



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY


จาก กฟน.๓ ถึง ทุกหน่วยงาน
เลขที่ น.๓ กอก.(สส.) ๘/๒๕๖๐ วันที่ ๑๗ ม.ค. ๒๕๖๐
เรื่อง ขอเรียนเชิญร่วมกิจกรรมพิธีเปิดโครงการ “PEA รักษ์น้ำสร้างฝาย ถวายแม่ของแผ่นดิน”

เรียน อ.ผ.ว.,อ.ผ.บ.,อ.ผ.บ.พ.,อก.ทุกกอง,ผจก.ทุกแห่ง


ด้วยในวันอังคารที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) โดย กฟน.๓ จะจัดพิธีเปิดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๘๔ พรรษา โครงการ “ PEA รักษ์น้ำ สร้างฝาย ถวายแม่ของแผ่นดิน” ณ บ้านดำรงรักษ์ หมู่ ๓ ต.อุดมธัญญา อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์ โดยมีนายเอกชัย คักดีทัศน์ รองผู้อำนวยการไฟฟ้าภาค ๑ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฯ ในเวลา ๑๕.๐๐ น.

กฟน.๓ จึงขอเรียนเชิญผู้บริหารและพนักงานทุกหน่วยงาน ร่วมพิธีเปิดโครงการตามรายละเอียดดังกล่าว กำหนดการและแผนที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและร่วมงานในพิธีดังกล่าวต่อไปด้วย


๑๗ ม.ค. ๒๕๖๐
(น.ส.ธาดา ดิษฐ์สุวรรณ)
ชก.อก.น.๓ ปฏิบัติงานแทน อช.น.๓

ใจชน อช.น.๓
เพื่อโปรดทราบ


๑๗ ม.ค. ๒๕๖๐
(น.ส.ธาดา ดิษฐ์สุวรรณ)
ชก.อก.น.๓



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

กำหนดการพิธีเปิดโครงการ
เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถ
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๘๔ พรรษา ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๙”
“PEA รักษ์น้ำ สร้างฝาย ถวายแม่ของแผ่นดิน”
ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๓ (ภาคเหนือ) จ.ลพบุรี
วันอังคารที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐

เวลา	การดำเนินงาน
เวลา ๑๕.๐๐ น.	- นายเอกชัย ศักดิ์ทัศนาศร รองผู้ว่าการการไฟฟ้า ภาค ๑ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ประธานในพิธี) พร้อมคณะฯ เดินทางมาถึงบริเวณพิธี ณ บ้านตำรังรักษ์ หมู่ ๓ ต.อุดมธัญญา อ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์
เวลา ๑๕.๑๐ น.	- นายเรวัตติ เกิดแสง นายกเทศมนตรีตำบลอุดมธัญญา กล่าวต้อนรับประธานในพิธี - ชมการแสดง - พิธีกรเชิญประธานในพิธีฯ เปิดกรวยถวายราชสักการะหน้าพระบรมฉายาลักษณ์ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ - ประธานในพิธีฯ และแขกผู้มีเกียรติ ร่วมร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี - พิธีกรเชิญ นายเอกชัย ศักดิ์ทัศนาศร รองผู้ว่าการ (ภาค ๑) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ประธาน ในพิธี) ที่โพเดียมประธานเพื่อรับฟังการกล่าวรายงาน - นายจตุธรรม เรืองจตุโพธิ์พาน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต ๓ (ภาคเหนือ) จ.ลพบุรี กล่าวรายงาน - ประธานในพิธีฯ กล่าวเปิดฯ - ประธานฯ มอบป้ายฝายให้ นายวุฒิพงษ์ สุภักควนิช นายอำเภอตากฟ้า และนายอำเภอตากฟ้า มอบป้ายฝายต่อให้กับนายเรวัตติ เกิดแสง นายกเทศมนตรีตำบลอุดมธัญญา - นายวุฒิพงษ์ สุภักควนิช นายอำเภอตากฟ้า กล่าวขอบคุณประธานในพิธี - ประธานในพิธีฯ –นายอำเภอตากฟ้า และแขกผู้มีเกียรติร่วมกันเปิดแพรคลุมป้าย - ถ่ายภาพร่วมกัน - ประธานในพิธีฯ –นายอำเภอตากฟ้า และแขกผู้มีเกียรติ ร่วมปล่อยปลา และปลูกต้นไม้บริเวณ ฝายชะลอน้ำ - เสร็จพิธี
เวลา ๑๖.๐๐ น.	

หมายเหตุ : การแต่งกาย ชาย – หลุย ชุดเสื้อเชิ้ตขาวติดริบบิ้น กางเกงดำ



ไป อ.ท่าตะโก



บริษัท เม็คคพันธุ
เอเชีย จำกัด



ระยะทาง 1.8 km.



วัดคำรกรรรม

ฟายบ้านคำรงค์

ระยะทาง 2 km.

พิกัด GPS 15.438120, 100.41

1145

ระยะทาง 12 Km.

เทศบาลตำบลตากฟ้า



1145

โรงพยาบาล อ.ตากฟ้า



ที่ทำการ อ.ตากฟ้า



ไป จ.พิจิตร



11

ทางหลวงหมายเลข 11

ทางหลวงหมายเลข 1



ทางหลวงหมายเลข 1



ไป อ.ตา
ไป จ.ลพ

บ.กรุงเทพ



วงเวียนหอนาฬิกา



วัดตากฟ้า



ไป อ.อินทร์บุรี



กฟส.ตากฟ้า





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กคส. ถึง กฟน.๑-๓ กฟน.๑-๓ และ กฟภ.๑-๓
เลขที่ กคส.(จค.๒) ๗๕๕ /๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๐
เรื่อง การดำเนินการโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักรักษ์น้ำ สร้างฝาย ๖๕ ฝาย
เรียน อช.น.๑-๓ อช.น.๑-๓ และ อช.ก.๑-๓

ตามบันทึกเลขที่ กคส.(ก) ๕๐๑/๒๕๖๐ มติที่ประชุมคณะกรรมการ กฟภ. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ วันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๐ และอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๐ ให้ กฟภ. ดำเนินงานเพื่อสาธารณประโยชน์ แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๐ โครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักรักษ์น้ำ สร้างฝาย ๖๕ ฝาย ในวงเงินฝายละ ๒๐๐,๐๐๐.- บาท (เอกสารแนบ ๑) แยกเป็น

- ค่าก่อสร้างฝายๆ ละ ๑๕๐,๐๐๐.-บาท (งบดอกผลกองทุนเงินประกันไฟฟ้า)
- ค่าจัดพิธีเปิดและส่งมอบ ฝายละ ๕๐,๐๐๐.-บาท นั้น (งบทำการ กคส.)

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินโครงการดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย กคส. ขอความอนุเคราะห์ กฟช. ดำเนินการ ดังนี้

๑. สถานที่ดำเนินการสร้างฝาย จำนวน ๖๕ ฝาย ตามเอกสารแนบ ๒
๒. ขั้นตอนและวิธีการดำเนินการสร้างฝาย ตามเอกสารแนบ ๓ ทั้งนี้ ขอให้ดำเนินการแล้วเสร็จภายในเดือน มิ.ย. ๒๕๖๐
๓. รูปแบบการก่อสร้างฝาย ตามเอกสารแนบ ๔ ทั้งนี้สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการของชุมชน
๔. ใช้แบบป้ายถาวรที่ใช้ติดตั้งบริเวณฝายที่สร้าง ตามเอกสารแนบ ๕
๕. ให้มีหนังสือส่งมอบ โดยได้แนบตัวอย่างหนังสือส่งมอบฝายให้ชุมชนหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดูแลรักษา ตามเอกสารแนบ ๖

ทั้งนี้ศูนย์ต้นทุนเพื่อใช้ในการเบิกจ่ายการค่าก่อสร้างฝายจากงบดอกผลกองทุนเงินประกันไฟฟ้า กคส. จะแจ้งให้ทราบต่อไป โดยมอบหมายให้ นางโสภา ขนิษฐบุตร ผ.จค.๒ กคส. โทร ๐๒-๕๙๐-๙๙๒๖ , ๐๙-๔๒๘๒-๙๗๘๘ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายบรรจง ลายมะนะตา)

อก.คส.

แผนกจัดการโครงการ ๒
กองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม
โทร.๙๙๒๖

อ้างถึงที่ กคส.(ท)๕๐๑ / ๒๕๖๐
เรียน รพค.(ส) รพค.(บ) รพค.(ภ๑-ภ๔) อช.ทุกเขต
อฝ.สส. อฝ.ปส. อก.กง. และ อก.พส.

เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง



(นายบรรจง ลายมะนงดา)

อก.คส.
๒๘ มี.ค. ๒๕๖๐

กองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม
โทร.๙๙๓๐



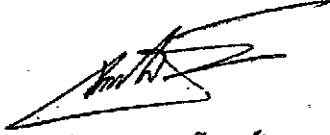
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก เลขาธิการคณะกรรมการ กฟภ.
เลขที่ อ้างถึง ที่ กคส.(ก)๕๐๑/๒๕๖๐
เรื่อง แจ้งมติที่ประชุมคณะกรรมการ กฟภ.
เรียน อก.คส.

ถึง กคส.
วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๐

ด้วยในการประชุมคณะกรรมการ กฟภ. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๐ ได้พิจารณาวาระที่ ๕.๗ ขออนุมัติดำเนินงานเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม ประจำปี ๒๕๖๐ ซึ่งที่ประชุมมีมติอนุมัติตามเสนอ โดยมีข้อสังเกตให้พิจารณาดำเนินการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง พร้อมนี้ได้แนบเรื่องเดิมคืนมาด้วยแล้ว สำหรับเอกสารมติที่ประชุมอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำข้อสังเกตของกรรมการ กฟภ. และจะจัดส่งให้ต่อไป


(นางจันทร์จิรา ชาญญาโภชน)
ผู้ช่วยเลขาธิการ ปฏิบัติงานแทน
เลขาธิการคณะกรรมการ กฟภ.

แผนกประชุมคณะกรรมการ กฟภ.
โทร. ๕๑๙๔

กองจัดการโครงการสังคมและสิ่งแวดล้อม
วันที่ 27 ส.ค. 2560
เลขรับที่ 501

1๐๙๖๖๖ 1๐๙๖๖ 2



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กคส.

เลขที่ กคส.(ก) 501 /2560

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินงานเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2560

เรียน อ.สส. ผ่าน ร.สส.
ประชุม 20 มี.ค. 60

ผู้ว่าการ
เลขที่รับ ๑๗๕๙
วันที่ ๒๑ มี.ค. ๒๕๖๐
เวลา ๑๐.๐๐ น.

ฝ่ายสังคมและสิ่งแวดล้อม
วันที่ 20 มี.ค. 2560
เลขที่รับ 1061

สำนักผู้ว่าการ
เลขที่รับ 1786 วันที่ 21/2/19

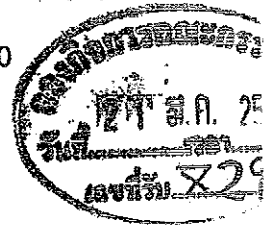
สำนักผู้ช่วยผู้ว่าการ
กิจการสังคมและสิ่งแวดล้อม
เลขที่รับ 892
วันที่ 20 มี.ค. 2560

ฝ่ายงานผู้ว่าการ
เลขที่รับ 1576 วันที่ 21/2/17

ถึง ผ.สส.

วันที่ 17 มี.ค. 2560

1061 กคส. 19



1. เรื่องเดิม

ปี 2559 กฟผ. ได้ดำเนินโครงการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสสมทวงฉลองเฉลิมพระชนมพรรษา 84 พรรษา 12 สิงหาคม 2559 จำนวน 4 โครงการ ได้แก่

- 1) โครงการ PEA ใส่ใจทุกชีวิต บริจาคโลหิต 8.4 ล้านซีซี
ผลการดำเนินงาน 12.74 ล้านซีซี สูงกว่าเป้าหมาย
- 2) โครงการ PEA รักษาชีวิต สร้างฝาย ถวายแม่ของแผ่นดิน
ผลการดำเนินงาน 84 ฝายเป็นไปตามเป้าหมาย
- 3) โครงการ 84 ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA
ผลการดำเนินงาน 84 ชุมชนเป็นไปตามเป้าหมาย
- 4) โครงการ คืนช้างสู่ป่าเฉลิมพระเกียรติฯ

ผลการดำเนินงาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สตรีจักรพรรดิ ดำเนินทรงปล่อยช้าง จำนวน 8 เชือก เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2560 ณ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ดอยผาเมือง จังหวัดลำปาง

2. ข้อเท็จจริง

2.1 จากการประชุมคณะกรรมการกำกับดูแลกิจการที่ดีและความรับผิดชอบต่อสังคม เมื่อวันที่ 16 มี.ค. 2560 มีมติเห็นชอบให้ กฟผ. ดำเนินงานเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อมประจำปี 2560 จำนวน 5 กิจกรรม ดังนี้

- 1) โครงการ PEA ใส่ใจทุกชีวิต บริจาคโลหิต 10 ล้านซีซี

วัตถุประสงค์ เพื่อสนับสนุนโลหิตให้สภาอากาศไทย โรงพยาบาลต่างๆ ทั่วประเทศและส่งเสริมให้พนักงานและลูกจ้าง PEA รวมทั้งประชาชนทั่วไปร่วมกันทำความดีด้วยการบริจาคโลหิต

- 2) โครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษาชีวิต สร้างฝาย 65 ฝาย

วัตถุประสงค์ เพื่อร่วมกับมูลนิธิอุทกพัฒน์ฯ และชุมชนสร้างฝายกักเก็บน้ำไว้ใช้ อุปโภค-บริโภค และการเกษตร เป็นการบรรเทาภัยแล้งช่วย เสริมสร้างคุณภาพชีวิต โดยสร้างฝายจากวัสดุคอนกรีตขำรุด ที่ไม่ใช้งานแล้ว เช่นเสาไฟฟ้า คอนสายไฟฟ้า เสาตอม่อ กลับมาใช้งานเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด จำนวน 65 ฝาย และต่อยอด ฝายเดิมเพื่อความยั่งยืนโดยการติดตั้งโซ่ลำบั้งและท่อลำเลียงน้ำ ให้ชุมชนและเกษตรกรสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ จำนวนอีก 10 ฝาย

3) โครงการ 74 ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA

วัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมและปลูกจิตสำนึกประชาชน ให้ใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างถูกต้อง ปลอดภัย และประหยัด ลดอุบัติเหตุจากการใช้ไฟฟ้า ตลอดจนตรวจสอบ และปรับปรุงอุปกรณ์ไฟฟ้าในชุมชนให้มีความปลอดภัย

4) โครงการ ปล่อยช้างคืนสู่ป่า

วัตถุประสงค์ ร่วมกับมูลนิธิคืนช้างสู่ธรรมชาติ จัดหาช้างปล่อยคืนสู่ป่า จำนวน 4 เชือก และสร้างแหล่งอาหารให้สัตว์ป่า (โป่งเทียม) จำนวน 65 แห่ง

5) โครงการ PEA ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ มอบอุปกรณ์การแพทย์โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชทั่วประเทศ

วัตถุประสงค์ เพื่อจัดหาเครื่องมือแพทย์ที่จำเป็นให้แก่โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช จำนวน 21 แห่ง และตรวจสอบระบบไฟฟ้าภายในโรงพยาบาลให้มีความปลอดภัย ตลอดจนเปลี่ยนหลอด LED เพื่อประหยัดพลังงานการใช้ไฟฟ้า

รายละเอียดโครงการปรากฏตามเอกสารแนบ 1

2.2 ระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยการบริหารกองทุนเงินประกันการใช้ไฟฟ้า พ.ศ. 2557 กำหนดในข้อ 10 และ ข้อ 11 (เอกสารแนบ 2)

ข้อ 10 ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคนำดอกผลจากกองทุนไปใช้ในกิจกรรมที่เป็นสาธารณประโยชน์ และ/หรือเกิดประโยชน์แก่ผู้ใช้ไฟฟ้าโดยรวม ตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

- (2) ค่าใช้จ่ายในการประชาสัมพันธ์ การศึกษา การฝึกอบรม แก่ผู้ใช้ไฟฟ้าเกี่ยวกับความปลอดภัย และความประหยัดในการใช้ไฟฟ้า
- (3) ค่าใช้จ่ายที่เป็นสาธารณประโยชน์ เช่น การช่วยเหลือด้านสาธารณภัยต่างๆ ค่าใช้จ่ายในโครงการเสริมสร้างงานและคุณภาพชีวิต
- (4) ค่าใช้จ่ายเพื่อเป็นสาธารณประโยชน์อื่นใด ตามที่คณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเห็นควรอนุมัติ

ข้อ 11 ให้ผู้ว่าการเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติค่าใช้จ่ายตามข้อ 10 ไม่เกินคราวละ 2,000,000.- บาท (สองล้านบาทถ้วน) กรณีวงเงินเกินอำนาจอนุมัติของผู้ว่าการ ให้นำเสนอขออนุมัติคณะกรรมการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

3. ข้อพิจารณา

กคส.ฟสส. พิจารณาแล้วเพื่อแสดงให้เห็นถึงความรับผิดชอบทางสังคมและสิ่งแวดล้อมของ กฟผ. ที่มีต่อชุมชนสังคมอันเป็นรากฐานของการพัฒนาประเทศ อีกทั้งสร้างการมีส่วนร่วมกับภาคส่วนต่างๆ ตามแนวทางประชารัฐ จึงเห็นควรดำเนินงาน ดังนี้

3.1 ให้ กฟผ. ดำเนินงานเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2560 จำนวน 5 กิจกรรม ดังนี้

- 1) โครงการ PEA ใส่ใจทุกชีวิต บริจาคโลหิต 10 ล้านซีซี
- 2) โครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษาน้ำ สร้างฝาย 65 ฝาย
- 3) โครงการ 74 ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA
- 4) โครงการ ปล่อยช้างคืนสู่ป่า
- 5) โครงการ PEA ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ มอบอุปกรณ์การแพทย์โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชทั่วประเทศ

3.2 ให้มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ดังนี้

3.2.1 ค่าสนับสนุนการดำเนินงานโดยใช้กองทุนเงินประกันการใช้ไฟฟ้าตามระเบียบ กฟผ. ว่าด้วยการบริหารกองทุนเงินประกันการใช้ไฟฟ้า พ.ศ. 2557 กำหนดในข้อ 10 และ ข้อ 11 เป็นเงินทั้งสิ้น 49,800,000.-บาท (สี่สิบล้านแปดแสนบาทถ้วน) (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) แยกเป็น

- 1) โครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษา สร้างฝาย 65 ฝาย ประกอบด้วย
 - ค่าก่อสร้างฝาย 65 ฝายๆ ละ 150,000.-บาท เป็นเงิน 9,750,000.- บาท
 - ค่าดำเนินการต่อยอดฝายเดิม เช่น สร้างโซลาร์บีม ปรับปรุงเพื่อทำกิจกรรมของชุมชน เป็นต้น จำนวน 10 แห่งๆ ละ 100,000.- บาท เป็นเงิน 1,000,000.- บาท
 เป็นเงิน 10,750,000.- บาท

หมายเหตุ ระเบียบการใช้กองทุนฯ ข้อ 10 (3)

- 2) โครงการ 74 ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ประกอบด้วย
 - ค่าดำเนินการแก้ไข ปรับปรุง ซ่อมแซม เปลี่ยนอุปกรณ์ภายใน และประชาสัมพันธ์ความปลอดภัยให้แก่ชุมชน จำนวน 74 ชุมชนๆ ละ 100,000.- บาท
 เป็นเงิน 7,400,000.- บาท

หมายเหตุ ระเบียบการใช้กองทุนฯ ข้อ 10 (2)

- 3) โครงการ ปล่อยช้างคืนสู่ป่า ประกอบด้วย
 - ค่าสนับสนุนมูลนิธิคืนช้างสู่ธรรมชาติฯ จัดหาช้าง จำนวน 4 เชือกๆ ละ 2,500,000.-บาท เป็นเงิน 10,000,000.- บาท
 - ค่าจัดสร้างแหล่งอาหารสัตว์ป่า (โป่งเทียม) จำนวน 65 โป่งๆ ละ 10,000.- บาท
 เป็นเงิน 650,000.- บาท

เป็นเงิน 10,650,000.- บาท

หมายเหตุ ระเบียบการใช้กองทุนฯ ข้อ 10 (4)

- 4) โครงการ PEA ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ มอบอุปกรณ์การแพทย์โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชทั่วประเทศ ประกอบด้วย ค่าจัดหาเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์ และตรวจสอบปรับปรุงระบบไฟฟ้าและเปลี่ยนหลอด LED จำนวน 21 แห่งๆ ละ 1,000,000.- บาท

เป็นเงิน 21,000,000.- บาท

หมายเหตุ ระเบียบการใช้กองทุนฯ ข้อ 10 (3)

3.2.2 ค่าดำเนินการจัดโครงการ เช่น พิธีเปิด พิธีส่งมอบ จัดงานเสวนา จัดกิจกรรมจัดทำป้ายโครงการ ประชาสัมพันธ์ เป็นต้น โดยใช้งบ กคส. ผสส. เป็นเงินทั้งสิ้น 10,000,000.- บาท (สิบล้านบาทถ้วน) (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ดังนี้

- 1) โครงการ PEA ใส่ใจทุกชีวิต บริจาคโลหิต 10 ล้านซีซี กฟผ.ละ 50,000.- บาท
เป็นเงิน 600,000.- บาท
- 2) โครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษา สร้างฝาย 65 ฝายๆ ละ 50,000.- บาท
เป็นเงิน 3,250,000.- บาท
- 3) โครงการ 74 ชุมชนปลอดภัยใช้ไฟ PEA ชุมชนละ 50,000.- บาท
เป็นเงิน 3,700,000.- บาท
- 4) โครงการ ปล่อยช้างคืนสู่ป่า จำนวน 4 เชือก จัดพิธีปล่อยช้าง 1 แห่ง
เป็นเงิน 500,000.- บาท

สถานที่เข้าร่วมโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษา สร้างฝาย 65 ฝาย

หน้า 1

กฟช.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ (กฟฟ.)	ชื่อสถานที่ที่มีความต้องการจะสร้างฝาย	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ตัวเลขโดยประมาณ)		อยู่ในลำน้ำเดียวกับฝายที่ กฟภ. เคยสร้าง		มีความพร้อมที่จะสร้างแล้วเสร็จ ก่อนเดือนสิงหาคม
			ครัวเรือน	พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)	ใช่	ไม่ใช่	
กฟน.1 8 ฝาย	กฟอ.เกาะคา	อนุสาวรีย์พระนเรศวรมหาราช อ.เกาะคา จ.ลำปาง	512	420	-	/	/
	กฟส.องาว	บ้านเกาะ (ลำน้ำงาว) ม.3 ต.หลวงเหนือ อ.งาว จ.ลำปาง	2,000	1,200	-	/	/
	กฟอ.เทิง	บ้านทุ่งดุก ม.4 ต.เวียง อ.เชียงของ จ.เชียงราย	56	260	-	/	/
	กฟส.อ.แม่จัน	ลำน้ำห้วยน้ำราก ม.5 ต.จันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย	250	1,200	/	-	/
	กฟส.อ.แม่ฟ้าหลวง	บ้านร่องก้อ ม.4 ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย (จุดที่ 1)	140	1,640	-	/	/
			บ้านร่องก้อ ม.4 ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย (จุดที่ 2)	405	4,850	-	/
	กฟส.อ.บ้านธิ	บ้านดอยเวียง ม.9 ต.บ้านธิ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน	50	60	-	/	/
กฟส.อ.เวียงป่าเป้า	บ้านโชคชัย ม.9 ต.สันสลี อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	385	1,000	-	/	/	
กฟน.1 อุทกพัฒนา 5 ฝาย	กฟส.อ.เวียงป่าเป้า	ชุมชนดงพระพร ต.ป่าจิว อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย จุดที่ 1					
		ชุมชนดงพระพร ต.ป่าจิว อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย จุดที่ 2					
	กฟจ.พะเยา	หนองเล็งทรายด้านทิศตะวันตก ต.ศรีถ้อย อ.แม่ใจ จ.พะเยา					
		ห้วยทรายขาว บ้านใหม่ ม.10 ต.ห้วยแก้ว อ.ภูกามยาว จ.พะเยา					
		ลำน้ำเงิน ม.1, 12 ต.ออย อ.ปง จ.พะเยา					

สถานที่เข้าร่วมโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รั้งน้ำ สร้างฝาย 65 ฝาย

หน้า 2

กฟข.	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ (กฟพ.)	ชื่อสถานที่ที่มีความต้องการจะสร้างฝาย	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ตัวเลขโดยประมาณ)		อยู่ในลำน้ำเดียวกับ ฝายที่ กฟพ. เคยสร้าง		มีความพร้อมที่ จะสร้างแล้วเสร็จ ก่อนเดือนสิงหาคม
			ครัวเรือน	พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)	ใช่	ไม่ใช่	
กฟน.2 6 ฝาย	กฟจ.กำแพงเพชร	บ้านเพชรนิยม ม.2 ต.สั๊กงาม อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร	327	2,000	/	-	/
	กฟส.อ.พรานกระต่าย	บ้านหนองทอง ม.10 ต.ลำกระต่ายทอง อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร	145	1,000	/	-	/
	กฟจ.ตาก	ต.แม่ท้อ อ.เมือง จ.ตาก	120	50	/	-	/
		ต.หนองบัวใต้ อ.เมือง จ.ตาก	150	30	/	-	/
	กฟจ.สุโขทัย	เทศบาลตำบลลี้จัน อ.บ้านด่านลานหอย จ.สุโขทัย	419	8,664	/	-	/
	กฟจ.น่าน	หมู่บ้านฝาย ม.7 ต.ศิลาแลง อ.ปัว จ.น่าน	112	1,311	/	-	/
กฟน.2 อุทกพัฒนา 11 ฝาย		บ้านห้วยซอน ม.16 ต.ห้วยหม้าย อ.สอง จ.แพร่ จุดที่ 1					
		บ้านห้วยซอน ม.16 ต.ห้วยหม้าย อ.สอง จ.แพร่ จุดที่ 2					
		บ้านห้วยหม้าย ม.17 ต.ห้วยหม้าย อ.สอง จ.แพร่					
		บ้านเหล่าเหนือ ม.4 ต.บ้านกลาง อ.สอง จ.แพร่					
		ลำห้วยแม่แ่ง บ้านแม่แ่ง ม.1 ต.นาพูน อ.วังชิ้น จ.แพร่	286	100			
		ลำห้วยแม่สิน บ้านนาปลากั้ง ม.3 ต.นาพูน อ.วังชิ้น จ.แพร่ จุดที่ 1	280	1,000			
		ลำห้วยแม่สิน บ้านนาปลากั้ง ม.3 ต.นาพูน อ.วังชิ้น จ.แพร่ จุดที่ 2	275	1,500			
		ลำห้วยสรอย บ้านสองแคว ต.ป่าสัก อ.วังชิ้น จ.แพร่	90	300			
		ลำห้วยแม่พุง บ้านขุนห้วย ม.13 ต.แม่พุง อ.วังชิ้น จ.แพร่	80	150			
		ห้วยมะขามป้อม ม.4 ต.ปงป่าหวาย อ.เด่นชัย จ.แพร่	250	1,000			
	ลำห้วยแม่ฆาน (ฝายปิ่น) ต.หัวฝาย อ.สูงเม่น จ.แพร่		850				
กฟน.3 3 ฝาย	กฟอ.หนองไผ่	บ้านซั้บชมพู ม.8 ต.บ้านโกชน์ อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์	200	8,000	-	/	คาดว่าจะเสร็จ พ.ค.
	กฟจ.ลพบุรี	บ้านหนองถ้ำ ม.7 ต.นิคมสร้างตนเอง อ.เมือง จ.ลพบุรี	300	500	/	-	คาดว่าจะเสร็จ ก.ค.
	กฟอ.พัฒนานิคม	คลองสวนมะเดื่อ ต.ห้วยขุนราม อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี	140	320	-	/	คาดว่าจะเสร็จ พ.ค.

สถานที่เข้าร่วมโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษาน้ำ สร้างฝาย 65 ฝาย

หน้า 3

กฟช.	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ (กฟฟ.)	ชื่อสถานที่ที่มีความต้องการจะสร้างฝาย	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ตัวเลขโดยประมาณ)		อยู่ในลำน้ำเดียวกับ ฝายที่ กฟภ. เคยสร้าง		มีความพร้อมที่ จะสร้างแล้วเสร็จ ก่อนเดือนสิงหาคม
			ครัวเรือน	พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)	ใช่	ไม่ใช่	
กฟฉ.1 8 ฝาย	กฟอ.บ้านไผ่	ลำห้วยวังขอนแดง บ้านหนองตอกเกี้ยว ต.หนองน้ำใส อ.บ้านไผ่ จ.ขอนแก่น	268	200	-	/	/
	กฟจ.ขอนแก่น 2	ลำห้วยใหญ่ตอนบน บ้านโนนภู ม.5 และ ม.24 ต.สาวะถี อ.เมือง จ.ขอนแก่น	300	4,300	/	-	/
	กฟส.อ.หนองบัวซอ	ลำห้วยหลี่ผี บ้านเกษตรสมบูรณ์ ม.6 ต.น้ำพัน อ.หนองบัวซอ จ.อุดรธานี	630	840	-	/	/
	กฟส.อ.ศรีบุญเรือง	ฝายยกหัว ลำห้วยยาง ชุมชนโนนทอง ม.16 ต.โนนทอง อ.ศรีบุญเรือง จ.หนองบัวลำภู	700	2,500	-	/	/
	กฟย.อ.ปลาปาก	ห้วยน้ำไผ่ ม.12 ต.หนองฮี อ.ปลาปาก จ.นครพนม	100	1,500	-	/	/
	กฟส.อ.นาแก	ลำห้วยยาง บ้านดงบัง ม.6 ต.หนองบ่อ อ.นาแก จ.นครพนม	200	350	-	/	/
	กฟอ.หนองหาน	ลำห้วย ม.9 ต.บ้านเชียง อ.หนองหาน จ.อุดรธานี	269	1,013	-	/	/
	กฟจ.อุดรธานี 2	บ้านหนองตะไก่อ ม.4 ม.5 ม.12 อ.เมือง จ.อุดรธานี	150	1,000	-	/	/
กฟฉ.2 10 ฝาย	กฟจ.ร้อยเอ็ด	ลำห้วยม่วง บ้านป่าสังข์ ม.14 ต.ป่าสังข์ อ.จตุรพิตรพิมาน จ.ร้อยเอ็ด	85	2,350	-	/	/
	กฟอ.สมเด็จ	บ้านนาเจริญ ม.6 ต.คิ่งเก่า อ.เขาวง จ.กาฬสินธุ์	112	2,570	-	/	/
		บ้านขมิ้น ม.8 , ม.9 ต.ผาเสวย อ.สมเด็จ จ.กาฬสินธุ์	123	1,340	-	/	/
	กฟอ.ตระการพืชผล	บ้านคำแคน (ห้วยตุงลุง) ม.4 ต.ถ้ำแซ่ อ.ตระการพืชผล จ.อุบลราชธานี	65	1,340	-	/	/
	กฟส.พยัคฆภูมิพิสัย	บ้านใหม่พัฒนา ม.6 ต.ราษฎร์เจริญ อ.พยัคฆภูมิพิสัย จ.มหาสารคาม	65	1,450	-	/	/
	กฟส.เขียงยืน	บ้านคำเก็ง ม.9 ต.กุดปลาตุก อ.เขียงยืน จ.มหาสารคาม	70	1,890	-	/	/
	กฟจ.อุบลราชธานี	บ้านโพนทราย ม.4 ต.บ้านไทย อ.เขื่องใน จ.อุบลราชธานี	505	6,850	-	/	/
		บ้านดอนประทาย ม.2 ต.หนองฮาง อ.ม่วงสามสิบ จ.อุบลราชธานี	180	2,120	-	/	/
กฟอ.เดชอุดม	บ้านห้วยนางคุ้ม บ้านนาเรือง ม.1 ต.นาเรือง อ.นาเยีย จ.อุบลราชธานี	743	2,100	-	/	/	
กฟอ.กันทรลักษ์	บ้านเหล่าเสน ม.4 ต.บก อ.โนนคูณ จ.ศรีสะเกษ	50	500	/	-	/	

สถานที่เข้าร่วมโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รั้งน้ำ สร้างฝาย 65 ฝาย

หน้า 4

กฟช.	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ (กฟฟ.)	ชื่อสถานที่ที่มีความต้องการจะสร้างฝาย	ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ตัวเลขโดยประมาณ)		อยู่ในลำน้ำเดียวกับ ฝายที่ กฟฟ. เคยสร้าง		มีความพร้อมที่ จะสร้างแล้วเสร็จ ก่อนเดือนสิงหาคม
			ครัวเรือน	พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)	ใช่	ไม่ใช่	
กฟช.3 5 ฝาย	กฟจ.ชัยภูมิ	คลองพุทรา บ้านนาระยะ ม.1 ต.วังทอง อ.ภักดีชุมพล จ.ชัยภูมิ	400	1,000	/	-	/
		ลำห้วยตะกร้า บ้านหนองไผ่ ม.1 ต.หนองไผ่ อ.แก้งคร้อ จ.ชัยภูมิ	254	500	-	/	/
	กฟอ.ภูเขียว	ลำห้วยขามแป บ้านโหล ม.10 ต.โหล อ.ภูเขียว จ.ชัยภูมิ	50	250	/	-	/
	กฟจ.บุรีรัมย์	ลำห้วยขมิ้นน้อย บ้านทุ่งสว่าง ม.7 ต.ตุมใหญ่ อ.คูเมือง จ.บุรีรัมย์	50	500	-	/	/
	กฟอ.ปากช่อง	บ้านคลองชัย ม.10 ต.หนองน้ำแดง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา			-	/	/
กฟก.1 1 ฝาย	กฟส.นาดี กฟอ.กบินทร์บุรี	บ้านคลองปลาตุกลาย ม.6 ต.ทุ่งโพธิ์ อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี	30	120	-	/	/
กฟก.2 6 ฝาย	กฟจ.ตราด	บ้านคลองนนทรี อ.เกาะช้าง จ.ตราด	200	250	-	/	/
		บ้านวังตะเคียน ม.4 อ.เขาสมิง จ.ตราด	40	50	/	-	/
	กฟจ.จันทบุรี	บ้านพริ้งน้อย ม.6 ต.ปัดวี อ.มะขาม จ.จันทบุรี	30	700	/	-	/
		กงซีไร่ ม.6 ต.ซึ้ง อ.ขลุง จ.จันทบุรี	124	1,333	/	-	/
	กฟฟ.มาบตาบุด	บ้านเขาจอมแห ซ.7 ม.7 ต.ขามคู่ อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	20	200	/	-	/
กฟจ.ระยอง	บ้านศาลเจ้า ม.11 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง	20	70-80	-	/	/	
กฟก.3 2 ฝาย	กฟอ.บ่อพลอย	ม.1 บ้านเจริญทรัพย์ ต.หนองกร่าง อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	60	150	/	-	/
		ม.3 บ้านหนองหวาย ต.หนองกร่าง อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	50	100	/	-	/

ชื่อโครงการ PEA รวมใจประชารัฐ รักษา สร้างฝาย 65 ฝาย

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) ในฐานะหน่วยงานรัฐวิสาหกิจที่ดำเนินกิจการด้านพลังงานไฟฟ้ามากกว่า 56 ปี นอกจากมีหน้าที่ในการบริการด้านกระแสไฟฟ้าให้เพียงพอต่อความต้องการของประชาชนแล้ว PEA ยังได้ตระหนักถึงความเป็นอยู่ของประชาชนในชนบทที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม และธรรมชาติโดยรอบชุมชน จึงได้เริ่มโครงการ PEA รักษา สร้างฝาย ตั้งแต่ปี 2553 เป็นต้นมา โดยสร้างฝายมาจนถึงปี 2559 จำนวน 391 ฝาย สร้างประโยชน์ให้ชุมชน 88,757 ครัวเรือน และเป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรกรรม 1,465,859 ไร่

ในปี 2560 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีแผนสร้างฝาย 65 ฝาย โดยคาดว่าจะสร้างประโยชน์ให้ชุมชน 14,755 ครัวเรือน และจะเป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรกรรม 243,685 ไร่

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อสนับสนุนมูลนิธิอุทกพัฒน์ในพระบรมราชูปถัมภ์ ในการสร้างแหล่งน้ำให้กับชุมชนเพื่อการจัดการน้ำอย่างยั่งยืน
- 2) เพื่อสนับสนุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (อพ.สธ.)
- 3) เพื่อให้เกิด Community Partnership การเติบโตอย่างยั่งยืนร่วมกับท้องถิ่น ชุมชน และสังคม ในการสร้างแหล่งเก็บกักน้ำเพื่อใช้ในการอุปโภค บริโภค และเกษตรกรรม
- 4) เพื่อใช้ประโยชน์จากวัสดุต่างๆ เช่น เสาไฟฟ้า เสาตอม่อ คอนกรีตที่ไม่ใช้งานหรือชำรุดให้คุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุด

เป้าหมาย

- สร้างฝายกักเก็บน้ำร่วมกับชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่น ในพื้นที่บริการของ PEA ทั่วประเทศ โดยใช้วัสดุคอนกรีตที่ชำรุด เสื่อมสภาพ เช่น เสาไฟฟ้า เสาตอม่อ คอนกรีต จำนวน 65 ฝาย

วิธีการดำเนินการ

- สำรวจความคิดเห็นหรือจัดสานเสวนา ร่วมกับชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่น (พิจารณาดำเนินการตามความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่)
- พื้นที่ดำเนินการและจำนวนฝายพิจารณาจากพื้นที่ได้มีการคัดเลือกแล้ว โดยข้อมูลฝายดังกล่าวได้จาก กฟข. และมูลนิธิอุทกพัฒน์
- ให้คงยอดบัญชีผลิตภัณฑ์คอนกรีตชำรุด เสื่อมสภาพ โดยสำรองไว้ให้เพียงพอต่อการนำมาใช้ในโครงการฯ และให้ดำเนินการตามข้อบังคับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ว่าด้วยการจำหน่ายพัสดุ
- ออกแบบฝายกักเก็บน้ำให้เหมาะสมกับพื้นที่และเชิงแรงทนทานต่อการกัดเซาะของน้ำในฤดูน้ำหลาก ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่
- วัสดุในการสร้างฝาย หากผลิตภัณฑ์คอนกรีตชำรุดมีไม่เพียงพอ ให้จัดหาวัสดุในท้องถิ่นที่เหมาะสมและปลอดภัยเพิ่มเติมได้
- ให้ อช. เป็นผู้อนุมัติการส่งมอบผลิตภัณฑ์คอนกรีตชำรุดดังกล่าวและ กบญ. เขต จัดทำเอกสารรายการส่งมอบพัสดุฯ รับมอบไว้ต่อกันเพื่อเป็นหลักฐาน
- สร้างฝายชะลอน้ำร่วมกับชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่น
- ควรดำเนินการแล้วเสร็จก่อนฤดูฝน (เม.ย.-มิ.ย.)
- แจ้งกำหนดการก่อสร้าง พิธีเปิดและการส่งมอบ ให้ กคส. ผสส. ทราบ
- ให้ กฟข. และ กคส. ผสส. ร่วมกันจัดพิธีเปิดและส่งมอบฝายให้หน่วยงานท้องถิ่นดูแลรักษา

ระยะเวลาดำเนินการ ม.ค. – ธ.ค. 2560

- สำรวจ ออกแบบ และก่อสร้าง ระหว่าง เม.ย.-มิ.ย. 2560
- พิธีเปิดและการส่งมอบ ระหว่าง มิ.ย.- ก.ย. 2560
- รายงานผลการดำเนินงาน ระหว่าง ต.ค.- พ.ย. 2560

งบประมาณ :

งบประมาณจากเงินดอกผลประกันการใช้ไฟฟ้า 10,750,000.- บาท

1. ค่าก่อสร้างฝาย 65 ฝาย ๆ ละ 150,000.- บาท เป็นเงิน 9,750,000.- บาท

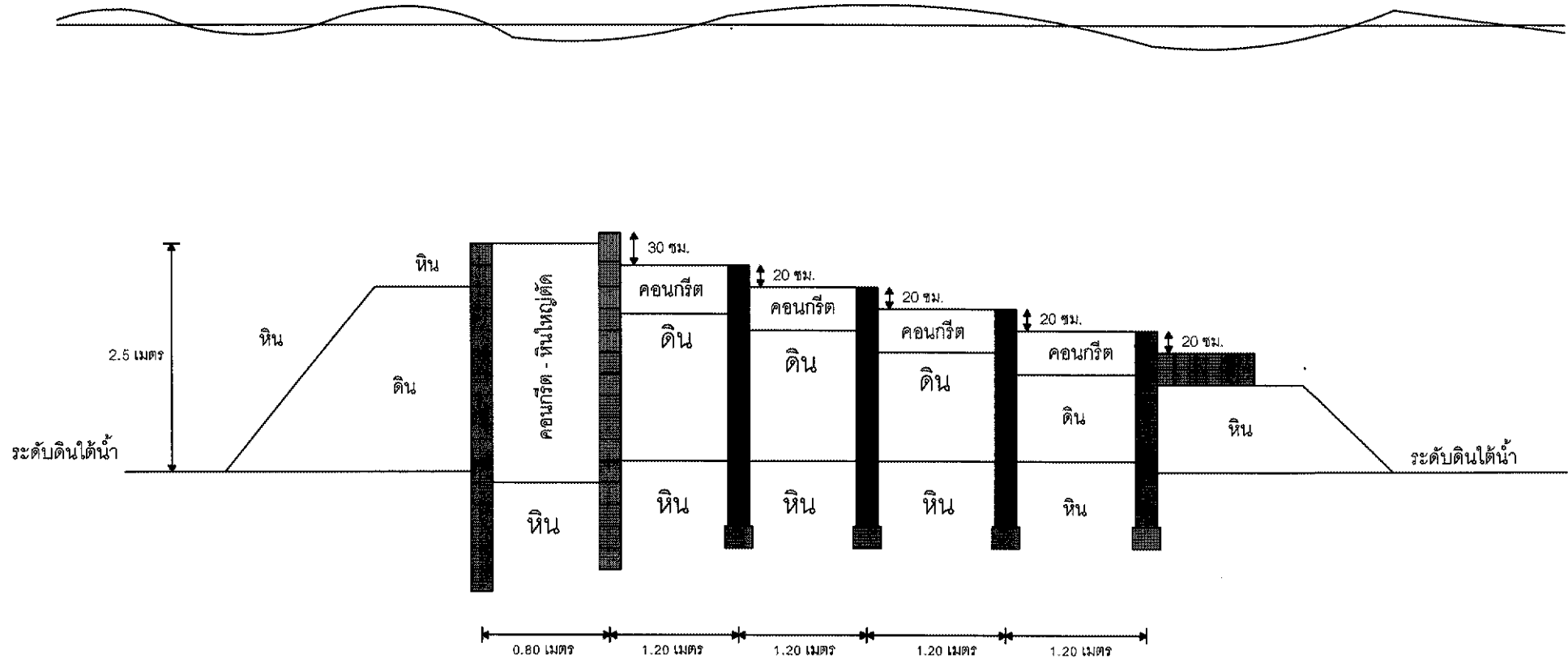
งบประมาณจากงบทำการ กคส.ฝสส.(รหัสบัญชี 53065050 ศูนย์ต้นทุน กคส. Z105022000)


2. ค่าดำเนินการของ กฟข. เช่น จัดสถานเสวนา พิธีเปิด จัดกิจกรรม ประชาสัมพันธ์ จัดทำป้ายต่างๆ เป็นต้น ฝายละ 50,000.- บาท เป็นเงิน 3,250,000.- บาท

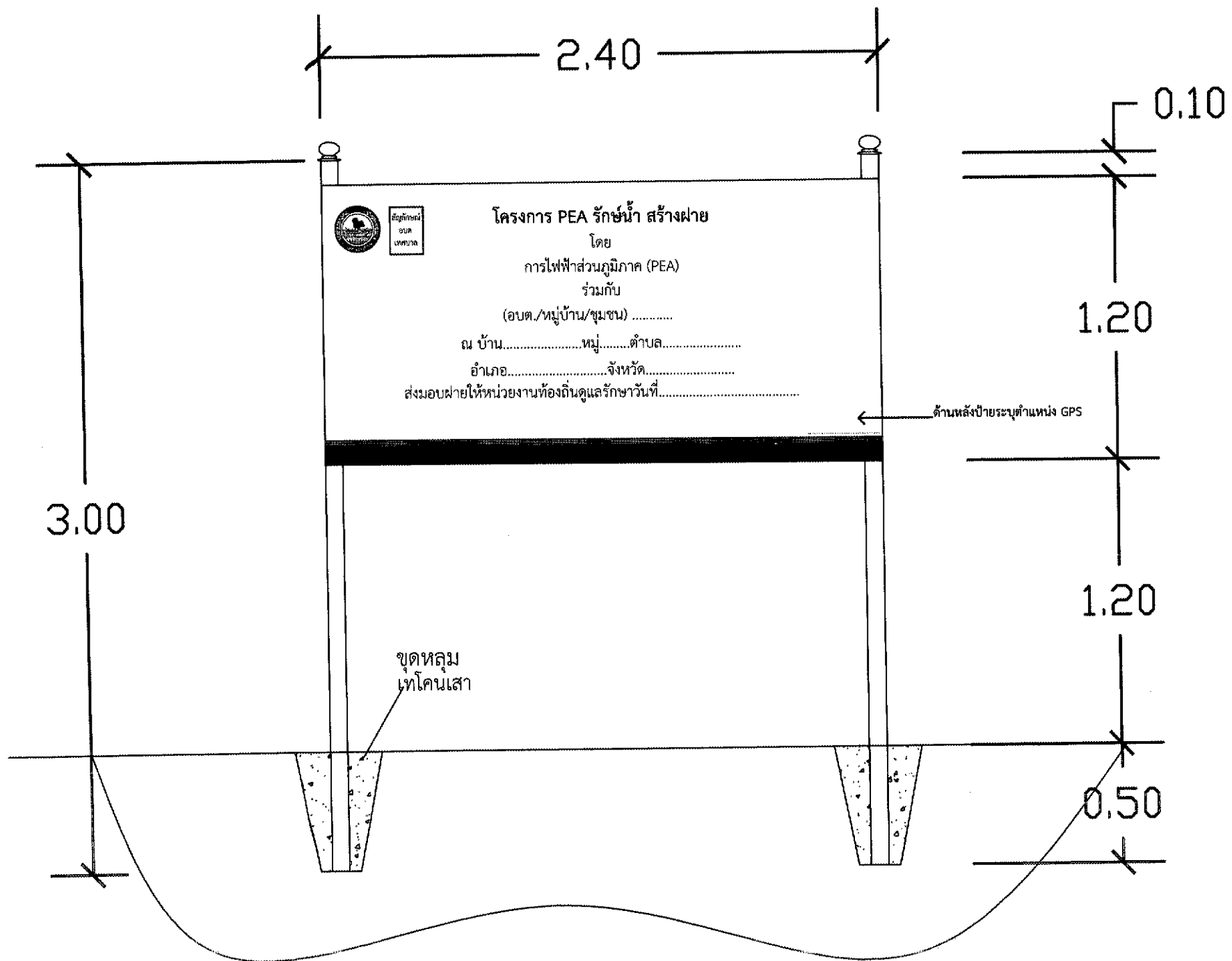
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

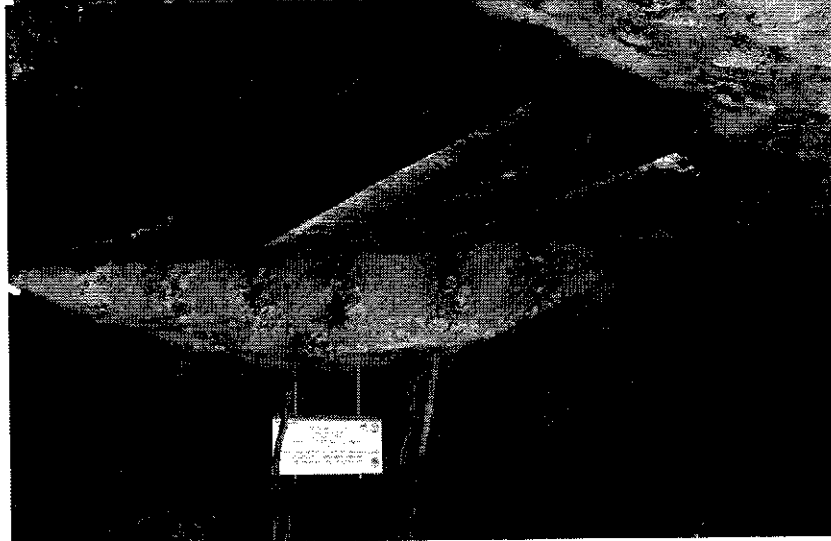
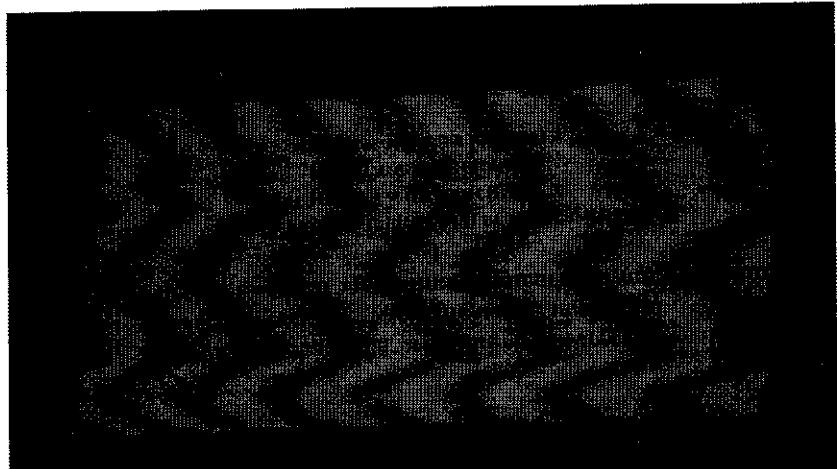
- 1) ชุมชนได้ใช้ประโยชน์ในการอุปโภค บริโภค และประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยคาดว่าจะสร้างประโยชน์ให้ชุมชน 14,755 ครัวเรือน และจะเป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรกรรม 243,685 ไร่
- 2) ช่วยคืนความสมดุลให้กับสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศ
- 3) เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพให้แก่พื้นที่ จากการที่ความชุ่มชื้นเพิ่มมากขึ้น ความหนาแน่นของพันธุ์พืชก็ย่อมจะมีมากขึ้น เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ
- 4) ลดการพังทลายของดินและลดความรุนแรงของกระแสน้ำในลำห้วย
- 5) กักเก็บตะกอนที่ไหลลงมากับน้ำในลำห้วย ช่วยยืดอายุแหล่งน้ำตอนล่างให้ต้นเงินซ้าลงคุณภาพของน้ำมีตะกอนปะปนน้อยลง
- 6) ช่วยลดความรุนแรงของไฟป่าในฤดูแล้ง

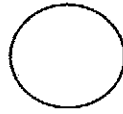
แนวพื้นดิน (ตลิ่ง)



ก่อสร้าง ถก 3 ชุด 2	 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	ใช้แบบฉบับ..... ทุกเล่ม โดยแบบ.....
ผู้รับ: บริษัท..... ผู้รับ: บริษัท..... ผู้รับ: บริษัท..... ผู้รับ: บริษัท..... ผู้รับ: บริษัท..... ผู้รับ: บริษัท.....	ผู้วิศวกร ระบบสื่อสารโทรคมนาคม "PDA ไร้สาย" ปี ๒๕... บริษัท..... จำกัด อ.เมือง อ.สงขลา	ศึกษานี้จัดทำขึ้นที่..... เมื่อวันที่.....ปี..... มาตรฐาน..... 4000..... แบบร่างนี้..... ภายใต้นี้.....







โลโก้หน่วยงานท้องถิ่น

วันที่

ตามที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ร่วมกับ องค์การบริหารส่วนตำบล / เทศบาล
สร้างฝาย ณ.....
โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อใช้ในการอุปโภค บริโภค และเกษตรกรรม สร้างประโยชน์กับ
ชุมชนและสิ่งแวดล้อมโดยรอบ

ในการนี้ การสร้างฝายดังกล่าวได้ดำเนินการสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอส่งมอบ
ฝายให้ องค์การบริหารส่วนตำบล / เทศบาล เพื่อดูแล รักษา ให้ดำรงอยู่
สร้างประโยชน์ และ ความสุขให้กับประชาชน ต่อไป

(นาย)
ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

(นาย)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

(นาย)
รองผู้จัดการ/ผู้ช่วยผู้จัดการ

(นาย)
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล

พยาน

พยาน