



## นโยบายการบริหารความเสี่ยง สายงานการไฟฟ้า ภาค 2

### ปรัชญาการบริหารความเสี่ยง

บริหารความเสี่ยงตามหลัก COSO ERM และตามแนวทางการบริหารความเสี่ยงระดับสายงานที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กำหนด

### วัตถุประสงค์ของนโยบาย

เพื่อให้ สายงานการไฟฟ้า ภาค 2 สามารถใช้การบริหารความเสี่ยงตามแนวทางการบริหารความเสี่ยงระดับสายงานที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด นโยบายนี้มีผลบังคับใช้กับผู้บริหาร และพนักงานทุกคนในสายงานการไฟฟ้า ภาค 2

### คำจำกัดความของ “ความเสี่ยง”

ความเสี่ยง (Risk) คือความเป็นไปได้ที่เหตุการณ์ใดเหตุการณ์หนึ่งอาจเกิดขึ้นและเป็นอุปสรรคต่อการบรรลุวัตถุประสงค์

### หลักสำคัญในการปฏิบัติ

1. รักษาสมดุลระหว่างระดับความเสี่ยง (Risk) และผลตอบแทน (Return) เพื่อให้มั่นใจถึงการบรรลุตามเป้าหมายจากการดำเนินงานภายใต้ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้

2. กลยุทธ์การดำเนินงานต้องสอดคล้องกับระดับความเสี่ยงที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค/สายงาน ยอมรับได้

3. กำหนดกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยงที่เข้มข้นกับแผนยุทธศาสตร์/กลยุทธ์/การวางแผน/การลงทุน ของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค/สายงาน โดยพิจารณาความเสี่ยงที่ครอบคลุมในด้านกลยุทธ์, ด้านการเงิน, การปฏิบัติงาน และ การปฏิบัติตามกฎหมาย ซึ่งเป็นประเด็นความเสี่ยงทางการเงินและไม่ใช่การเงิน

4. ความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อการบรรลุวัตถุประสงค์และกลยุทธ์ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค/สายงาน จะต้องได้รับการจัดการอย่างทันเวลาและต่อเนื่อง ดังนี้

- ต้องมีการระบุความเสี่ยงอย่างครอบคลุมและทันเวลา

- ต้องมีการประเมินความเสี่ยงในด้านของโอกาสที่เหตุการณ์นั้นจะเกิดขึ้น (Likelihood) และผลกระทบ (Impact) หากความเสี่ยงนั้นเกิดขึ้น

- ต้องมีการจัดการความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่คณะกรรมการและผู้บริหารยอมรับได้ ทั้งนี้ต้องมีการ

พิจารณาความเหมาะสมของต้นทุนและผลลัพธ์ที่จะเกิดขึ้นควบคู่ไปด้วยกัน

- ต้องมีการติดตามและรายงานความเสี่ยงอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สามารถบริหารความเสี่ยงของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้อย่างเหมาะสมและทันเวลา

5. จัดให้มีบรรยากาศและวัฒนธรรมที่สนับสนุนการบริหารความเสี่ยงอย่างต่อเนื่องทั่วทั้งสายงาน โดยมีการสื่อสารทำความเข้าใจ และสร้างความตระหนักให้พนักงานทุกระดับมีส่วนร่วมในการบริหารความเสี่ยง
6. จัดให้มีการบริหารจัดการสารสนเทศที่ใช้ในการสื่อสารความเสี่ยงทั่วทั้งสายงาน
7. มีแผนบริหารความเสี่ยงที่สามารถสร้างสรรค์มูลค่าให้กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค/สายงาน (VALUE CREATION)
8. กำหนดกลไกการบริหารความเสี่ยงในการพัฒนาสายงานให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ (LEARNING ORGANIZATION) โดยมีการบริหารจัดการความรู้ (KNOWLEDGE MANAGEMENT) เผยแพร่ความรู้ความเข้าใจข้อมูลต่างๆ ที่เป็นประโยชน์และส่งเสริมพัฒนาทักษะความรู้ ความสามารถและความคิดสร้างสรรค์ รวมทั้งความรับผิดชอบของแต่ละบุคคล ให้เกิดการปฏิบัติงานที่เน้นกลุ่ม

#### บทบาทและความรับผิดชอบ

1. รองรับผู้อำนวยการการไฟฟ้าภาค 2 เป็นผู้กำกับดูแลและสนับสนุนการนำนโยบายการบริหารความเสี่ยงไปปฏิบัติในสายงาน
2. คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง การควบคุมภายใน และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไปร่วมกับสายงาน ติดตามกระบวนการบริหารความเสี่ยง รวมทั้งความเห็นชอบของการจัดการความเสี่ยงที่สำคัญ และรายงานให้ รองผู้อำนวยการการไฟฟ้าภาค 2ทราบหรือพิจารณาแล้วแต่กรณี
3. ผู้บริหารเป็นผู้รับผิดชอบในการนำนโยบายการบริหารความเสี่ยงไปปฏิบัติ และติดตามการนำไปใช้อย่างต่อเนื่อง โดยได้รับการสนับสนุนจาก รองผู้อำนวยการการไฟฟ้าภาค 2
4. พนักงานทุกคนต้องรับผิดชอบในการปฏิบัติตามนโยบายและแนวทางการบริหารความเสี่ยงระดับสายงาน

#### การทบทวนนโยบายการบริหารความเสี่ยง

1. ในกรณีที่ผู้บริหารพบว่านโยบายการบริหารความเสี่ยงไม่เหมาะสมกับสภาพการดำเนินงาน ต้องนำเสนอ รองผู้อำนวยการการไฟฟ้าภาค 2 เพื่อขออนุมัติในการปรับปรุงนโยบายการบริหารความเสี่ยงสายงาน
2. คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง การควบคุมภายใน และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไปร่วมกับสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ทบทวนนโยบายการบริหารความเสี่ยงทุกปี เพื่อให้มั่นใจว่านโยบายดังกล่าวยังเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมการดำเนินงานของสายงาน

ทั้งนี้ มีผลบังคับใช้กับผู้บริหารและพนักงานทุกคนในสายงาน นับแต่นี้เป็นต้นไป

ประการณ์วันที่ - 7 ม.ค. 2563

(นายสมศักดิ์ กิมมา)

รองผู้อำนวยการการไฟฟ้าภาค 2

ประธานคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง การควบคุมภายใน  
และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไปร่วมกับสายงานการไฟฟ้า ภาค 2