขียว (PEA ECO STANDARD) ดำเนินโครงการฯ ตามนโยบายการบริหารจัดการและการเลือกใช้เทคโนโลยี Green Office & Green IT และการจัดการพลังงานของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (เอกสารแนบ 5)

2.4 ให้สำนักงาน/อาคาร ที่ดำเนินโครงการฯ เพื่อรักษา มาตรฐาน สำนักงานสีเขียว (PEA ECO STANDARD) ดำเนินโครงการฯ พิจารณากำหนดค่าเป้าหมายการดำเนินโครงการฯ ให้สอดคล้อง ตามแนวทาง ดังนี้

ที่	ตัวชี้วัด	แนวทางกำหนดค่าเป้าหมาย
1	การใช้ไฟฟ้า	ควบคุมการใช้ไฟฟ้าให้มีปริมาณไม่เกินกว่าการใช้ไฟฟ้าสะสม ปี 2567 (ยกเว้นบางหน่วยงานที่ไม่มีค่าฐานที่ย้ายสำนักงานใหม่)
2	การใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ใช้เป็นเกณฑ์	ควบคุมการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ให้มีปริมาณไม่เกินกว่าการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงสะสม ปี 2567 * (ทั้งนี้ ยกเว้น ยานพาหนะจากการก่อสร้าง การปฏิบัติงาน ภาคสนาม รถยก รถเครน เครื่องยนต์ เป็นต้น)
3	การใช้น้ำ	ควบคุมการใช้น้ำให้มีปริมาณไม่เกินกว่าการใช้น้ำสะสม ปี 2567
4	การใช้กระดาษ ไม่เกินปีฐาน 2567	ควบคุมการใช้กระดาษให้มีปริมาณไม่เกินกว่าการใช้กระดาษสะสม ปี 2567 หรือ ตามความเหมาะสมของบริบท / กิจกรรม / ภารกิจของแต่ละหน่วยงาน หรือสามารถตั้งยอดการใช้กระดาษ โดยพิจารณาฐานจากปี 2560 มาประการพิจารณาการกำหนดค่าเป้าหมายให้เหมาะสม
5	ปริมาณของเสีย (ขยะทุกประเภท)	นำกลับมาใช้ใหม่ มากกว่า 45% ของปริมาณของเสียสะสมปี 2567 (ทั้งนี้หากไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ ตามค่าเป้าหมายดังกล่าว จะต้อง จัดทำนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ในการนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์)
6	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก	ควบคุมปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้มีปริมาณไม่เกินกว่าปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสะสมปี 2567

หมายเหตุ 1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ปริมาณของเสียทุกประเภท สำหรับใช้เกณฑ์ มาตรฐานการจัดการ สิงแวดล้อมสำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA ECO STANDARD) ค่าเป้าหมายห้อง 6 ตัวชี้วัด ดังกล่าว ทุกหน่วยงานสามารถกำหนดเป็นเปอร์เซ็นต์หรือร้อยละที่ลดลงอย่างชัดเจน ได้ตามความเหมาะสมหรือ บริบทของแต่ละหน่วยงาน / พื้นที่ เช่น การใช้น้ำ ลดลงร้อยละ 5 จากปี 2567 เป็นต้น

หมายเหตุ 1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ปริมาณของเสียทุกประเภท สำหรับใช้เกณฑ์มาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อมสำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA ECO STANDARD) ค่าเป้าหมายห้อง 6 ตัวชี้วัด ดังกล่าว ทุกหน่วยงานสามารถกำหนดเป็นเปอร์เซ็นต์หรือร้อยละที่ลดลงอย่างชัดเจน ได้ตามความเหมาะสมหรือ บริบทของแต่ละหน่วยงาน / พื้นที่ เช่น การใช้น้ำ ลดลงร้อยละ 5 จากปี 2567 เป็นต้น

2. กคส. ได้แนบผลการดำเนินงานกิจกรรมเพื่อลดกําชีเรือนกระจกจาก ปี 2567 ข้อ 2 การดำเนินงานโครงการ Green Office ของ PEA มาด้วยแล้ว ตามหนังสือ กคส. เลขที่ กคส.(คค) 381/2568 ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2568 เรื่องรายงานระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพื่อสร้างประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-Efficiency) (เอกสารแนบ 7) โดยในปี 2567 ได้เนินโครงการฯ โดยมีผลลดปริมาณลดการปล่อยกําชีเรือนกระจก 3,005.48 t CO₂eq ซึ่ง ในปี 2568 มีเป้าหมายลดปริมาณลดการปล่อยกําชีเรือนกระจก 2,500 t CO₂eq

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามแจ้งทุกหน่วยงานทราบ ต่อไปด้วย
จะเป็นพระคุณยิ่ง

(นางสาวพัชรรณี เย็นมั่นคง)
อ.ฝ.บย./กรรมการบริหารจัดการ
Green Office ของ กฟภ. และเลขานุการ

เรียน รพก.ทุกสายงาน และ ผชก.ทุกเขต

เพื่อโปรดทราบและแจ้งคณะกรรมการ/ผู้เกี่ยวข้อง
ในสังกัด ต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายประดิษฐ์ เพื่องฟู)

รพก.(ย)/ประธานกรรมการ
บริหารจัดการ Green Office ของ กฟภ.

31 ส.ค. 2568



เอกสารแนบ 1 - 7

อ้างถึง... พย. ๙๕/๒๕๖๔

ที่ อ.๓ กสช.(สข.) ๓๔๓ - ๑ เมธ. ๗๕๖๔

เรียน อผ.ปบ.ฉ.๓ อผ.กบ.ฉ.๓ อผ.สบ.ฉ.๓
 อค.สข.ฉ.๓ สชก.(ฉ) ผจก.กฟจ.(CEO)
 ผจก.กฟส.(L,M) ผจก.กฟส.(S,XS)

เพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

 ๓๑ มี.ร. ๒๕๖๓

(นายพงษ์พร สังกาน)

อผ.สบ.ฉ.๓ รักษาการแทน ผชก.(ฉ)

เรียน ผชก.(ฉ)

เพื่อโปรดทราบ

 ๓๑ มี.ร. ๒๕๖๓

(นายพงษ์พร สังกาน)

อผ.สบ.ฉ.๓