



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 กฟก. ให้มีเป็นองค์กรที่มีศักยภาพและมีประสิทธิภาพสูง (High Performance Organization) ที่มีบุคลากรที่มีคุณภาพ ทำงานอย่างมีความสุข และมุ่งมั่นในการทำงาน สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีและส่งเสริมบรรยายกาศที่ท่ามกลางน้ำท่วมอย่างมีความสุข (Happy Workplace) ปรับปรุงระบบการทำงาน การประเมินผล การให้รางวัลอย่างเป็นธรรมและโปร่งใส สร้างระบบการบริหารจัดการคนเก่งและพัฒนาเพื่อชีดความสามารถของบุคลากร
- Strong Grid** มุ่งเน้นการบริการสั่งเปลี่ยนไฟฟ้าให้มีความมั่นคงมีประสิทธิภาพ พัฒนาระบบไฟฟ้าหัวรับเมืองใหญ่และอุดหนากรรม รวมถึงพื้นที่ที่สำคัญ พื้นที่เศรษฐกิจและพื้นที่เชือกขาดสิริของประเทศไทยให้มีประสิทธิภาพมั่นคงครอบคลุมทั่วถึงลูกค้าทุกกลุ่ม เพื่อพัฒนา กฟก. ให้เป็น "Super PEA"
- Renewable Energy and Energy Efficiency Partnership (REEP)** ส่งเสริมสนับสนุน และลงทุนด้านพลังงานทดแทนและการอนุรักษ์พลังงาน สร้างระบบไฟฟ้าและพัฒนา Smart Grid รองรับโครงสร้างไฟฟ้าสั่งงานทดแทน ส่งเสริมและสนับสนุนการจัด Zoning โรงไฟฟ้าพลังงานทดแทน ให้บริการจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ (Energy Efficiency) พัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านการลงทุนและการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน

Standardizing สร้างมาตรฐานที่เป็นเลิศ

- PEA Standard** มีมาตรฐานด้านระบบงานใหม่ไฟฟ้าที่ได้รับการยอมรับในระดับภูมิภาค ปรับปรุงตัวบาน្តารูปแบบงานใหม่ไฟฟ้าของ กฟก. (PEA Standard) ให้รองรับเทคโนโลยีเพื่อให้เกิดความเชื่อมต่อได้ ประสิทธิภาพ ความปลอดภัย และคุณภาพของระบบไฟฟ้า รวมทั้งเผยแพร่มาตรฐาน PEA Standard ให้เป็นที่ยอมรับในการไฟฟ้ากลุ่มน้ำมูลภาคใต้ (Lower Mekong Subregion : LMS) เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมภายในประเทศและการท่องเที่ยวและเชิงพาณิชย์
- Safety Excellence** หรือ **Safety Performance** ที่เป็นเลิศ สร้าง Safety Management System ให้เป็นมาตรฐานและมีประสิทธิภาพ ปลูกฝัง PEA Safety Culture ยกระดับความปลอดภัยในการปฏิบัติงานของบุคลากรและลูกค้า จัดซื้อจัดหาอุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงานให้มีความปลอดภัยทั้งระดับบุคคลและนานาภัย จัดฝึกอบรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง
- Operational Excellence** มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนากระบวนการทำงานอย่างต่อเนื่อง ปรับปรุงกระบวนการให้มีความชัดเจน ลดขั้นตอนความยุ่งยากและลดระยะเวลาดำเนินการ ส่งเสริมการบริหารแบบมีส่วนร่วม พัฒนาระบบงานทั้ง Front Office และ Back Office บริหารจัดการตามกรอบระบบประเพณีนิยมคุณภาพรัฐวิสาหกิจ

Smart มุ่งสู่ความกันสมัย

- Service Excellence** มีการบริการลูกค้าที่เป็นเลิศและครบวงจร มองเห็นการให้บริการที่รวดเร็ว เป็นมาตรฐาน โปร่งใส โดยมีลูกค้าเป็นศูนย์กลาง และให้บริการพลังงานไฟฟ้าที่คุ้มค่า ปลอดภัย ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย ทีมงานที่มีคุณภาพพัฒนาและปรับปรุงงานไฟฟ้าขั้นต่อนำให้มีประสิทธิภาพ
- Grid Modernization** พัฒนาระบบไฟฟ้าและระบบ ICT รองรับโครงสร้าง Smart Grid ที่ก้าวสั้นสั่ง เสิร์ฟิร์มมาตรฐาน IEC 61850 สำหรับการทำงานร่วมกันได้ (Interoperability) ของอุปกรณ์ต่างๆ ในสถานีไฟฟ้าและสิ่งงานนิวเคลียร์และพัฒนาศูนย์การค้า Smart Grid ร่วมกับโครงการพัฒนาโครงข่ายไฟฟ้าจัดศรีษะ (Smart Grid) ในทันที เมื่อพัฒนา จังหวัดชลบุรี
- Smart Organization** พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อประสิทธิภาพการดำเนินการขององค์กร พัฒนาโครงข่ายสื่อสารสัญญาใหม่ (Next Generation Network : NGN) สนับสนุนการใช้ระบบ Cloud ที่มีมาตรฐานและปลอดภัย ส่งเสริมการใช้ระบบ ICT อย่างเต็มประสิทธิภาพ สนับสนุนงาน ICT ของภาครัฐด้านความมั่นคงและสาธารณภัย พัฒนาบุคลากรด้านสารสนเทศรองรับ Digital Economy

Sustainable เดิมโดยยั่งยืน

- Excellence in Governance** มีการกำกับดูแลและกิจการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล พัฒนาและส่งเสริมการกำกับดูแลกิจการที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล ดำเนินงานด้วยความโปร่งใส ปราศจากการซุกซ่อนรับรู้เพื่อมาตรฐานทางจริยธรรมและธรรยาบรรณในเวิชาชีพ สร้างต้นแบบการไฟฟ้าไปไว้และขยายผลไปยังการไฟฟ้าต่างๆ พัฒนาบุคลากรทั้งด้าน Soft Skill & Hard Skill ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของบุคคลากรส่วน
- Towards Sustainable CSR** เดิมโดยยั่งยืนซึ่งเกี่ยวกับชุมชนสังคมสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจของประเทศไทยปรับปรุงมาตรฐานทางจริยธรรมและธรรยาบรรณเพื่อยังบูรณาการความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) บันทึกปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง หลักธรรมาภิบาลและภารกิจที่ต้องการให้ความรับผิดชอบต่อสังคมเป็นส่วนหนึ่งของการปฏิบัติงานประจำวันทั้งองค์กร ฝึกอบรมการคำนึงถึงประโยชน์ทั่วโลก (Creating Shared Value: CSV) ระหว่างองค์กรและสังคมไปพร้อมกัน ด้วยสิ่งงานวิชาและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อสร้างนัดกรรมที่เรื่องโยกับชุมชน สร้างโรงไฟฟ้าชีวภาพให้แก่ชุมชน สร้างความเท่าเทียมทางสังคมโดยร่วมด้วยประชาชนไฟฟ้าให้กับทุกครัวเรือน ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนเพื่อการท่องเที่ยวและความปลอดภัย
- Enhancing Human Capital** ส่งเสริมการพัฒนาทุนมนุษย์เพื่อการพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน สร้างกลไกนำศักยภาพของพนักงานมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อองค์กร พัฒนาทักษะพนักงานด้านการทำงานอย่างมืออาชีพ จัดตั้งระบบคลังสมอง (Think Tank) ริเริ่มต่อสั่งสถาบันวิชาการ กฟก. (PEA Academy) ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมและขยายผลการใช้งานอย่างเป็นระบบ ส่งเสริมกระบวนการ KM สร้างรากฐานแห่งความสำเร็จ สร้างการเรียนรู้ นวัตกรรม และสนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรให้มี Productivity สูงขึ้น

