



นโยบายการบริหารและพัฒนา กฟก.
มุ่งมั่นสู่ความเป็นองค์กรทันสมัย ยึดหลักธรรมาภิบาล
มีขีดสมรรถนะสูง สร้างความสุขให้แก่พนักงาน
และลูกค้าอย่างยั่งยืน

The Electric Utility of the Future

Good Governance, Operation Excellence, RE & EE Focus, Role Model of SOE, and Sustainability

นายเสริมสกุล คล้ายแก้ว

ผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค คนที่ 13

4S - 12 Strategies

Strengthening เสริมสร้างความมั่นคง

- **Capability Building** สร้าง กฟผ. ให้มีเป็นองค์กรที่มีศักยภาพระดับสูง (*High Performance Organization*) ที่ขับเคลื่อนโดยบุคลากรที่มีคุณภาพ ทำงานอย่างมีความรู้ และมุ่งมั่นในการทำงาน สร้างความเชื่อว่าตัวที่ต้องดูแลและบริหารประเทศที่ทำงานร่วมกันอย่างมีความสุข (*Happy Workplace*) ปรับปรุงระบบการทำงาน การประมูลผล การให้รางวัล อย่างเป็นธรรมและโปร่งใส สร้างระบบการบริหารจัดการคนเก่งและพัฒนาเพิ่มขึ้น ด้วยความสามารถของบุคลากร
 - **Strong Grid** มุ่งเน้นการเสริมสร้างระบบไฟฟ้าให้มีความมั่นคงยั่งยืนและเชื่อถือได้ พัฒนาระบบไฟฟ้าสู่มาตรฐานสากลและอุดหนุนทางการเงิน รวมถึงพัฒนาสู่สากล ทั้งนี้ เพื่อเศรษฐกิจและชาติที่ยั่งยืน ศาสตร์ของประเทศไทยให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ครอบคลุมทั่วถึง ถึงภูมิภาคทุกภูมิ เพื่อพัฒนา กฟผ. ให้เป็น "Super PEA"
 - **Renewable Energy and Energy Efficiency Partnership (REEP)** ส่งเสริมสนับสนุน และลงทุนด้านพลังงานหมุนเวียนและการอนุรักษ์พลังงาน สร้างระบบไฟฟ้าและห้องน้ำ Smart Grid รองรับไปสู่ไฟฟ้าสั่งงานจากแทน สร้างพลังงาน แสงสีและสมบูรณ์การจัด Zoning โรงไฟฟ้าสั่งงานทดแทน ให้บริการจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Energy Efficiency) พัฒนาศักยภาพของบุคลากร ด้านการลงทุนและการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน

Standardizing สร้างมาตรฐานที่เป็นเลิศ

- **PEA Standard** มีมาตรฐานด้านระบบกำกับดูแลที่ได้รับการยอมรับในระดับภูมิภาค
ปรับปรุงพัฒนากระบวนการดำเนินการให้เพื่อรองรับ PEA Standard ให้รองรับ
เทคโนโลยีสืบสานไปยังภาระด้านความต้องการให้เกิดได้ประสิทธิภาพ ความปลอดภัย และดุลยภาพ
ของระบบไฟฟ้า รวมทั้งเนื้อหามาตรฐาน PEA Standard ให้เป็นที่ยอมรับใน
การไฟฟ้าสู่ภูมิภาคสูงเมืองโน้อกตอนล่าง (Lower Mekong Subregion : LMS)
เพื่อส่งเสริมอุดหนาทางการค้าในประเทศไทยและภาคใต้ระหว่างประเทศ
 - **Safety Excellence** บูรณา Safety Performance ที่เป็นเลิศ
สร้าง Safety Management System ให้เป็นมาตรฐานและมีประสิทธิภาพ
ปลูกฝัง PEA Safety Culture ยกระดับความปลอดภัยในการปฏิบัติงานของบุคลากร
และบุตรด้า จัดซื้อจัดหาอุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงานให้มีความปลอดภัยมากขึ้น
บุคลากรและหน่วยงาน จัดฝึกอบรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านความปลอดภัย
อย่างต่อเนื่อง
 - **Operational Excellence** บูรณาการเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาระบบงานการ
ท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง
ปรับปรุงกระบวนการให้มีความรวดเร็ว เด่น ลดขั้นตอนความยุ่งยากและลดระยะเวลา
ดำเนินการ ส่งเสริมการบริหารแบบมีส่วนร่วม พัฒนาระบบงานห้อง Front Office
และ Back Office บริหารจัดการตามกรอบระบบประمينคุณภาพรัฐวิสาหกิจ

Smart มุ่งสู่ความทันสมัย

- **Service Excellence** มีการบริการลูกค้าที่มีเนื้อหาและครอบคลุมกว้าง
 มุ่งเน้นการให้บริการด้วยเครื่องเร็ว เป็นมาตรฐาน ในปัจจุบัน โดยสู่ก้าวเข้าเป็นศูนย์กลาง และ¹
 ให้บริการผลิตภัณฑ์เพื่อพัฒนา บ่อเกลือ ตัวอย่างในโลกลูกค้าที่ก้าวหน้า ที่มีงานที่มี
 คุณภาพพัฒนาและปรับปรุงงานแก้ไขเพื่อพัฒนาดังที่ได้มีประสิทธิภาพ
 - **Grid Modernization** พัฒนาระบบไฟฟ้าให้ก้าวหน้าอย่างมีนัย *Smart Grid*
 มุ่งเน้นพัฒนาระบบไฟฟ้าและระบบ ICT ของเรื่องงาน Smart Grid ที่ก้าวหน้าอย่าง
 เสริมการใช้มาตรฐาน IEC 61850 สำหรับการทำงานร่วมกันได้ (Interoperability) ของ
 อุปกรณ์ต่างๆ ในสถานีไฟฟ้าและส่วนงานเครื่องและพัฒนาคุณภาพช้านาน Smart Grid เวงจัด
 โครงการพัฒนาโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) ในหนึ่งที่มีมองห้องพยาบาล จังหวัดชลบุรี
 - **Smart Organization** พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อมีประสิทธิภาพการดำเนินการขององค์กร
 พัฒนาโครงสร้างข่ายอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ (Next Generation Network : NGN) สนับสนุนการ
 ใช้ระบบ Cloud ที่มีความสามารถและปลอดภัย ส่งเสริมการใช้ระบบ ICT อย่างเต็ม
 ประสิทธิภาพ สนับสนุนงาน ICT ของการรัฐด้านความมั่นคงและสาธารณะแก้ไข พัฒนา
 ศักยภาพด้านสารสนเทศรองรับ Digital Economy

Sustainable เติบโตอย่างยั่งยืน

