



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กอก.(ต.๑) ถึง กฟต.๑  
เลขที่ ต.๑-กอก.(สส.) วันที่  
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑  
เรียน อช.ต.๑

### ๑. เรื่องเดิม

ตามอนุมัติ ผวก.เลขที่ ๓๐๒/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ให้ ทุก กฟช.ดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ ในรูปแบบท่ามะกาโมเดล กฟช. ละ ๑ ชุมชน โดยบูรณาการโครงการ CSR ต่าง ๆ มาอยู่ภายใต้โครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ให้กับชุมชน เพื่อให้เกิดประโยชน์และมีความยั่งยืน โดยเน้นในเรื่องการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย การดำเนินการประกอบไปด้วย ๕ กิจกรรม ดังนี้

๑.๑ กิจกรรมให้ความรู้นักศึกษาเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย  
๑.๒ กิจกรรม PEA - ประชากร่วมใจระบบไฟมั่นคง  
๑.๓ กิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัยให้กับเจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ ในสถาบันการศึกษา

๑.๔ กิจกรรมบันทึกนักประหยัดตัวน้อย

๑.๕ การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในชุมชนเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย โดยการจัดทำฐานความรู้ทั้งหมด ๕ ฐาน ซึ่งคัดเลือกพื้นที่ตามความเหมาะสมในชุมชน

- ฐานที่ ๑ ความรู้ความเข้าใจระบบไฟฟ้า / ระบบการจ่ายไฟ
- ฐานที่ ๒ การคิดค่าไฟฟ้าและการอ่านหน่วยการใช้ไฟ
- ฐานที่ ๓ วิธีการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ปลอดภัย และการช่วยชีวิตผู้ที่ถูกไฟฟ้าดูด
- ฐานที่ ๔ การดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในบ้าน
- ฐานที่ ๕ การเรียนรู้ด้านอุปกรณ์ในระบบจำหน่ายและการแจ้งเหตุ

ซึ่งทั้ง ๕ กิจกรรมนี้ ให้ดำเนินการในวงเงินทั้งสิ้น ๓๖๑,๘๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยบาทถ้วน) ตามบันทึกเลขที่ กคส.(จค.๒) ๕๓๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๑ เบิกจ่ายจากงบทำการ กคส. ค่าใช้จ่ายเพื่อสังคมหรือสิ่งแวดล้อม รหัสบัญชี ๕๓๐๖๕๐๕๐ ศูนย์ต้นทุน กคส.Z๑๐๕๐๒๒๐๐๐ ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ (เอกสาร đínhแนบ)

### ๒. ข้อเท็จจริง

จากการดำเนินโครงการ ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA เมื่อปี ๒๕๕๖ - ๒๕๕๙ PEA ได้ร่วมมือกับ สอศ. และ ปก. ในพื้นที่ จ.ราชบุรี ซึ่ง PEA ได้รับการสนับสนุนและได้รับความร่วมมืออย่างมาก อีกทั้ง พบว่า ยังมีชุมชนที่ใกล้เคียงนั้น ต้องการให้ PEA ปรับปรุงระบบไฟฟ้า พร้อมทั้งติดตั้งระบบ RCD ในครัวเรือน เพื่อความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

๓. ข้อพิจารณา

จากข้อเท็จจริงดังกล่าว จึงเห็นควรให้ กฟจ.ราชบุรี ดำเนินการดังนี้

๓.๑ คัดเลือกพื้นที่เพื่อดำเนินการ ๑ ชุมชน ตามความเหมาะสม จัดโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ในปี ๒๕๖๑ ทั้งหมด ๕ กิจกรรม โดยใช้งบประมาณในวงเงินทั้งสิ้น ๓๖๑,๘๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยบาทถ้วน) เบิกจ่ายจากงบทำการ กคส. ค่าใช้จ่ายเพื่อสังคมหรือสิ่งแวดล้อม รหัสบัญชี ๕๓๐๖๕๐๕๐ ศูนย์ต้นทุน กคส.Z๑๐๕๐๒๒๐๐๐ ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๓.๒ ให้ กฟจ.ราชบุรี ร่วมกับ ผสส.กอก.(ต.๑) ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในไตรมาส ๓ และรายงานผลการดำเนินการให้ กอก.(ต.๑) ทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติ



(นายจ๋อน นาคอง)

กก.อก.(ต.๑)

๒๘ พ.ค. ๒๕๖๑

ที่ ต.๑ กอก.(สส.) ๓๑๑/๒๕๖๑

อนุมัติตามเสนอ  
เรียน ผจก.กฟจ.รบ

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป



(นายธนะ โชคพระสมบัติ)

รฟ.ปบ.(ค.๑) รักษาการแทน อช.ค.๑

๓๐ พ.ค. ๒๕๖๑

ที่ กคส.(จค.๒) ๕๓๗/๒๕๖๑

อ้างถึงที่ กคส.(จค.๒) ๓๐๒/๒๕๖๑

เรียน รผก.(ภ๑-ภ๔) และ อช.ทุกเขต

ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๑ ให้ กฟช. ทุกเขต ดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA โดยคัดเลือกชุมชนในพื้นที่ กฟช. ละ ๑ ชุมชน รวมวงเงินงบประมาณจำนวนทั้งสิ้น ๕,๖๐๐,๘๐๐.- บาท นั้น

ในการนี้ กคส. ได้พิจารณาปรับลดวงเงินงบประมาณดำเนินโครงการฯ เนื่องจากมีความจำเป็นต้องนำงบประมาณไปจัดสรรในโครงการที่อยู่นอกแผนปฏิบัติการ โดยได้ปรับลดวงเงินค่าใช้จ่ายจาก ๕,๖๐๐,๘๐๐.- บาท เป็น ๔,๓๔๒,๘๐๐.- บาท รายละเอียด ดังนี้

ลำดับ	รายละเอียด	จำนวนเงิน (บาท)
๑	กิจกรรม ๑	๑๔๘,๐๐๐.-
๒	กิจกรรม ๒	๔๓,๐๐๐.-
๓	กิจกรรม ๓-๔	๖๑,๐๐๐.-
๔	กิจกรรม ๕	๘๙,๙๐๐.-
๕	ค่าจัดพิธีเปิด	๒๐,๐๐๐.-
รวมค่าใช้จ่ายแต่ละกิจกรรม ต่อ ๑ กฟช. เป็นเงิน		๓๖๑,๙๐๐.-
ค่าใช้จ่ายรวม ๑๒ กฟช. เป็นเงินทั้งสิ้น		๔,๓๔๒,๘๐๐.-

ทั้งนี้ กคส. ได้แนบอนุมัติและประมาณการค่าใช้จ่ายที่ปรับลดมาด้วยแล้ว และขอให้ กฟช. แจ้งแผนการดำเนินโครงการฯ ให้ กคส. ทราบภายในวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

  
(นายพชร เทภาสิต)

นวน.๔ รักษาการแทน อ.ก.คส.

๒๒ มี.ค. ๒๕๖๑

แผนกจัดการโครงการ ๒   
กองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม  
โทรศัพท์ ๕๙๒๖ โทรสาร ๕๙๒๕๙



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กคส. ถึง ฝสส.  
เลขที่ กคส.(จค.๒) ๓๑๐๒/๒๕๖๑ วันที่ ๑๓ ก.พ. ๒๕๖๑  
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓  
เรียน อ.ฝ.สส. ผ่าน รฝ.สส.

ผู้ว่าการ  
วันที่ 20 ก.พ. 14.55  
เลขที่รับ 1131

ฝ่ายสังคมและสิ่งแวดล้อม  
วันที่ 13 ก.พ. 2561  
เลขที่รับ 611

สำนักผู้ช่วยผู้ว่าการ  
กิจการสังคมและสิ่งแวดล้อม  
เลขที่รับ 499  
วันที่ 19 ก.พ. 2561

สำนักผู้ช่วยผู้ว่าการ  
กิจการสังคมและสิ่งแวดล้อม  
เลขที่รับ 599  
วันที่ 22 ก.พ. 61

**๑. เรื่องเดิม**

ตามหนังสือ กปส. เลขที่ กปส.(วป) ๑๓๒๘/๒๕๖๐ อนุมัติ รฝก.(ส) ลงวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๐ แผนปฏิบัติการด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๑ แผนงานส่งเสริมความปลอดภัยและการประหยัดพลังงานทุกภาคส่วน ให้ กคส. และ กฟช. ดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA โดยจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างถูกต้อง ประหยัด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ ให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐ เจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ นักเรียน นักศึกษา ในพื้นที่รับผิดชอบของ PEA จำนวน กฟช.ละ ๑ ชุมชน ในวงเงิน ๖,๖๒๔,๐๐๐.- บาท (หกล้านบาทสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน) นั้น (เอกสารแนบ ๑)

**๒. ข้อเท็จจริง**

๒.๑ จากการดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ในปี ๒๕๕๖ - ๒๕๖๐ PEA ได้ร่วมกับ สอศ. และ ปภ. จัดกิจกรรมชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ในพื้นที่รับผิดชอบ ๗๔ จังหวัด สามารถดำเนินการได้กว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐ ครั้งเรือน ซึ่งผลการสำรวจความพึงพอใจของนักศึกษาและประชาชนที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจเป็นอย่างมาก ประชาชนได้รับความรู้เรื่องการใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างถูกต้อง ประหยัด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพ รวมถึงความรู้เบื้องต้นในการดูแลแก้ไขอุปกรณ์ไฟฟ้าในชุมชน พร้อมดูแลและช่วยเหลือฟื้นฟูระบบไฟฟ้าภายในครัวเรือนในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ

๒.๒ โครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ได้รับรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่นด้านการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ปี ๒๕๖๐ โดยนำเสนอในรูปแบบ "ท่ามะกาโมเดล" ประกอบด้วย

- จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เพื่อสร้างชุมชนต้นแบบด้านการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ปลอดภัย ถูกวิธี และการปฐมพยาบาล เพื่อให้เป็นแหล่งศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างชุมชน
- จัดตั้ง Safety Center เพื่อให้ความรู้เรื่องการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย กับประชาชนในชุมชน และมีการสร้างเครือข่ายอาสาสมัคร/ช่างไฟฟ้าภายในชุมชน ตรวจสอบและช่วยแจ้งเหตุความไม่ปลอดภัย รวมทั้งจัดตั้งคณะกรรมการด้านความปลอดภัยของระบบไฟฟ้าภายในหมู่บ้าน โดย อบต. ผู้นำชุมชน ประชาชน พนักงาน กฟภ. เพื่อติดตามวางแผน ความปลอดภัย ภายในชุมชน
- จัดกิจกรรมปรับปรุงระบบไฟฟ้าและสายสื่อสาร : ปรับปรุงระบบจำหน่ายสายสื่อสาร ปรับปรุงเสา สายไฟฟ้า ให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามมาตรฐาน ให้เป็นระเบียบสวยงามในพื้นที่รับผิดชอบ

- จัดกิจกรรมปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในครัวเรือน : จัดอบรมให้ความรู้แก่นักศึกษา ถึงวิธีการใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างถูกต้องและใช้ไฟฟ้าได้อย่างปลอดภัย พร้อมออกบริการตรวจสอบ แก๊ส และ ปรับเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในครัวเรือนในชุมชน

- จัดกิจกรรม PEA - ชุมชนร่วมใจระบบไฟมั่นคง : อบรมให้ความรู้อาสาสมัคร กฟภ. ภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ด้านการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย ประหยัด รวมถึงการช่วยการไฟฟ้าแจ้งเหตุไฟฟ้าขัดข้อง กรณีไฟตกไฟดับ และความผิดปกติต่างๆ

- จัดกิจกรรมบันทึกนักประหยัดตัวน้อย : อบรมให้ความรู้กับนักเรียน ระดับประถมศึกษาเรื่องการใช้ไฟฟ้าอย่างถูกต้อง ประหยัด และปลอดภัย ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ

- สร้างอาชีพสร้างรายได้ให้กับชุมชนให้กับตัวแทนชุมชน : ให้ความรู้แก่ผู้แทนชุมชน ในการติดตั้งปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในครัวเรือน อบรมด้านการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย เดินสายไฟฟ้า แนะนำ การติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในบ้านให้กับตัวแทนชุมชน เพื่อนำความรู้ไปประกอบอาชีพซ่อมแซมระบบไฟฟ้า ภายในครัวเรือน และส่งเสริมการสร้างรายได้สร้างอาชีพให้กับชุมชนต่อไป

- ส่งเสริมพลังงานทดแทน (ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์) : ติดตั้งพลังงานทดแทน Solar Cell สำหรับสูบน้ำเพื่อการเกษตร เพื่อลดค่าครองชีพ ให้กับชุมชนต้นแบบ

๒.๓ กคส. กำหนดการดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ ในรูปแบบท่ามะกาโมเดล ให้ครบทุก กฟช. แห่งละ ๑ ชุมชน โดยบูรณาการโครงการ CSR ต่างๆ มาอยู่ภายใต้ โครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ให้กับชุมชน เพื่อให้เกิดประโยชน์และยั่งยืน โดยเน้นในเรื่องการใช้ไฟฟ้า อย่างประหยัดและปลอดภัยภายในชุมชน ๑ ชุมชน ประกอบด้วย ๕ กิจกรรม ดังนี้

- ๑) กิจกรรมให้ความรู้นักศึกษาเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย
- ๒) กิจกรรม PEA - ประชากร่วมใจระบบไฟมั่นคง
- ๓) กิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัยให้กับ

เจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ ในสถาบันการศึกษา

- ๔) กิจกรรมบันทึกนักประหยัดตัวน้อย
- ๕) การจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในชุมชนเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย

โดยให้มีการติดตามประเมินผลอย่างต่อเนื่องระบบเกิดประสิทธิผลเชิงประจักษ์

๓. ข้อพิจารณา

จากข้อเท็จจริงดังกล่าว กคส. พิจารณาแล้ว เพื่อให้นักเรียน นักศึกษา เจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และประชาชนทั่วไป มีความรู้เรื่องการใช้ไฟฟ้าอย่าง ประหยัดและปลอดภัย และสอดคล้องกับนโยบายด้าน CSR เห็นควรดำเนินการ ดังนี้

๓.๑ ให้ กคส. ร่วมกับ กฟช. ดำเนินโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ โดยจัดทำโครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA เพื่อให้เกิดประโยชน์โดยเน้นในเรื่องการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และปลอดภัยภายในชุมชน กฟช. แห่งละ ๑ ชุมชน ต่อปี ประกอบด้วย ๕ กิจกรรม รายละเอียดตามข้อ ๒.๓

๓.๒ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการฯ เป็นเงิน ๕,๖๖๐,๘๐๐.- บาทต่อปี รวม ๓ ปี เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๖,๙๘๒,๔๐๐.- บาท (สิบหกล้านเก้าแสนแปดหมื่นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ กฟช. ทุกเขตเบิกจ่ายจากงบทำการ กคส. ค่าใช้จ่ายเพื่อสังคมหรือสิ่งแวดล้อม รหัสบัญชี ๕๓๐๖๕๐๕๐

ศูนย์ต้นทุน กคส. Z๑๐๕๐๒๒๐๐๐ ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐  
ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ รายละเอียดดังนี้  
(เอกสารแนบ ๒) แบ่งเป็น

๓.๒.๑ ให้ กฟช. ทุกเขต ดำเนินการจัดกิจกรรม จำนวน ๕ กิจกรรม ต่อ ๑ ชุมชน มี  
ค่าใช้จ่าย กฟช. ละ ๔๓๘,๕๐๐.- บาทต่อปี รวม ๑๒ เขต เป็นเงินทั้งสิ้น ๕,๒๖๐,๘๐๐.- บาทต่อปี  
(ห้าล้านสองแสนหกหมื่นแปดร้อยบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ดังนี้

๑) จัดกิจกรรมให้ความรู้นักศึกษาเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย เพื่อให้  
ความรู้นักศึกษาจากสถาบันการศึกษาสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) การใช้ไฟฟ้าเบื้องต้น  
และการแก้ไขอุปกรณ์ขั้นพื้นฐาน มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน กฟช. ละ ๑๖๐,๕๐๐.- บาทต่อปี  
รวม ๑๒ เขต เป็นเงิน ๑,๙๒๖,๐๐๐.- บาทต่อปี (หนึ่งล้านเก้าแสนสองหมื่นหกพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๒) จัดกิจกรรม PEA - ประชากรวมใจระบบไฟมั่นคง เพื่อให้ความรู้และส่งเสริม  
การใช้ไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ กับเจ้าหน้าที่หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และประชาชนทั่วไป  
มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน กฟช. ละ ๖๐,๐๐๐.- บาท ต่อปี รวม ๑๒ เขต เป็นเงิน ๗๒๐,๐๐๐.- บาทต่อปี  
(เจ็ดแสนสองหมื่น บาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๓) จัดกิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย  
ให้กับเจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ ในสถาบันการศึกษา มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน กฟช. ละ ๖๐,๕๐๐.- บาทต่อปี  
รวมเป็นเงิน ๗๒๖,๐๐๐.- บาทต่อปี (เจ็ดแสนสองหมื่นหกพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๔) จัดกิจกรรมบันทึกนักประหยัดดีตัวอย่าง เพื่อให้ความรู้แก่เยาวชนในระดับ  
มัธยมศึกษาเรื่องการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน กฟช. ละ  
๖๗,๕๐๐.- บาทต่อปี รวม ๑๒ เขต เป็นเงิน ๘๑๐,๐๐๐.- บาทต่อปี (แปดแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน)  
รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๕) จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในชุมชนเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด  
และปลอดภัย โดยจัดทำฐานการเรียนรู้ ทั้งหมด ๕ ฐาน โดยคัดเลือกพื้นที่ตามความเหมาะสมในชุมชน

- ฐานที่ ๑ ความรู้ความเข้าใจระบบไฟฟ้า/ระบบการจ่ายไฟ
- ฐานที่ ๒ การคิดค่าไฟฟ้าและการอ่านหน่วยการใช้ไฟ
- ฐานที่ ๓ วิธีการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ปลอดภัย และการช่วยชีวิต  
ผู้ที่ถูกไฟฟ้าดูด
- ฐานที่ ๔ การดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในบ้าน
- ฐานที่ ๕ การเรียนรู้ด้านอุปกรณ์ในระบบจำหน่ายและการแจ้งเหตุ

มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน กฟช. ละ ๘๘,๕๐๐.- บาท ต่อปี รวม ๑๒ เขต เป็นเงิน ๑,๐๖๒,๘๐๐.- บาทต่อปี  
(หนึ่งล้านเจ็ดหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๓.๒.๒ ให้ กคส. ดำเนินการ จัดทำของที่ระลึกสำหรับโครงการฯ เช่น ถุงผ้า ชุดกาแฟ  
ปากกานาฬิกาแขวน พวงกุญแจ เป็นต้น ในวงเงิน ๔๐๐,๐๐๐.- บาทต่อปี (สี่แสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

๓.๓ ให้ ฝปส. ประชาสัมพันธ์โครงการฯ โดยใช้งบประมาณของ ฝปส.

๓.๔ ให้ กฟม. จัดพิมพ์เอกสาร คู่มือต่างๆ ในการดำเนินงานโครงการฯ

๓.๕ หากมีความจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในการดำเนินการและดำเนินกิจกรรมโครงการฯ ให้ กฟข. และ กคส. สามารถดำเนินการได้ตามความเหมาะสม ทั้งนี้ต้องไม่เกินวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

๔. ข้อเสนอ

จากข้อพิจารณา เห็นควรนำเสนอขออนุมัติดำเนินการตามข้อ ๓.๑ - ๓.๕  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดนำเรียน รพค.(ส) ผ่าน ผชก.(ส) พิจารณานำเสนอ ผวก. อนุมัติตามข้อ ๓.๑ - ๓.๕ ต่อไป

๒๐-๒

(นางนวลอนงค์ คำใสแสง)

อก.คส.

พจน. ๓๐๓.  
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ  
วันที่ ๑๒.๑ - ๑๓.๕

เรียน รพค.(ส) ผ่าน ผชก.(ส) ๑๕ ก.พ. ๒๕๖๖  
เพื่อโปรดพิจารณานำเสนอ  
ผวก.อนุมัติตามข้อ ๓.๑ - ๓.๕ ต่อไปด้วย  
จะเป็นพระคุณยิ่ง

วสปร

(นายวรวิทย์ เมธาบุตร)  
อ.ส.ส.  
16 ก.พ. 2561

นายสมภพ เจริญพันธ์  
ชก.(ส)  
20 ก.พ. 2561

- กคส.

๑๓  
อนันตคามเทอ.  
๑๓.๕

๑๓.๕  
นายสมภพ เจริญพันธ์  
ชก.(ส)

วสปร  
(นายวรวิทย์ เมธาบุตร)  
อ.ส.ส.  
14 มี.ค. 2561

(นายเสริมศักดิ์ ศดิษฐ์แก้ว)  
ชก.  
- ๑ มี.ค. ๒๕๖๑

นายสมภพ เจริญพันธ์  
ชก.(ส)  
๑๒ มี.ค. 2561

๑๓.๕  
๑๓.๕  
๒๐-๒  
16 มี.ค. ๖1

**สรุปประมาณการค่าใช้จ่าย กฟช.  
โครงการชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ปี ๒๕๖๑  
(กฟช. ดำเนินการจัดกิจกรรมจำนวน ๕ กิจกรรม ต่อ ๑ ชุมชน)**

ลำดับ	รายละเอียด	จำนวนเงิน (บาท)
๑	กิจกรรม ๑ จัดกิจกรรมให้ความรู้นักศึกษาเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย	๑๔๘,๐๐๐.-
๒	กิจกรรม ๒ PEA - ประชากรวมใจระบบไฟมั่นคง	๔๓,๐๐๐.-
๓	กิจกรรม ๓-๔ กิจกรรมสร้างความรู้ความเข้าใจการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัยให้กับเจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ ในสถานศึกษา และกิจกรรมบันทึกนักประหยัดตัวน้อย	๖๑,๐๐๐.-
๔	กิจกรรม ๕ จัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ในชุมชนเกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดและปลอดภัย	๘๙,๙๐๐.-
๕	ค่าจัดพิธีเปิด	๒๐,๐๐๐.-
<b>รวมค่าใช้จ่ายต่อ ๑ กฟช. เป็นเงิน</b>		<b>๓๖๑,๙๐๐.-</b>
<b>ค่าใช้จ่ายรวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>		<b>๔,๓๔๒,๘๐๐.-</b>