



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน ประจำปี ๒๕๖๔

ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ.มีนโยบายด้านงานบำรุงรักษาระบบจำหน่ายเชิงป้องกัน เพื่อให้การจ่ายกระแสไฟฟ้าได้อย่างต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ โดยมีจุดมุ่งหมายไม่ให้เกิดไฟฟ้าขัดข้องในระบบจำหน่าย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศนโยบาย การบำรุงรักษาเชิงป้องกัน ประจำปี ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. การบำรุงรักษาระบบจำหน่ายเชิงป้องกันเป็นหน้าที่ของ กฟภ.ที่จะดำเนินการทั้งในส่วนของ กฟภ. และภายในผู้ใช้ไฟ เพื่อให้การจ่ายไฟเป็นไปได้อย่างต่อเนื่อง
๒. ผู้บังคับบัญชาและพนักงานทุกระดับที่รับผิดชอบต่อระบบการจ่ายไฟ ต้องมีความมุ่งมั่น และจิตสำนึกในการตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบจำหน่ายให้ยั่งยืน
๓. สนับสนุนให้มีการจัดสรรงบประมาณและทรัพยากรในการดำเนินการบำรุงรักษาเชิงป้องกันให้เพียงพอ และครอบคลุมต่อการป้องกัน
๔. จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ ทักษะกับผู้ปฏิบัติงานการบำรุงรักษาเชิงป้องกันให้เกิดความชำนาญ
๕. ติดตามประเมินผลการบำรุงรักษาเชิงป้องกันอย่างต่อเนื่อง เพื่อควบคุมให้เกิดประสิทธิภาพในการป้องกัน
๖. ส่งเสริมและพัฒนา นวัตกรรมที่จะนำมาใช้ในการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน เพื่อให้ระบบจำหน่ายมีความมั่นคง

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตก
ประจำปี ๒๕๖๔ ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ.มีนโยบายงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตกเพื่อให้ผู้รับบริการได้ใช้ไฟฟ้าอย่างมีคุณภาพ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศนโยบายงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตกประจำปี ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. งานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตกเป็นภารกิจที่สำคัญของ กฟภ.ที่ต้องดำเนินการอย่างเร่งด่วนเพื่อตอบสนองความความต้องการใช้ระบบไฟฟ้าที่มั่นคงและมีคุณภาพ
๒. ผู้บริหารและพนักงานทุกคนต้องรับรู้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องปัญหาในระบบจำหน่าย หรือการขยายตัวของเศรษฐกิจในพื้นที่ เพื่อนำเสนอแผนงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย
๓. ขอสนับสนุนให้มีการจัดสรรงบประมาณและทรัพยากรในการดำเนินงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตก
๔. จัดอบรมให้ความรู้ ทักษะกับผู้ปฏิบัติงานงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตก
๕. ตรวจสอบระบบจำหน่าย วัดโหลด และบำรุงรักษาหม้อแปลง ให้สามารถจ่ายโหลดได้อย่างมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง
๖. ส่งเสริมและพัฒนา นวัตกรรมที่จะนำมาใช้ในงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายเพื่อแก้ไขและป้องกันหม้อแปลงจ่ายโหลดเกินพิกัด และแรงดันตก

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายการวางแผนระบบไฟฟ้า ประจำปี ๒๕๖๔

ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ.มีนโยบายด้านการวางแผนระบบไฟฟ้า เพื่อเตรียมความพร้อมในการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม สังคมเมืองและเกษตรกรรม โดยมีจุดมุ่งหมายให้ระบบไฟฟ้ามีคุณภาพและเพียงพอต่อการใช้งาน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศนโยบาย การวางแผนระบบไฟฟ้า ประจำปี ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. การวางแผนระบบไฟฟ้าเป็นหน้าที่ของ กฟภ.ที่จะดำเนินการให้ระบบจำหน่ายมีความมั่นคงรองรับการเจริญเติบโตของเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมและสังคมได้อย่างครอบคลุม
๒. การวางแผนระบบไฟฟ้า เป็นหน้าที่ของผู้บังคับบัญชาและพนักงานที่เกี่ยวข้องที่ต้องตรวจสอบวิเคราะห์วางแผนเตรียมความพร้อมระบบไฟฟ้าตลอดเวลา
๓. สนับสนุนให้มีการจัดสรรงบประมาณ และทรัพยากรในการดำเนินการวางแผนระบบไฟฟ้าให้เพียงพอ และครอบคลุม
๔. จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ ทักษะกับผู้ปฏิบัติงานการวางแผนระบบไฟฟ้าให้เกิดความชำนาญ
๕. ติดตามประเมินผลการวางแผนระบบไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง เพื่อมีระบบจำหน่ายที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง
๖. ใช้ระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาทำการควบคุมสั่งการ

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายงานแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้อง ประจำปี ๒๕๖๔

ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ. มีนโยบายงานแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้อง เพื่อแก้ไขปัญหาระบบไฟฟ้าขัดข้องให้สามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติ อย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพและปลอดภัย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศนโยบาย งานแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้อง ประจำปี ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. งานแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้องเป็นงานบริการหลังการขายที่ต้องสนับสนุนผู้รับบริการการใช้ไฟฟ้าที่เกิดปัญหาระบบไฟฟ้าขัดข้องแล้วสามารถแก้ไขให้ระบบกลับคืนปกติได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และปลอดภัย
๒. ผู้บริหารและพนักงานที่เกี่ยวข้องต้องมีจิตสำนึกและความมุ่งมั่น ในการบริการแก้ไขปัญหากระแสไฟฟ้าขัดข้องเพื่อให้ผู้รับบริการเกิดความพึงพอใจ
๓. สนับสนุนให้มีการจัดสรรงบประมาณและทรัพยากรในการดำเนินการแก้ไขกระแสไฟฟ้าขัดข้องให้เพียงพอ และครอบคลุม
๔. จัดอบรมให้ความรู้ ทักษะกับผู้ปฏิบัติงานแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้องให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้องและปลอดภัย
๕. ประเมินผลและฝึกอบรมทวนงานการแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้องให้เกิดประสิทธิภาพและความชำนาญอย่างต่อเนื่อง
๖. ส่งเสริมและพัฒนา นวัตกรรมที่จะนำมาใช้ในการแก้กระแสไฟฟ้าขัดข้องให้รวดเร็วและปลอดภัย

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานประจำปี ๒๕๖๔ ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ. มีนโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน มีความมุ่งมั่นที่จะส่งเสริมความปลอดภัยให้แก่พนักงาน และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ การบาดเจ็บ และการเจ็บป่วยจากการทำงาน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศนโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานประจำปี ๒๕๖๔

๑. ความปลอดภัยในการทำงานถือเป็นหน้าที่รับผิดชอบอันดับแรกในการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานทุกคนทุกระดับเพื่อให้เกิดความปลอดภัยทั้งตนเองและผู้อื่นตลอดจนทรัพย์สินของการไฟฟ้าฯ มุ่งเน้นให้อุบัติเหตุเป็นศูนย์ (Zero Accident)
๒. ผู้บังคับบัญชา ผู้ควบคุมงาน จะต้องดูแลรับผิดชอบให้มีการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมาย มาตรฐาน กฎหมาย แห่งความปลอดภัยโดยเคร่งครัดรวมถึงการสร้างจิตสำนึกและเป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน ปฏิบัติงานด้วยวิธีที่ปลอดภัย และยกระดับระบบการจัดการความปลอดภัย ของ กฟภ. (PEA safety Management System : PEA-SMS)
๓. ผู้บังคับบัญชาส่งเสริมให้ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ มีจิตสำนึกและทัศนคติ ที่ดีในการปฏิบัติงาน ด้วยความปลอดภัย โดยถือเป็นหน้าที่ของพนักงานทุกคน
๔. ส่งเสริมและดำเนินการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย (PEA Safety Culture : PSC) ให้เกิดขึ้นภายในองค์กรอย่างยั่งยืน
๕. มีการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ให้เกิดความปลอดภัย ต่อผู้ปฏิบัติงานและประชาชน
๖. ผู้บังคับบัญชาสนับสนุนให้มีทรัพยากร ด้านความปลอดภัยอย่างเพียงพอและต่อเนื่อง
๗. เปิดโอกาสให้บุคคลภายนอกเข้ามามีการศึกษาดูงาน หรือฝึกงาน เพื่อเป็นการเผยแพร่ข้อมูลและการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
๘. มีการนำมาตรฐาน มอก.๑๘๐๐๑ มาบังคับใช้ในงานแก่กระแสไฟฟ้าขัดข้อง

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

นโยบายการจัดการข้อร้องเรียนและระบบ PEA-VOC system ด้านระบบไฟฟ้า

ประจำปี ๒๕๖๔

ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง

ตามที่ กฟภ. มีนโยบายการจัดการข้อร้องเรียนและระบบ PEA-VOC system ด้านระบบไฟฟ้า เพื่อ
ขจัดข้อร้องเรียน โดยมีจุดมุ่งหมายสร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้า การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง จึงประกาศ
นโยบาย การวางแผนระบบไฟฟ้า ประจำปี ๒๕๖๔ ดังนี้

- ๑ เมื่อมีข้อร้องเรียนด้านระบบไฟฟ้า ให้ส่วนที่เกี่ยวข้องรีบดำเนินการให้ทันตามระยะเวลาที่
กฟภ. กำหนด
- ๒ สำรวจ ปรับปรุง หม้อแปลงของ กฟภ. ที่มีปัญหาจากโปรแกรม Smart Phase และ
ดำเนินการแก้ไขเพื่อป้องกันข้อร้องเรียนเรื่องแรงดันไฟฟ้าตก

ประกาศ ณ วันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

(นายวิญญู นิ่มสุวรรณ)

ผู้จัดการ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแหลมฉบัง