

ชุมชนคิชช์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เขต ๑ (ภาคใต้) จ.เพชรบุรี

通知函第 1

จาก ชรช.กฟภ.๓ ถึง อช.ต.๑
 เลขที่ ๗.๑ กก.๑ /๒๕๖๑ วันที่ ๙ ต.ค. ๒๕๖๑
 เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการโครงการ “ส่งใจไฟฟ้าปลดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑
 เรียน อช.ต.๑

๑. เรื่องเดิม

ตามหนังสือเลขที่ ชรช.กฟภ. ๒๐๙/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑ สมาคมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ดำเนินการโครงการ “ส่งใจไฟฟ้าปลดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑ โดยติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่ว (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนในส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ จำนวน ๔๘ โรงเรียน ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ตามเอกสารแนบท้าย

๒. ข้อเห็นชอบ

๒.๑ ชรช.กฟภ.๓ ได้รับมอบหมายดำเนินการเครื่องตัดไฟรั่วให้กับโรงเรียนในพื้นที่รับผิดชอบจำนวน ๔ โรงเรียน

๒.๒ ชรช.กฟภ.๓ ได้พิจารณาแล้ว เห็นควรดำเนินการติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่ว (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนทั่วไปที่ให้ความช่วยเหลือโครงการต่างๆ กับ กฟภ. และเข้าไปประชาสัมพันธ์ให้รู้จัก กฟภ. และ รรช.กฟภ. เพื่อแนะนำให้นักเรียนสอบถามเข้า รรช.กฟภ. ดังนี้-

ที่	วันที่	เวลา	โรงเรียน
๑.	๑๙ ก.ย. ๒๕๖๑	๐๗.๐๐ น. เป็นต้นไป	โรงเรียนประสาทรัฐประชานิกิ อดำเนินสะหวก จ.ราชบุรี
๒.	๑๙ ก.ย. ๒๕๖๑	๐๗.๐๐ น. เป็นต้นไป	โรงเรียนสายธรรมจันทร์ อดำเนินสะหวก จ.ราชบุรี
๓.	๓ พ.ย. ๒๕๖๑	๐๗.๐๐ น. เป็นต้นไป	โรงเรียนบางแพวิทยา อบางแพ จ.ราชบุรี
๔.	๔ พ.ย. ๒๕๖๑	๐๗.๐๐ น. เป็นต้นไป	โรงเรียนราชบูริกานุเคราะห์ อ.เมือง จ.ราชบุรี

๓. ข้อพิจารณาและข้อเสนอ

เพื่อให้โครงการ “ส่งใจไฟฟ้าปลดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑ สามารถดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ เกิดความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้เกิดขึ้นกับ กฟภ. และเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ในการนี้ จึงเห็นสมควรอนุมัติดำเนินการดังนี้-

๓.๑ ให้ ชรช.กฟภ.๓ ร่วมกับ กฟจ.ราชบุรี, กฟส.บางแพ, กฟส.ดำเนินสะหวก ดำเนินการติดตั้งเครื่องตัดไฟรั่ว (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนต่างๆ จำนวน ๔ โรงเรียน ตั้งกล่าวข้างต้น

๓.๒ ให้ กอก.(๓.๑) ร่วมกับส่วนเกี่ยวข้อง ดำเนินการประสานงานด้านพิธีการ สถานที่ และจัดแสดงนิทรรศการด้านความปลอดภัย และอื่นๆ ที่เกี่ยวกับ กฟภ. เพื่อประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ของ กฟภ.

๓.๓ ให้พนักงานที่เป็นศิษย์เก่า รรช.กฟภ. ในสังกัด ผวบ.(๓.๑), ผปบ.(๓.๑), กอก.(๓.๑), กฟจ. พบ., รบ., สส., กฟอ.พชร., จบ., ชอ., หห., ปป. และ กฟส., กฟย. ในสังกัด เข้าร่วมกิจกรรมตามวันเวลาดังกล่าว

๓.๕ ให้ผู้เกี่ยวข้องสามารถพักแรมในพื้นที่ กพพ. ที่ห้ามพักแรมได้เป็นกรณีพิเศษ เพื่อให้ร่วมกันจัดเตรียมอุปกรณ์ สถานที่และการจัดทำกิจกรรมต่างๆ ให้พร้อมก่อนพิธีการส่งมอบ และมีสิทธิเบิกค่าเบี้ยเลี้ยงที่พัก และค่าพาหนะ จากงบททำการทันสังกัด

๓.๖ หากผู้เกี่ยวข้องเดินทางโดยรถบันต์ส่วนตัว ให้มีสิทธิเบิกค่าพาหนะได้ตามระเบียบ กพก.

๓.๗ หากมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงวันเวลาหรือโรงเรียนฯ ที่จัดโครงการฯ ขอให้ประธาน ชรช.กพก.ต.๑ พิจารณาเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องขออนุมัติอีกรึ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ต่อไปด้วย

(นายบุญเชิด แผ่นริบูรณ์)

รอง.กค.(ต.๑)

ประธานชุมชนศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กพต.๑

๑๗, กกค.๔๙๘.) ๑๗๓๙/๖๒๖๖

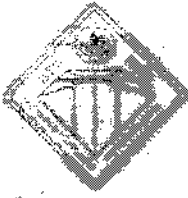
เรียน อป.บ. ปป. อก.อก.

บก. กกค. ๖๔, ๖๖, ๖๗

อนุมัติทราบแล้ว

(นายไพบูลย์ รัตนากร)
อป.บ.บ.(ต.๑) รักษาการแทน อข.ต.๑

๒๓ ส.ค. ๒๕๖๖



สมุดสอนภาษาไทยเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๗๐๐ ถนนสุธรรมารักษ์วัน แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐

โทรศัพท์ และ โทรสาร ๐๒๕๗๐-๖๘๘๘

อาจารย์ ธรรมกรเนตรสกุลเมือง ครุภรณ์

ผู้ช่วยครุภรณ์

นักเรียน ๙๙๔ ๘๘๘

วันที่ = ๗.๙.๒๕๖๖

เรื่อง บอร์ดซีดีที่ใช้ในชุดเรียน “ส่องไฟฟ้าส่วนภูมิภาค” ประจำปี ๒๕๖๖

ผู้สอน นายกร สาระ. กฟภ.

๑. เรื่องที่ ๑

หัวเรื่อง สมุดสอนภาษาไทยเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (ครุภรณ์) มีเนื้อหาการดำเนินการเชิง
โครงการ “ส่องไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้น้อง” ประชานาฎ ไชยรัตน์ ติดตั้งเครื่องตัดไฟฟ้า (Dual Current Device)
ให้กับโรงเรียนเป็นส่วนภูมิภาค ทั่วประเทศ จำนวน ๕๕ โรงเรียน โดยใช้เงินเดือนรายเดือน ๕๕ โรงเรียนมาดำเนินการ ๓๐
พุทธศักราช ๒๕๖๖ นั้น

วัตถุประสงค์ของหัวเรื่องที่อยู่เป็นภาษาไทยจะเป็นพื้นที่ ลงความรู้ทางการศึกษา ความต้องการ เกี่ยวกับมาตรฐานความ
ปลอดภัยและดูแลรักษาทรัพยากรและไฟฟ้า ให้เป็นบุคลากรทางการศึกษา มีภาระ แม้กระทั่งครอบครัวที่ไม่ได้ ตลอดจนเป็น
การสร้างความมั่นใจให้ราษฎร์กลับตัวที่ต้องการให้ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคที่ดำเนินการให้เป็นไฟฟ้าสะอาด ประณีตที่สุดเท่าที่จะทำได้ และ
ประยุกต์ในการขยายตัวอย่างรวดเร็ว ให้ไฟฟ้า ทำภารติต่อต้านความไม่สงบในท้องถิ่นและส่วนตัว ให้เป็นภารต์ดำเนินโครงการ “ส่องไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้น้อง” แม้กระทั่งพื้นที่ตัวเอง
ของครุภรณ์ ให้ถูกต้องที่ประสบความสำเร็จในการดำเนินโครงการฯ ในปี ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา

๒. การดำเนินงาน

หากการประชานาฎของครุภรณ์ สาระ. กฟภ. (ครุภรณ์ สำนักงานไฟฟ้า และ สาระ. กฟภ.) แต่ง ให้เป็นการ
ไฟฟ้าสำนักงานไฟฟ้า บุณยการไฟฟ้าและดูแล แล้ว จึงต้องดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในเรื่อง “ส่องไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้น้อง”
“ส่องไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้น้อง” และรายพันที่ตัวนี้

๒.๑ การดำเนินการส่วนภูมิภาค (สำนักงานไฟฟ้า) ภารต์ดำเนินการฯ จำนวน ๕๕ โรงเรียน ดังนี้

๒.๑.๑ โรงเรียนดำเนินการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน ๕๕ โรงเรียน

๒.๑.๒ โรงเรียนไฟฟ้าภูริษา จำนวน ๕๕ โรงเรียน (บ้านที่ กฟภ.๑)

๒.๑.๓ โรงเรียนท่าราชวรานาค จำนวน ๕๕ โรงเรียน (บ้านที่ กฟภ.๒)

๒.๑.๔ โรงเรียนท่าใบที่รัฐราษฎร์บูรณะ ให้ครุภรณ์ดำเนินการต่อๆ กัน กฟภ. ห้าม โรงเรียน

ที่ต้องการดำเนินสูญเสีย จำนวน ๕๕ โรงเรียน (บ้านที่ กฟภ.๓)

๒.๒ การดำเนินการ ๕๕ โรงเรียนที่ร่วงโครงการฯ จำนวน ๕๕ โรงเรียน ดังนี้

๒.๒.๑ บ้านที่ กฟภ.๑ จำนวน ๕๕ โรงเรียน ดังนี้

๒.๒.๑.๑ โรงเรียนไฟฟ้าภูริษา จำนวน ๕๕ โรงเรียน

๒.๒.๑.๒ พันที่ กฟภ.๒ จำนวน ๕๕ โรงเรียน ดังนี้

๒.๒.๑.๓ โรงเรียนท่าราชวรานาค จำนวน ๕๕ โรงเรียน

๓. ข้อพิจารณาและข้อเสนอแนะ

เพื่อให้การดำเนินการโครงการ “ส้วมใจ ให้ฟ้าบดลอด กับ ไฟฟ้า” ประจำปี ๒๕๖๑ ติดตั้งเก็บตัวไฟฟ้า (Residual Current Device) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้ทุกประการ ดังนี้
อนุวัติตามปฏิบัติการดังนี้

๓.๑ ให้ ชรช.กฟภ. ดำเนินการโครงการฯ ให้กันโดยเรียบง่ายส่วนภูมิภาค ทั่วประเทศ จำนวน ๘๘ โรงเรียน ๔๙๗ แห่ง วันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ ถึง ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๑ โดยให้ ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต ผู้อำนวยการเป็นผู้เดินทางเข้าร่วมโครงการฯ ให้ความพยายามและพยายามให้เจ้าหน้าที่จำนวน ๒,๓๔๕ คน

๓.๒ ให้ ชรช.กฟภ. จัดสรรงบประมาณค่าดำเนินการโครงการฯ โรงเรียนละ ๓๐,๐๐๐.- บาท ให้เชิงปริมาณที่จัดทำไว้สำหรับการติดตั้งเครื่องเก็บไฟฟ้า (Residual Current Device), บันทึกและประเมิน ว่าจารที่ติดตั้งเครื่องตัดไฟฟ้า (Residual Current Device), ปรับปรุงระบบไฟฟ้าตามความเหมาะสม และซื้อตัวต่อ ประชานภูมิชนบทให้สามารถนำไปใช้กับเครื่องตัดไฟฟ้า (Residual Current Device) หรือห้องนอนปลดล็อกไฟฟ้าใช้ ภาระไฟฟ้าให้กับโรงเรียนที่ร่วมโครงการฯ

๓.๓ ห้องน้ำประจำอยู่ในการดำเนินการโครงการฯ โรงเรียนไม่เกิน ๗๗๗ แห่ง ๘๘๐,- บาท สำหรับประเมิน แหล่งที่มาค่าดำเนินการของ ให้ปรับงาน ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต สำนักงานที่จัดทำ ไม่เก็บประมาณไปไว้ในค่าว่าดำเนินการโครงการฯ กับโรงเรียนที่ไม่ดำเนินการค่าดำเนินการโครงการฯ เกิน ๑๐,๐๐๐.- บาทได้แต่ต้องไม่เกินยอดเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรในวงเงินของ ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต

๓.๔ ให้ดำเนินการโดยโครงการฯ โรงเรียน สานหัว ชรช.กฟภ. (สำนักงานใหญ่) และ ชรช.กฟภ. แบบ ๑ โรงเรียน

๓.๕ ให้ ชรช.กฟภ. จัดสรรงบประมาณสำหรับห้องพิเศษโครงการฯ ให้แก่ ชรช.กฟภ. (สำนักงานใหญ่) และเขต ชรช.กฟภ. ละ ๔๐,๐๐๐.- บาท

๓.๖ หาก ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต สามารถประสานงานไปโครงการฯ สถาบัน “เพาเวอร์ชัฟฟ์ ที่ ศิริวัชร์เจ” ของห้องศิริวัชร์เจที่ตั้งของโรงเรียนที่ดำเนินการเปิดโครงการฯ มาช่วยทำสิ่งของสถาบัน “เพาเวอร์ชัฟฟ์ ที่ ศิริวัชร์เจ” ให้ดำเนินการประจำงานเข้าร่วม แต่หากปัจจุบันสถาบัน “เพาเวอร์ชัฟฟ์ ที่ ศิริวัชร์เจ” ของห้องศิริวัชร์เจพิเศษโครงการฯ ไม่ให้ดำเนินการหรือไม่ดำเนินการหรือเปิดโครงการฯ ตามปกติ

๓.๗ ให้ปรับงาน ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต เป็นผู้ดำเนินการค่าใช้จ่าย และขอรับประทานในการดำเนินการโครงการฯ โรงเรียนละ ๗๐,๐๐๐.- บาท ตามจำนวนโรงเรียนที่รับภาระงบ ในปีที่ ๓.๓ โดยมีประมาณการหักห้ามการประมวลผล และให้ทางโรงเรียนที่รับภาระโครงการฯ ลงนามแบบฟอร์มอนุญาตให้เข้าดำเนินการโครงการฯ ตามแบบฟอร์มของโครงการฯ พร้อมยึดลงลายมือชื่อ โครงการฯ โรงเรียนละ ๖๐,๐๐๐.- บาท

๓.๘ ให้ประเมิน ชรช.กฟภ. สำนักงานใหญ่ และ ชรช.กฟภ. แต่ละเขต ทำกิจกรรมลับด้วยประมาณการที่ต้องดำเนินการโครงการฯ โรงเรียนละ ๗๐,๐๐๐.- บาท แต่ขอรับประทานสำหรับห้องพิเศษโครงการฯ โรงเรียนละ ๔๐,๐๐๐.- บาท ตลอดจนรวมรวมค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงทั้งหมด พร้อมแนบบันทึกเงินสด หรือ ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี และรายจ่ายในการดำเนินการนี้ให้โครงการฯ กับ ชรช.กฟภ. ภายในวันที่ ๓๓ ธันวาคม ๒๕๖๑

ໃນສິ່ງຕ່ວນກົມ ๒๐๓ ຖະນາມວາງທ່ານ ແຂວງຄູອເກຈານ ເມືດຊາຍັກ ກົມ. ອັນດັບ ເພີ້ມປ່ຽນວ່າໃຫຍ່ຜູ້ເຄີຍການ
ວະລະ-ລາຍດັບດ້ວຍຕ່າງ

๓.๑๑ ກໍາປັກການ ອາທິເຂົ້າ ຄ່າຕົດເຖິງເກົ່າຊຸດເຫັນໄວຮ້ວ (Residual Current Device), ດ້ວຍຈຳນວນໄຟ
ຮູ້ບໍ່ໄຫ້ໄວ ເປັນຕົ້ນ ຜູ້ຮັບຈຳຈອງເຫື່ອຈັນໄຟຂອບກາເຈົ້າທີ່ ໂດຍ ທີ່ຢາຍ ๗% ຈົດກໍາປັກການ ໂດຍ ທີ່ຢາຍ
ນຳສັກກ່ຽວຂ້າພາດ ມາຮັບໃນວັນທີ ໧ ຂອບເຫັນທີ່ໄປກໍປັບເປື້ນສົດ ພົມ ໃນເສົ້າຈັນເປັນ/ໃນກົກກົນກາເຈົ້າ ຂອງຄ່ານຳຈິກກາ
ຕົ້ນ

๓.๑๒ ໄນ ທັບກົມ, ສ້ານການໃໝ່ ແລະ ທັບກົມ, ແຕ່ລະເຫດ ລາບວັນກາເຈົ້າ ໂດຍ ທີ່ຢາຍ ๗% ຈົດ
ກໍາປັກການ ແລະປັບເປື້ນສົດ ນີ້ໂດຍ ໃນສົ່ງຮັບເປັນໄປກໍາກັນກາເຈົ້າ ຄ່ານຳຈິກກາ ສ້ານການ ສ້ານການ. ມາຮັບໃນວັນທີ ຂອບເຫັນ
ທີ່ໄປກໍປັບເປື້ນປັບເປື້ນສົດ ພົມ ໃນເສົ້າຈັນເປັນໄປກໍາກັນກາເຈົ້າ ດ້ວຍຄ່ານຳຈິກກາ

๓.๑๓ ໃນນາຍອຸດືອນງຽງ ສົມປັບເປັນທົ່ວເລີ ກໍາປັກການແລະປະການໃໝ່ອົບຈິດຈານ ກໍາທັນຫຼຸມບະບານຫຼັກໂອກາຈິດ
ທີ່ຕື່ມີໄກຮອດກາຣາ ໄກສ້ານ ທັບກົມ, ສ້ານການໃໝ່ ແລະ ທັບກົມ, ແຕ່ລະເຫດ ປ້າໄປດໍາເນີນກາງ ໂດຍສານກາກ
ບໍ່ຮັບແປ່ຍິນໄຟ້ຈຸດກວາມການນາມສະຍົບອະແດກກົນທີ່ ແລະວັນໆ ທີ່ມີການຂອງ

๓.๑๔ ໃຫ້ນາຍບຣະລອ ດ້ວຍມະນະຫາ ກໍາປັກການແລະປະການໃໝ່ປະປາສົມພັນທົ່ວ ກໍາທັນຫຼຸມບະບານເປົ້າ
ທີ່ແຫ່ງ ໃນພົກເປົ້າກໍາປັກການ ແລະເຫື່ອປະປາສົມພັນໄຟ້ກໍາກັນກາເຈົ້າ (Residual Current Device) ນີ້ອີການປົກກົດກ່າຍໃນກໍາໄຟກໍາປັກການ ແລະພົກເປົ້າກໍາປັກການ, ນີ້ອີການປົກກົດກ່າຍໃນກໍາປັກການ
ປະປາສົມພັນໄຟ້ກໍາປັກການທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ກົນ ທັບກົມ, ສ້ານການໃໝ່ ແລະ ທັບກົມ, ແຕ່ລະເຫດ ປ້າໄປດໍາເນີນກາງ ໂດຍ
ສານສູງປັບປຸງເປົ້າມີກໍາປັກການກວາມນາມສະຍົບອະແດກກົນທີ່ ແລະວັນໆ ທີ່ມີການຂອງ

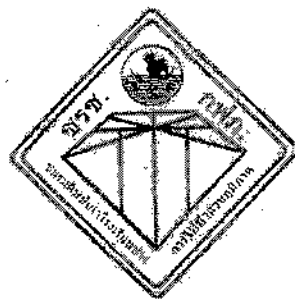
๓.๑๕ ໃຫ້ນາຍສົມເຕືອນທີ່ ເຮືອທີ່ຫຼັງນີ້ ກໍາປັກການແຮງລູ່ນູກ ເປັນຫຼູ່ວຽກຈັດທີ່ໄກຮັບ-ວາຍສົ່ງເກົງທີ່
ທີ່ມີການຂອງກົນໂຄຮູກກາຣາ ແລະອື່ນໆ ທີ່ມີການຂອງ

๓.๑๖ ໃຫ້ກໍາປັກການ ສົມ, ດ້ວຍເຫດ ๓.๑๒-๓.๑๕ ພົມຈຸດຫຼາແຕ່ຕັດລູ່ທີ່ຈານເປັນເມີນ ເພື່ອກໍາ
ບຽນຕົວເກີດໄຟ້ກໍາປັກການ ໃຫ້ການກວາມນາມສະຍົບອະແດກ ໂດຍຈົກກົດຂອງນູນທີ່ ນັກກາ ສົມ.

ຈົບເວັດນາທີ່ໂດຍໄປຮັດສືບຕ່າງຮານອໝົດ


(ນາຍສູນຍາດ ທະວະຄົມ)
ກໍາປັກການແລະເສົ້າຈິກການ ຖະກົມ.


(ນາຍສູນຍາດ ທະວະຄົມ)
ນາຍສູນຍາດ ທະວະຄົມ ເປັນໄຕ
ກໍາປັກການແລະເສົ້າຈິກການ
ມະນະຫາວັນຍົດ



คำสั่ง ชรช.กฟภ. (สนญ.) ที่ 1/2561

เรื่อง แต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการธรรมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่

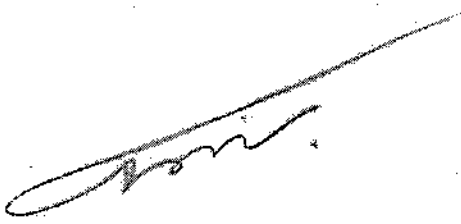
เพื่อให้การดำเนินงานของธรรมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามวัตถุประสงค์ ลับลับสนับสนุนการดำเนินงานและพัฒนา ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค รวมถึงสร้างความสามัคคีของสมาชิกธรรมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้เข้มแข็งยั่งยืน ต่อเนื่อง ยั่งยืน สร้างข้อเสียงของโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้เป็นที่ยอมรับในทุกด้าน ดังนั้นควรแต่งตั้งที่ปรึกษาและคณะกรรมการธรรมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่ ดังรายละเอียดดังไปนี้

1. นายบุญฤทธิ์ บุญพาณิช	อ.ผ.บก.1	เป็นที่ปรึกษา
2. นายสมศักดิ์ สุขสุวนา	อ.ผ.บส.	เป็นที่ปรึกษา
3. นายชาญยุทธ์ สอนศิริชัย	อ.ผ.ภ.	เป็นที่ปรึกษา
4. นายประจวบศรี ศรีส	อ.ผ.บร.	เป็นที่ปรึกษา
5. นายปานะศิริชัย ใจฟ่องฟู	อ.ผ.พบ.	เป็นที่ปรึกษา
6. นางสมชาย ขาวศรี	อ.ผ.วส.	เป็นที่ปรึกษา
7. นายธนศักดิ์ วิจัยวุฒิสารค	ร.ผ.ศค.	เป็นที่ปรึกษา
8. นายไพบูลย์สุขุม ศรีสวัสดิ์นานนท์	ร.ผ.สอ.	เป็นที่ปรึกษา
9. นายอุดมศักดิ์ ลิมปันโนทวี	ร.ผ.สส.	เป็นที่ปรึกษา
10. นายวิโรจน์ บัวกมล	ร.ผ.วช.	เป็นที่ปรึกษา
11. นายนิพนธ์ เกียรติพิวงศ์	ร.ผ.กส.	เป็นที่ปรึกษา
12. นายกิตติศักดิ์ วชรอนแก้ว	ร.ผ.วพ.	เป็นที่ปรึกษา
13. นายดุษฎี รองอยู่	อ.ก.อ.ค.2 (บก2)	เป็นที่ปรึกษา
14. นายธงชัย มีชัยสก	ร.ผ.ภ.	เป็นประธาน
15. นายสุพจน์ ปั้นคง	ร.ผ.พบ.	เป็นรองประธาน คนที่ 1

16. นายบรรพต	พึงเจริญดี	อภ.วธ.	เป็นรองประธาน คนที่ 2 /
17. นายภาคย์	เพพวัลย์	อภ.ปก.	เป็นกรรมการ (วก) ✓
18. นายบรรจง	ถ่ายมณฑา	รม.สส.	เป็นกรรมการ (ส,อ,ย,หส) ✓
19. นายมนต์ชัย	ผลวัฒนา	นบพ. 10 กมพ.	เป็นกรรมการ (วศ) ✓
20. นายรัชต์	ตีอารมย์	อภ.สค.1 (คพ)	เป็นกรรมการ (กบ) ✓
21. นายพีระ	ໂຮທິຕະບຸດ	รก.บส.	เป็นกรรมการ (ป) ✓
22. นายกิตติ	เสียงเครือ	อภ.วจ.	เป็นกรรมการ (ว) ✓
23. นายคงกิริช	ตรพรเมยุ่ง	ชก.ผช.	เป็นกรรมการ (ท, ภ1-ภ6) ✓
24. นายไพบูลย์	พรหมพิทักษ์	อภ.มพ.	เป็นหน่วยปฏิบัติ
25. นายไชยรัตน์	พรอมพันท์หัว	หพ.วส. กวจ.	เป็นฝ่ายประชาสัมพันธ์ ✓
26. นายไรม	คำแฝงนัย	วสค. 6 กวจ.	เป็นฝ่ายสารสนเทศ ✓
27. นายเขราวุฒิ	ชาธนุพงษ์	วส.สค.2 (บก2)	เป็นฝ่ายกิจกรรม ✓
28. นายกานุพงษ์	มีนวล	รก.ผช.	เป็นฝ่ายทะเบียน ✓
29. นายจักรพันธ์	ธรรมยานะ	ชก.รช.	เป็นนักข่าว ✓
30. นายนิติกร	เกษาพรหม	อภ.ผส.	เชิญและงานการ ✓

ที่นี้ต้องแต่บัดนี้เป็นต้นไป

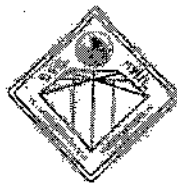
สำ ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561



(นายธนชัย มีนวล)

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและพัฒนาระบบไฟฟ้า

ประธานชมรมศิษย์เก่าโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สำนักงานใหญ่



ขบวนรัฐมนตรีแห่งประเทศไทยเรียนช่องทางการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

200 ถนนรามคำแหง ลาดปลาเค้า จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

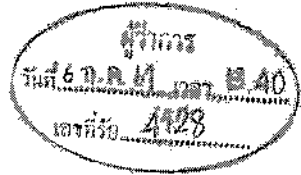
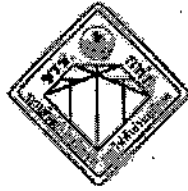
โทร 02-593-9987 โทรสาร 02-590-9987

รายชื่อที่ปรึกษาและคณะกรรมการ ชราช. กฟภ. ประจำปี 2561

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	หน่วยงานของรัฐ
1	นายภาณุมาศ สันติธรรม	อช.	รพก.(ก๑) กฟผ.๒	ที่ปรึกษา
2	นางสาวนฤมล ธรรมรงค์ ตันตีธาร্তุ	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ที่ปรึกษา
3	นายนฤกุล อุพานิช	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.๒	ที่ปรึกษา
4	นายสมศักดิ์ ลุหะสุลagna	อส.	ผวภ. สถาบ. สนง.ส.	ที่ปรึกษา
5	นายประดิษฐ์ เพ็งพู	อส.	รพก.(ท) ฝพบ.	ที่ปรึกษา
6	นายสมชาย ทรงศรี	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ที่ปรึกษา
7	นายพิไนส์สุขุม ศรีพัฒนาวนิท	อผ.	รพก.(ก๑) ฝสอ.	ที่ปรึกษา
8	นายยันต์ศักดิ์ วิจัยรุ่งเรือง	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ที่ปรึกษา
9	นายอุดมวุฒิ ลิมปันนหัวดี	อผ.	รพก.(ก๑) ฝสอ.	ที่ปรึกษา
10	นายวิโรจน์ บัวศรี	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ที่ปรึกษา
11	นายกิตติศักดิ์ วรรษณ์แก้ว	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ที่ปรึกษา
12	นายบรรจง ลายเมฆบดتا	อผ.	รพก.(ก๑) ฝสอ.	ที่ปรึกษา
13	นายภาคร เหมวัญ	อช.	ผวภ.สถาบ.สนง.กฟภ.	ที่ปรึกษา
14	นายสมชาย ทักษิย	อช.	รพก.(ก๑) กฟผ. กคพ.๓	ที่ปรึกษา
15	นายมนต์ชัย ผลวัฒนา	นบท.๑๐	รพก.(ก๑) กฟผ. กยพ.	ที่ปรึกษา
16	นายสาคร ธรรมรงค์	ผอ กฟภ.๒	รพก.(ก๑) กฟผ.๑ กฟอ.ชม.๒	ที่ปรึกษา
17	นายสนธิ อนุญาแหง	ผอ กฟภ.๑	รพก.(ก๑) กฟผ.๑ กฟอ.ชก.	ที่ปรึกษา
18	นายวีระศักดิ์ ตามหงษ์	อช.	รพก.(ก๑) กฟผ.๒ ฝบบ.กบช.	ที่ปรึกษา
19	นายนิรุติ เจริญขอบ	ผอ กฟภ.๑	รพก.(ก๑) กฟภ.๒ กฟพ.มพล.	ที่ปรึกษา
20	นายสุวัฒน์ เทียนอร์สต์	ผอ กฟภ.๒	รพก.(ก๑) กฟภ.๓ กฟอ.นช.	ที่ปรึกษา
21	นายรณยา ทองใบรง	ผอ กฟภ.๒	รพก.(ก๑) กฟภ.๑ กฟอ.รบ.	ที่ปรึกษา
22	นายวัลลดา บุตรบุช	อช.	รพก.(ก๑) กฟภ.๒ กฟอ.ดอ.	ที่ปรึกษา
23	นายสรุตชน พุฒิธรรมลิวงศ์	อช.	รพก.(ก๑) กฟภ.๓ กฟอ.รนต.	ที่ปรึกษา
24	นายประพันธ์นิวงศ์ พุ่มไชย	นบท.๙	รพก.(ก๑) กฟภ.๑ กฟอ.สก.	ที่ปรึกษา
25	นายชินชัย ร้อยศรี	ผอ กฟภ.๙	รพก.(ก๑) กฟภ.๒ กฟอ.รบก.	ที่ปรึกษา
26	นายธงชัย มีนาล	อผ.	รพก.(ก๑) กฟผ.	ประธาน
27	นายสุพจน์ บัวภก	อผ.	รพก.(ก๑) ฝบบ.	รองประธานคนที่ ๑
28	นายบรรจง ตั้งเครือดี	อช.	รพก.(ก๑) กฟผ. กวร.	รองประธานคนที่ ๒
29	นายพนน พอกลินทร์	ผอ กฟภ.๒	รพก.(ก๑) กฟผ.๒ กฟอ.สก.	รองประธาน (ก๑)

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ตัวอักษร	ตัวหนังของชื่อ
30	นายสุพจน์	บุคลากรครุภารกิจ	ส.ส.	ร.ส.(ก2) กฟผ.3 กฟผ.สหภพส.อ.วุฒิ
31	นายอนุรัตน์	สุขเรือน	อ.ส.	ร.ส.(ก3) กฟผ.2 กฟผ.พน.
32	นายธีรเดช	ชาลิต	ด.	ร.ส.(ก4) กฟผ.2 กฟผ.
33	นายณัตกร	เกษพาราม	อก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ.
34	นายคมกริช	ตรพรมยุทธ	ช.ก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ.
35	นายไชยวุฒิ	พรหมพิทักษ์	อก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ.
36	นายกิตติ	เดือนเครือ	อก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ.
37	นายธีระพันธ์	บรรยานะ	ช.ก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. ธรรม.
38	นายไชยศัย	พรเมพันท์	พ.พ.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ. พค.
39	นายภาครชัย	ເຫັນ	อ.ก.	ผ.ก.ส. สว. ฝบ. กปภ.
40	นายราษฎร์	มีนวล	ร.ก.	ร.ส.(ท) ฝพบ. กฟผ.
*	นายณรงค์	จำรัส	พ.ก.๘	ผ.ก.ส. สว. ฝบ. กปภ.
42	นายบรรจง	ถาวรอนุนาดา	ร.ผ.	ร.ส.(ส) ฝสส.
43	นายมนตรีชัย	ผลชัยชนะ	พ.ก.๑๐	ร.ส.(ก) ฝวศ. กมพ.
44	นายธีระชต	ตีอารมย์	อ.ก.	ร.ส.(กบ) ฝคพ. กศก.๑(คพ)
45	นายพีระช	ไธติดบุตร	ร.ก.	ร.ส.(ก) ฝบ. กบส.
46	นายไสว	คำแผ่นดิน	ว.ก.๖	ร.ส.(ก) ฝวศ. กศก. นวส.
47	นายวราภรณ์	ชาญบุตร	ร.ก.	ร.ส.(กบ) ฝบ. กศก.๒(บก2)
48	นายสุกี้ก้าดี	ศุภชัยแพทัย	ว.ก.๗	ร.ส.(ก2) กฟผ.1 กฟผ.อต. ฝบ.
49	นายพิชัย	กริ่งชวาก	พ.พ.	ร.ส.(ก2) กฟผ.2 ฝบ. กมด. ผอท.
50	นายเกรียงไกร	ศรีธรรม	พ.พ.	ร.ส.(ก2) กฟผ.2 ฝบ. กรส. ผอส.
51	นายวรรพงษ์	จิตไพบูลย์	ร.ก.	ร.ส.(ก2) กฟผ.3 ฝบ. กบส.
52	นายมานพ	ศรีพฤกษาวงศ์	ช.พ.	ร.ส.(ก3) กฟผ.1 ฝบ. กบส. ฝบ.
53	นายศิริพล	นาคชุม	พ.ก. 7	ร.ส.(ก3) กฟผ.1 ฝบ. กบส. ผบ.
54	นายชัยวุฒิ	นามดี	พ.ก.๙	ร.ส.(ก3) กฟผ.2 ฝบ. ศบส.
55	นายพัฒนา	นรรษิณทร์	ว.ก.๙	ร.ส.(ก3) กฟผ.3 ฝบ. กกค.
56	นายธีรศักดิ์	ฉัมพิน	พ.	ร.ส.(ก3) กฟผ.3 กฟส.อ.พทต. ผบต.
57	นายบุญเชิด	ม่านรัชรัตน์	ร.ก.	ร.ส.(ก4) กฟผ.1 ฝบ. กกค.
58	นายสุชาติ	พพนันวุฒิรัตน์	ร.ก.	ร.ส.(ก4) กฟผ.1 ฝบ. กบส.
59	นายมนตรี	ห้องชาบปัว	พ.ก.	ร.ส.(ก4) กฟผ.2 กฟผ.นศ. ผบ.
60	นายวีระ	มะโนเชติ	ช.พ.	ร.ส.(ก4) กฟผ.3 ฝบ. กบส. ผบ.
61	นายกวี	แม้วศรี	พ.พ.	ร.ส.(ก4) กฟผ.3 ฝบ. กกค. ผบ.

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	สังกัด	พำนหนังชีวิชกรรม	
62	นายวิจัยหติ	ช่างไฟฟ้า	วศภ.7	รพก.(ภ4) กพท.2	กรรมการ
63	นายพิริยะร์	สุกชัยเสน	พจก.กพพ.3(11)	รพก.(ภ1) กพพ.1 กพจ.จท.	กรรมการ
64	นายยศรีวงศ์	กฤษปะษุร	รจก.(ท)	รพก.(ภ1) กพพ.1 กพจ.จท.	กรรมการ
65	นายบีชาติ	ปรางค์สมบัติ	พผ.	รพก.(ภ1) กพพ.2 กพจ.กม. ผบค.	กรรมการ
66	นายณรงค์กิตติ์	สิงหนาท	รก.	รพก.(ภ1) กพพ.3 ผู้บ.กบส.	กรรมการ
67	นายเจษฎา	ทองไฟวรรรณ	พผ.	รพก.(ภ1) กพพ.3 ผู้บ. กวว. พวร.	กรรมการ
68	นายธรรมนูญ	อุปราชคร	พผ.	รพก.(ภ2) กพจ.1 ผู้บ. กบส. ผบส.	กรรมการ



ขบวนรัฐบาลโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

200 ถ. งามวงศ์วาน ลาดเยาว์ จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร. 02-593-9987 โทรสาร. 02-590-9987

จาก ชรช.สปน.ญ.

ถึง พก.

เลขที่ ชรช.สปน.ญ. ๒๖๗/๒๕๖๑

วันที่ ๖ ก.ค. ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการโครงการ “ส่งเสริมไฟฟ้าปลอดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑

เรียน ผวจ.

1. เรื่องเดิม

ตามหนังสือเลขที่ สรช.กฟก. ๒๐๙/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๑ สม灭ชนกิษย์ แห่งโรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ให้ ชรช.กฟก. ดำเนินการโครงการ “ส่งเสริมไฟฟ้าปลอดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑ โดยการติดตั้งเครื่องดักไฟร้าย (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนในส่วนภูมิภาค ทั่วประเทศ จำนวน ๕๘ โรงเรียน ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบท้าย ๑)

2. ข้อเท็จจริง

๒.๑ ชรช.สปน.ญ. รับผิดชอบดำเนินการในปี ๒๕๖๑ ตามเอกสารแนบท้าย ๑ จำนวน ๔ โรงเรียน ดังนี้

- ๑) โรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 - ๒) โรงเรียนที่ร่วมไปที่ให้ความช่วยเหลือโครงการต่างๆ กับ กฟก. หรือ โรงเรียนที่เก็บค่าธรรมเนียม
 - ๓) โรงเรียนไทยรัฐวิทยา จำนวน ๑ โรงเรียน (ในพื้นที่ กฟก.๑)
 - ๔) โรงเรียนต่างราษฎร์เวนชยานดิน จำนวน ๑ โรงเรียน (ในพื้นที่ กฟก.๑)
- ทั้งนี้กำหนดให้จัดทำพิธีเปิดโครงการ ๑ ครั้ง

๒.๒ ชรช.สปน.ญ. ได้หารือกับ รรช. พพบ. และ ห็นควรให้ดำเนินการติดตั้งเครื่องดักไฟร้าย (Residual Current Device) ณ รรช. และสปน.ญ. ในวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ที่เป็นวันเปิดตัวครูของ รรช.

3. ข้อพิจารณาและข้อเสนอแนะ

เพื่อให้โครงการ “ส่งเสริมไฟฟ้าปลอดภัย ให้น้อง” ประจำปี ๒๕๖๑ สามารถดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ เกิดความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้า สร้างภูมิคุ้มกันให้กับเด็กนักเรียน กฟก. และเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ ในการนี้ เห็นควรขออนุมัติดำเนินการดังนี้

๓.๑ ให้ ชรช.สปน.ญ. ร่วมกับ รรช. พพบ. , ชรช.อ.๑, ชรช.ก.๓ และ สรช.กฟก. ดำเนินการติดตั้งเครื่องดักไฟร้าย (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนทั้ง๔ จำนวน ๔ โรงเรียน ดังนี้

3.1.1 โรงเรียนช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

3.1.2 โรงเรียนโsmos ภาษาอังกฤษวัดนครปฐม อ.นนทบุรี จ.นนทบุรี

3.1.3 โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๗๒ ต.หมากแข้ง อ.เมือง จ.อุดรธานี

3.1.4 โรงเรียนสำหรับเด็กดูแลเด็กบ้านเมืองทอง ต.เมืองทอง อ.เมืองฯ จ.อุดรธานี
ที่นี่หากมีการเปลี่ยนแปลงรายชื่อโรงเรียนโดยไม่ได้ทราบก่อนค่าใช้จ่ายให้ประชาน ชชช.สนญ.
สามารถดำเนินการได้โดยต้องขออนุญาตใหม่อีกครั้ง

3.2 ให้ ชชช.สนญ. ร่วมกับ สรช.กฟภ. และ ราช. ดำเนินการซื้อท้าพิธีส่งมอบเครื่องไฟร้า
(Residual Current Device) ให้กับ ราช. ในวันที่ 19 กรกฎาคม 2561 โดยให้เป็นส่วนหนึ่งของการอบรมวิชาชีวศึกษา
ของ ราช. ประจำปีการศึกษา 2561

3.3 ให้ท้าพิธีและคณะกรรมการ ชชช.กฟภ. (ตามรายชื่อแนบ) สามารถเข้าร่วมงานในพิธี
ส่งมอบเครื่องไฟร้า (Residual Current Device) ให้กับ ราช. ในวันที่ 19 กรกฎาคม 2561 โดยสามารถเบิก
ค่าใช้จ่ายจากงบทันสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติต่อไป ดังข้อบัญญัติ

(นายธงชัย มีนารล)

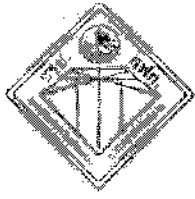
ผอ.ชชช.

ประชาน ชชช.สนญ.

อนุมัติทางส่วนตัว

(นายอุ่นไวย์ ลู่รัตน์คง)
ลงนาม(๑) รักษาการผู้แทน ผชช.

๘๐ ภ.ก. ๖๖๒



ชัมพรกิษย์เก่าโรงเรียนช่างไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
200 ถนนรามคำแหง เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทร 02-590-9987 โทรสาร 02-590-9987

จาก ชัมพรกิษย์เก่าโรงเรียนช่างไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดกาฬสินธุ์ ถนนที่ 2 บ้านที่ ๑๖๘ หมู่ที่ ๑ ตำบล กาฬสินธุ์ อำเภอ กาฬสินธุ์ จังหวัด กาฬสินธุ์ รหัสไปรษณีย์ ๔๗๐ โทรศัพท์ ๐๕๓-๒๔๒๙๗๘๘๘ โทรสาร ๐๕๓-๒๔๒๙๗๘๘๙
เลขที่ ชัมพรกิษย์ ๒๑๓ /๒๕๖๑ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๑
เรื่อง ขอเรียนเชิญร่วมงานสัมมนาเครื่องตัดไฟฟ้า “ไฟฟ้าดูดด้วยไฟฟ้า” ประจำปี ๒๕๖๑
เรียน รภท.(ก1-4), อช.ทุกเขต, อฝ.วพ., อฝ.นก.2, อฝ.บส., อฝ.พน., อฝ.รศ., อฝ.สอ., อฝ.สค., อฝ.สส., อฝ.สส., อฝ.กส., อฝ.พด., อฝ.บร., อฝ.บก.1, อฝ.คพ.

ตามอนุมัติ รฟก.(๙) รักษาราชการผู้ว่าฯ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ให้ชัมพรกิษย์เก่าโรงเรียนช่างไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (สำนักงานใหญ่) ร่วมกับ ราชภัฏพะเยา, ชราช.อ.๑, ชราช.ก.๓ และ สรช.กฟก. ดำเนินการติดตั้ง เครื่องตัดไฟฟ้า (Residual Current Device) ให้กับโรงเรียนต่างๆ จำนวน ๔ โรงเรียน (ตามเอกสารแนบ) โดยให้ ชราช.สันถุ, ร่วมกับ สรช.กฟก.และ ราช. ดำเนินการซื้อที่พิเศษมอบเครื่องตัดไฟฟ้าให้กับ ราช. ในวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๑ โดยได้เป็นกิจกรรมหนึ่งของกิจกรรมวันไฟวัคทรูดี้ ราช. ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ นั้น

ทั้งนี้ให้เปรียกษาและคุณธรรมกับ ชราช.กฟก. (ตามรายชื่อแนบ) เพื่อร่วมงานในพิธีมอบเครื่องตัดไฟฟ้า (Residual Current Device) ให้กับ ราช. ในวันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๑ โดยสามารถเบิกค่าใช้จ่ายจากงบประมาณ กองบัญชาการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดแจ้งให้ที่ปรึกษาและคุณธรรมกับ ชราช.กฟก. เพื่อร่วมพิธีพักล่าวใน กิจกรรมวันไฟวัคทรูดี้ ราช. ท่อไป ด้วยความยิ่งยวด

(นายนิติธร แก้วพรหม)

เลขานุการชัมพรกิษย์เก่าโรงเรียนช่างไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ปฏิบัติงานแทนประธานกรรมการชัมพรกิษย์เก่าโรงเรียนช่างไฟฟ้าส่วนภูมิภาค