



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟผ.๓
เลขที่ ต.๓ - กอก.(พอ.)-๑๐๓/๖๙๖

เรื่อง นำส่งแผนส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมนวัตกรรม กฟผ.๓ ประจำปี ๒๕๖๒

เรียน อฝ.วบ.ต.๓, อฝ.บพ.ต.๓, อฝ.บบ.ต.๓, ผจก.กฟอ.หาดใหญ่
ผจก.กฟฟ.ชั้น ๒ - ๓, ผจก.กฟส., ผจก.กฟย.
อ ก.อ ก.ต.๓, นบท.๑๑ กฟผ.๓

ถึง หน่วยงานในสังกัด กฟผ.๓
วันที่

สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
เลขที่รับ ๙๖๔

๒๐ ก.พ.๒๕๖๒ วันที่ ๒๐ ก.พ.๒๕๖๒

เพื่อให้การดำเนินงานด้านนวัตกรรม ประจำปี ๒๕๖๒ ดำเนินการไปอย่างมีประสิทธิภาพ และ^{ประสิทธิผล} สอดคล้องกับนโยบาย ผวจ.กฟภ. KEEN 14 (Employ Innovation and Technology – พัฒนากระบวนการต่างๆ โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเสริมประสิทธิภาพการปฏิบัติงานด้วยการใช้สินทรัพย์ที่มีให้เกิดประโยชน์สูงสุด และรองรับธุรกิจที่จะเกิดใหม่) จึงขอนำส่งอนุมัติแผนส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมนวัตกรรม กฟผ.๓ ประจำปี ๒๕๖๒ ให้หน่วยงานในสังกัด กฟผ.๓ ดำเนินการตามแผนส่งเสริมฯ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และแจ้งส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นายสมัคธ์ โชติปัน)

อช.ต.๓

๒๐ ก.พ. ๒๕๖๒

- เรียน ผจก.จะนะ
 รจก.(ท)
 นบท.๓
 จป.
 หผ. ๑๗๘๙๙
 คณะกรรมการ.....
 เพื่อทราบและถือปฏิบัติ
 เพื่อทราบและดำเนินการ
 เพื่อทราบ
 อื่น ๆ

- รจก.(บ)

 ผจก.นทว./สบย./ทพ.

(นายสุจิตร ชาหะ)
รจก.(บ) กฟผ.จะนะ รักษาราชการแทน
ผู้จัดการ

แผนกพัฒนาและศึกษารัฐธรรมนูญ กฟผ.๓

โทร. (๐๗๗) ๑๐๙๖ ๒๐ ก.พ. ๒๕๖๒

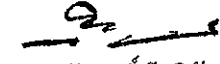
แผนการดำเนินการนวัตกรรม กพท.3 ประจำปี 2562

หัวข้อกิจกรรม	ระยะเวลา (เดือน)										ผู้รับผิดชอบ		
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ประจำปี กพท.3	↔												พพอ.กอก.ต.๓
2. ขออนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบประเมินนวัตกรรม	↔												คณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ต.๓
3.ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในสังกัด กพท.3 จัดทำนวัตกรรม เพื่อส่งคัดเลือก และเข้าร่วมงาน Innovation & Km day PEA s3	↔												
4. ประชุมคณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ประจำปี กพท.3	↔	↔	↔	↔	↔	↔							คณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ต.๓
5. อนุมัติแผนดำเนินการนวัตกรรม ประจำปี 2562 และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้อง	↔												คณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ต.๓
6. กลุ่มนวัตกรรมจัดทำสิ่งประดิษฐ์ ตามแบบฟอร์ม ส่งโครงการนวัตกรรมของ PEA, บทดัดย่อ, แผ่นพับ ให้ พพอ.กอก.ต.๓ ภายใน วันที่ 15 มิถุนายน 2562 เพื่อให้คณะกรรมการตัดสินนวัตกรรมฯ กพท.3 ตรวจประเมินผลงานนวัตกรรม	↔	↔	↔	↔	↔	↔							กลุ่มนวัตกรรม และพพอ.กอก.ต.๓
7. กลุ่มนวัตกรรม นำเสนอโครงการนวัตกรรมเพื่อขออนุมัติในการสนับสนุนการจัดทำสิ่งประดิษฐ์ ให้ พพอ.กอก.ต.๓ ภายใน 15 มิถุนายน 2562	↔	↔	↔	↔	↔	↔							กลุ่มนวัตกรรม และพพอ.กอก.ต.๓
8. คณะกรรมการตัดสินนวัตกรรมฯ ตรวจประเมินผลงานนวัตกรรม ณ สถานที่ปฏิบัติงานจริง และสรุปค่าคะแนนในการตรวจให้ พพอ. กอก.ต.๓							↔						คณะกรรมการ
9. จัดงาน Innovation & Km Day 2019 นำเสนอผลงานและประเมินผลคัดเลือกนวัตกรรม จำนวน 10 ชิ้นงาน เข้าร่วมประกวดในงาน PEA Con & Innovation 2019							↔						คณะกรรมการการจัดงาน Innovation & Km day 2019
10. พิจารณาสิ่งประดิษฐ์ขึ้นทะเบียน TRL3 ให้ กาน.							↔						คณะกรรมการ วิจัย พัฒนาและนวัตกรรม ต.๓
11. กลุ่มนวัตกรรมที่เข้าร่วมประกวดจะต้องกรอก เจตนาการทบทวนทักษะ, แผ่นพับ และวิธีศึกษาในการเข้าแข่งสิ่งประดิษฐ์เนื้อหาไม่เกิน 2 นาที เพื่อเข้าร่วมงาน PEACON & Innovation 2019							↔						ตัวแทนกลุ่มนวัตกรรม/พพอ.กอก.ต.๓
12. เข้าร่วมงาน PEA Innovation Day 2019 จัดโดย กาน.พพ. (ช่วงเดือนกันยายน 2562)							↔						คณะกรรมการ วิจัยฯ และตัวแทน กพท.3
13. สรุประยงานผลการดำเนินงานด้านนวัตกรรม ประจำปี 2562 เสนอ อช.ต.๓							↔						คณะกรรมการ วิจัยฯ และตัวแทน กพท.3

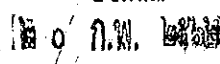
อนุมัติ
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ


นายศรีษะชัย ไชยเสโน

ประธานคณะกรรมการ วิจัย พัฒนา และนวัตกรรม กพท.๓


(นายสมฤทธิ์ โชติบัณ)

อช.ต.๓


ก.พ. ๒๕๖๒