



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กอก.(น.2)
เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการ “PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน”

ถึง กพน.2
วันที่

แผนกบริหารงานทั่วไป

กพจ.ตาก

วันที่ 13 พ.ค. 2563

เลขที่ 30141

เดือน 10.19

เรียน อข.น.2

1. เรื่อง梗概

ตามหนังสือ กคส.(จค.4) 464/2563 ลงวันที่ 6 มีนาคม 2563 แจ้งอนุมัติ ผวจ. ลงวันที่ 11 มีนาคม 2563 ให้ดำเนินโครงการ “PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน” ตามเอกสารแนบ นั้น

2. ข้อเท็จจริง

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ในโอกาสครบรอบ 60 ปี ได้จัดโครงการ “PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน” ส่งมอบความปลอดภัยจากการใช้ไฟฟ้าให้กับโรงเรียนในพื้นที่รับผิดชอบทั่วประเทศนั้น โดยดำเนินการปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่มพร้อมเครื่องกรองน้ำ ติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่ว(RCD) และจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าให้กับเด็กนักเรียน และบุคลากรในโรงเรียนเพื่อปลูกจิตสำนึกและลดอุบัติเหตุจากการใช้ไฟฟ้า จำนวน 60 โรงเรียน กำหนดให้ กพช.ละ 5 โรงเรียน งบประมาณโรงเรียนละ 50,000.- บาท(ห้าหมื่นบาทถ้วน) โดย กอก.(น.2) ได้พิจารณา ร่วมกับ การไฟฟ้าในสังกัด กพน.2 สำรวจและคัดเลือกโรงเรียนที่มีความเหมาะสมตามหลักเกณฑ์ที่จะเข้าร่วมโครงการ ประกอบด้วย

- 2.1 โรงเรียนตลุกกลางทุ่ง ม.5 ต.ตลุกกลางทุ่ง อ.เมือง จ.ตาก
- 2.2 โรงเรียนตัวราชตะเวนชายแดนบุญธรรม-บุญพริ้ง ต.ป่าเบี้ย อ.บ้านโคก จ.อุตรดิตถ์
- 2.3 โรงเรียนชุมชนบ้านแม่ตาวกลาง (มิตรภาพที่ 26) ต.แม่ตาว อ.แม่สอด จ.ตาก
- 2.4 โรงเรียนบ้านวังหิน ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่านลานหอย จ.สุโขทัย
- 2.5 โรงเรียนหาดเสี้ยววิทยา ต. หาดเสี้ยว อ.ศรีสัชนาลัย จ. สุโขทัย

3. ข้อพิจารณา

กอก.(น.2) ได้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินโครงการ “PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน” เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงเห็นสมควรอนุมัติดำเนินการ ดังนี้

3.1 ขออนุมัติให้ กพจ.ตาก, อุตรดิตถ์, สุโขทัย, กพอ.แม่สอด, สวรรคโลก ดำเนินโครงการ “PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน” ตามข้อ 2.1 - 2.5

3.2 ขออนุมัติเบิกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการฯ โรงเรียนละ 50,000.- บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) จำนวน 5 โรงเรียน เป็นเงินทั้งสิ้น 250,000.- บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) จำกงบค่าใช้จ่ายเพื่อสังคมหรือสิ่งแวดล้อม รหัสบัญชี 53065050 ศูนย์ต้นทุน กคส.Z105022000 โดยให้ ผจก.กพจ.ตาก, อุตรดิตถ์, สุโขทัย, กพอ.แม่สอด, สวรรคโลก เป็นผู้มีอำนาจในการสั่งซื้อสั่งจ้างและสั่งจ่าย ตามข้อบังคับ กพก. ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560 ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อ จัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.2560

2.3 ใบอนุญาต

2.4 ใบอนุญาต

2.5 ใบอนุญาต

3.3 ให้ กฟผ.แต่ละแห่ง ที่เข้าร่วมโครงการฯ จัดเก็บข้อมูลการดำเนินงาน โดยการบันทึกภาพ 3 ระยะ คือ ก่อนดำเนินการ ขณะดำเนินการ และหลังดำเนินการแล้วเสร็จ และให้รายงานผลการดำเนินโครงการฯ พร้อมภาพถ่าย และให้กำหนดวันส่งมอบโครงการฯไม่เกินวันที่ 30 สิงหาคม 2563

3.4 หากมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียด ในการดำเนินโครงการฯ กฟผ.ตาก, อุตรดิตถ์, สุโขทัย, กพอ.แม่สอด, สรรคโลก สามารถดำเนินการได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องขออนุมัติอีกทั้งนี้ ต้องไม่กระทบต่อภาคใช้จ่ายตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติจัดสรรงาน

จังเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมติ

(นางสาวพิมพ์ใจ ปั่นโพธิ์)

၁၇၁

8-1963

ที่ น.2 กอก.(สส) 30002 /2563
เรียน อก.อก.น.2, ผจก.กฟผ.ตค.อต.สห.
กฟอ.มสด.สวล.
อนุมัติตามเงื่อนไขและแจ้งผู้เกี่ยวข้อง
ดำเนินการต่อไป

ที่ ๑๙.(บห.)
เรียน	<input checked="" type="checkbox"/> ชอก.จุติ (บห.)
	<input type="checkbox"/> พอก.งามส.
	<input checked="" type="checkbox"/> พอก.คงพ.
	<input type="checkbox"/> พอก.ณ. (บห. ๒)
	<input checked="" type="checkbox"/> พน. บห.
<input type="checkbox"/> เพื่อทราบ	<input type="checkbox"/> เพื่อพิจารณา
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อดำเนินการ	<input type="checkbox"/> เพื่อแจ้งผู้ที่ได้รับ
<input type="checkbox"/> เพื่อถือปฏิบัติ	<input type="checkbox"/> เรียนทราบ

นายประเสริฐ ใจเจริญทรัพย์
อช.น.๓

(นายสุนทร ขวัญวงศ์)
ผจก.กฟจ.ตค.

13 WA. 2563

ຜູສສ. ກອກ.(ນ.2)
ໄທຣ 0-5532-0097-8
ໂທຣດາວເທີມ (12)10973,10974



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ผู้นำเข้า	ผู้รับ
กิจการสั่งคืน	สั่งซื้อ
4000/2013	785
ลงวันที่	(๐๘/๐๓)

ผู้ยังคงและสิ่งแวดล้อม	วันที่ ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๓
เลขรับที่ 912	

ผู้ร่วม	ผู้รับ
กิจการ	กิจการ
ลงวันที่ ๗.๓.๖๖	ลงวันที่ ๑๐.๔.๖๖
เลขรับ	1288

ผู้ร่วม	ผู้รับ
กิจการสั่งคืนและสิ่งแวดล้อม	วันที่ ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๓
เลขรับที่ 648	

จาก กคส.
เลขที่ กคส.(จค.4) ๔๖๔ /๒๕๖๓
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการ PEA ๖๐ ปี ส่งมอบการให้ ๖๐ โรงเรียน
เรียน อฟ.สส. ผ่าน รฟ.สส. ๖๖๐๓

ถึง ผสส.
วันที่ ๐๖ มี.ค. ๒๕๖๓

1. เรื่องเดิม

ตามแผนปฏิบัติการ และงบประมาณ กองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๓ รวมทั้งสิ้น ๖๖.๑๙๙ ล้านบาท (หกสิบหกล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) (เอกสารแนบ ๑)

2. ข้อเท็จจริง

2.1 เนื่องในวาระครบรอบ ๖๐ ปี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะส่งมอบความปลอดภัยจากการใช้ไฟฟ้า ให้กับโรงเรียนในพื้นที่รับผิดชอบทั่วประเทศ จากข่าวการเกิดอุบัติเหตุไฟครุณ ไฟชื่อตนักเรียน จากต้น้ำดื่มน้ำในโรงเรียน มีให้เห็นบ่อยครั้ง จึงจัดทำโครงการ PEA ๖๐ ปี ส่งมอบการให้ ๖๐ โรงเรียน โดยจะดำเนินการปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่มพร้อมเครื่องกรองน้ำ ติดตั้งเครื่องตัดไฟร้า (RCD) และจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าให้กับ เด็กนักเรียน และบุคลากร ในโรงเรียน เพื่อปกป้องเด็กนักเรียน และลดอุบัติเหตุจากการใช้ไฟฟ้า จำนวน ๖๐ โรงเรียน ๆ ละ ๕๐,๐๐๐.-บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (สามล้านบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (เอกสารแนบ ๒)

2.2 แนวทางการพิจารณาโรงเรียนที่จะเข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้

1) โรงเรียนระดับประถมศึกษา หรือระดับมัธยมศึกษา โดยพิจารณาโรงเรียนในสังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จำนวนนักเรียนไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน หรือโรงเรียนที่ตรวจตราเวนชัยแคนเป็นลำดับแรก

2) โรงเรียนที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมบันทึกนักประยัดตัวน้อยที่ผ่านมา

3) โรงเรียนที่อาจมีความเสี่ยงจะเกิดอุบัติเหตุด้านระบบไฟฟ้า หรือมีสภาพชำรุดทรุดโทรม

2.3 โครงการ PEA ๖๐ ปี ส่งมอบการให้ ๖๐ โรงเรียน เป็นโครงการที่มีอยู่ในแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๓ จึงไม่มีงบประมาณรองรับ

3. ข้อพิจารณา

เพื่อให้การดำเนินโครงการฯ เนื่องในวาระครบรอบ ๖๐ ปี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงเห็นควรขออนุมัติดำเนินการ ดังนี้

3.1 ให้ กคส. และ กพช. ดำเนินโครงการ PEA ๖๐ ปี ส่งมอบการให้ ๖๐ โรงเรียน โดยการสนับสนุนปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่ม พร้อมเครื่องกรองน้ำ ติดตั้งเครื่องตัดไฟร้า (RCD) และจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า เพื่อสร้างความตระหนกในการใช้อุปกรณ์ไฟฟ้ากับนักเรียน และบุคลากรภายในโรงเรียนจำนวน ๖๐ โรงเรียน ๆ ละ ๕๐,๐๐๐.-บาท (ห้าหมื่นบาท) รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (สามล้านบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม หักนี้ กคส. จะพิจารณางบประมาณ

จากการเงินงบประมาณที่ได้รับทั้งสิ้น 66.199 ล้านบาท (หกสิบหกล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) และให้ กฟช. เป็นจ่ายจากงบค่าใช้จ่ายเพื่อสังคมหรือสิ่งแวดล้อม รหัสบัญชี 53065050 ศูนย์ดันทุน กศส. Z105022000 ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ระบุเป็นกรุงเทพมหานครดังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560

3.2 กฟช. ทุกเขต สำนักโรงเรียน กฟช. ละ 5 โรงเรียน รวมจำนวน 60 โรงเรียน โดยพิจารณาหลักเกณฑ์การคัดเลือกฯ ตามข้อ 2.2 และแจ้ง กศส. ภายในวันที่ 10 เมษายน 2563 เพื่อรายงานผู้ก่อการฯ ต่อไป แบบฟอร์มเข้าร่วมโครงการฯ ตาม QR Code ด้านล่าง

3.3 ให้ กฟช. ทุกเขต รายงานผลการดำเนินโครงการฯ พร้อมภาพถ่ายให้ กศส. ภายในวันที่ 10 กันยายน 2563 เพื่อรวบรวมรายงานผู้ก่อฯ ต่อไป

3.4 ให้ ฝปส. ประชาสัมพันธ์โครงการฯ โดยใช้ช่องประมวลของ ฝปส. ตามความเหมาะสม

3.5 กำหนดวันส่งมอบโครงการฯ ในวันจันทร์ที่ 28 กันยายน 2563

3.6 หากมีความจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในการดำเนินการให้ กศส. และ กฟช. สามารถดำเนินการได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องขออนุมัติอีก ทั้งนี้ต้องไม่กระทบกับวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

4. ข้อเสนอ

จากข้อเท็จจริงและข้อพิจารณา จึงเห็นควรขออนุมัติตามข้อ 3.1 – 3.6 ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดนำเสนอ รมก.(ส) ผ่าน ผชก.(ส) พิจารณา นำเสนอ ผู้ก่อฯ อนุมัติตามข้อ 3.1 – 3.6 ต่อไป

เรียน รมก.(ส) ผ่าน ผชก.(ส) 6 มี.ค. 2563

เพื่อโปรดพิจารณานำเสนอ ผู้ก่อฯ อนุมัติตามข้อ 3.1 – 3.6 ต่อไปด้วย จะเป็น พระคุณยิ่ง

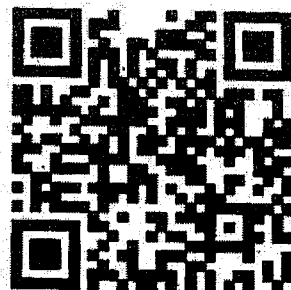
(นายธีรพันธุ์ จันทร์จินดา)
อ.ผ.สส.

- 6 มี.ค. 2563

ผู้รับ
นางนวลอนงค์ คำใสแสง (นางสาวนวลอนงค์ คำใสแสง) ตำแหน่ง อาจารย์ ประจำ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กศส.
อ.กศส.

(นายชาตรุรงค์ สุขะเสน)
รpk.(ส)

10 มี.ค. 2563



แบบฟอร์มเข้าร่วมโครงการ PEA 60 ปี
ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน

อนุมัติข้อ 3.1 - 3.6 ตามที่เสนอ.

ไดรร.

แผนกที่การไฟฟ้าฯ
กองจัดการโครงการพัฒนาและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ 9928 โทรสาร 9929 / ที่อยู่

(นายสมพงษ์ ปริญราก)

โทร.

11 มี.ค. 2563

โทร.

13 มี.ค. 2563

(นายธีรพันธุ์ จันทร์จินดา)

โทร.

12 มี.ค. 2563

โทร.

โทร.

ดำเนินการในทุกๆ วันนี้จะเป็นไปอย่างไร

โครงการ PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน

1. หัวข้อการและเหตุผล

เนื่องในวาระครบรอบ 60 ปี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะส่งมอบความปลอดภัยจากการใช้ไฟฟ้า จากช่วงการเกิดอุบัติเหตุ ไฟดูด ไฟซึ่งเด็กนักเรียนจากศูนย์ฯ ได้เก็บไว้ในโรงเรียน มีให้เดินปอยครั้ง PEA ในฐานะผู้ให้บริการหลังงานไฟฟ้า ในพื้นที่รับผิดชอบ 74 จังหวัด เดิมเดินถึงความสำคัญเพื่อความปลอดภัยต่อเด็กนักเรียน และบุคลากรในโรงเรียน จึงจัดทำโครงการ PEA 60 ปี ส่งมอบการให้ 60 โรงเรียน โดยการปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่มพร้อมเครื่องกรองน้ำ ติดตั้งเครื่องตัดไฟร้า (RCD) และจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าให้กับเด็กนักเรียน และบุคลากรในโรงเรียน จำนวน 60 โรงเรียน

2. วัตถุประสงค์/เป้าหมายของโครงการ

- 2.1 เพื่อป้องกันความสูญเสียที่จะเกิดขึ้นกับเด็กนักเรียน และบุคลากรในโรงเรียน
- 2.2 เพื่อให้ความรู้ ความเข้าใจเรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า

3. ระยะเวลาดำเนินโครงการ/กิจกรรม

มีนาคม – กันยายน ปี 2563 (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

4. การดำเนินงาน

- 4.1 คัดเลือกโรงเรียนที่จะเข้าร่วมโครงการฯ ภายในวันที่ 10 เมษายน 2563
- 4.2 ปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่มพร้อมเครื่องกรองน้ำ และติดตั้งเครื่องตัดไฟร้า (RCD) จำนวน 60 โรงเรียน โดยให้ช่างจากโครงการ 1 ตำบล 1 ช่างไฟฟ้า เป็นผู้ดำเนินการร่วมกับพนักงาน PEA
- 4.3 จัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าให้กับเด็กนักเรียน และบุคลากรในโรงเรียน
- 4.4 รายงานผลการดำเนินโครงการฯ ภายในวันที่ 10 กันยายน 2563

5. งบประมาณ

ดำเนินการ 60 โรงเรียนฯ ละ 50,000.- บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 3,000,000.- บาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1) ติดตั้งตู้ทำน้ำดื่ม จำนวน 2 เครื่อง ๆ ละ 8,000.- บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 16,000.- บาท

2) ติดตั้งเครื่องกรองน้ำดื่ม จำนวน 1 เครื่อง ๆ ละ 10,000.- บาท

3) ติดตั้งเครื่องตัดไฟร้า (RCD) เป็นเงินทั้งสิ้น 10,000.- บาท

4) ปรับปรุงระบบไฟฟ้าภายในอาคาร เป็นเงินทั้งสิ้น 10,000.- บาท

5) จัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้เรื่องความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า เป็นเงินทั้งสิ้น 4,000.- บาท

หากมีความจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในการดำเนินการให้สามารถดำเนินการได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องขออนุมัติอีก ทั้งนี้ต้องไม่กระทบกับงบเงินที่ได้รับอนุมัติ

6. พื้นที่ดำเนินการ/กิจกรรม

ดำเนินการในพื้นที่รับผิดชอบ จำนวน 60 โรงเรียน

7. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 7.1 ลดความสูญเสียที่จะเกิดขึ้นกับประชาชน
- 7.2 นักเรียนและบุคลากรในโรงเรียน มีความตระหนักร่องการใช้ไฟฟ้ามากขึ้น