

บทบาทหน้าที่ของกรรมการบริษัทและผู้บริหารระดับสูงต่อ ESG ประจำปี 2566

บทบาทของผู้บริหารสูงสุดต่อ ESG คือการกำหนดนโยบายและยุทธศาสตร์ในด้านสิ่งแวดล้อม (Environment) การจัดการทางสังคม (Social) และการบริหารจัดการที่ดี (Governance) ขององค์กรโดยการเน้นความสำคัญและให้การสนับสนุนอย่างเต็มที่ นอกจากนี้ยังมีบทบาทในการสร้างความเข้าใจและการรับรู้ในระดับสูงสุดในองค์กรเกี่ยวกับความสำคัญของ ESG และใช้เป็นหนึ่งปัจจัยในการตัดสินใจด้านการลงทุนและกำหนดเป้าหมายที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสังคม ทั้งนี้เพื่อสร้างความยั่งยืนในการดำเนินธุรกิจ โดยตระหนักถึงผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อม สังคมขององค์กรในระยะยาว

บทบาทของผู้บริหารต่อ ESG คือ การนำนโยบายที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม (Environment) การจัดการทางสังคม (Social) และการบริหารจัดการที่ดี (Governance) มากำหนดเป็นกลยุทธ์ที่สนับสนุนและผลักดัน ESG ให้เป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมธุรกิจองค์กร และสร้างวัฒนธรรมองค์กรที่มุ่งมั่นในการปฏิบัติตามหลักการ ESG นี้ โดยมีบทบาทในการให้คำแนะนำและสนับสนุนในการดำเนินการต่างๆ เพื่อให้มั่นใจว่ากิจกรรมขององค์กรเป็นไปตามหลักการ ESG ทั้งในด้านกำลังการซื้อขาย การลงทุน และการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน ในทำนองเดียวกันกับผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และผลประโยชน์ขององค์กรในระยะยาว

คณะกรรมการบริหาร ESG (ESG Steering Committee) มีบทบาทสำคัญโดยมีส่วนร่วมกับผู้บริหารในการกำหนดกลยุทธ์ด้าน ESG จากนั้นกำหนด ดำเนินการและผลักดันแผนงานตามกลยุทธ์ที่สนับสนุนและผลักดัน ESG สร้างสรรค์และส่งเสริมวัฒนธรรมองค์กรที่ให้ความสำคัญกับ ESG โดยมีการรับผิชอบในการให้ความคิดเห็น พิจารณาอนุมัติโครงการ รายงานผลการดำเนินงานและความก้าวหน้าในด้าน ESG ต่อผู้บริหาร เพื่อให้กลยุทธ์ด้าน ESG เกิดผลสำเร็จ และมีเสถียรภาพในระยะยาว โดยคณะกรรมการบริหาร ESG ประกอบไปด้วย

- 1) ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร
- 2) ประธานกรรมการ
- 3) ประธานเจ้าหน้าที่กลยุทธ์
- 4) ประธานเจ้าหน้าที่ธุรกิจในเครือ
- 5) ประธานเจ้าหน้าที่การค้าธุรกิจ
- 6) กรรมการผู้จัดการ (หน่วยธุรกิจอินเดีย)
- 7) ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ - เหมืองทับกวางและโรงงานแก่งคอย
- 8) ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ - โรงงานพระพุทธรบาทและโรงงานระยอง
- 9) ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- 10) ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายชุมชนและรัฐกิจสัมพันธ์
- 11) ผู้จัดการทั่วไปสายเทคโนโลยีส่วนกลาง