



นโยบายการจัดการจัดซื้อไม้อย่าง ยั่งยืน

ฉบับที่ 1/2568 VNG-ENV-SWP-PL-01
วันที่มีผลบังคับใช้: 11 เดือนพฤศจิกายน 2568

นโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน

บริษัท วนชัย กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย

บริษัท วนชัย กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย (“บริษัท”) ตระหนักถึงความสำคัญของการจัดหาไม้และวัตถุดิบที่เกี่ยวข้องอย่างยั่งยืนในฐานะหัวใจของธุรกิจผลิตภัณฑ์จากไม้ (Wood-based Products) บริษัทมีความมุ่งมั่นในการดำเนินงานอย่างมีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ ตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ความหลากหลายทางชีวภาพ และการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน

บริษัทให้ความสำคัญกับการทำงานร่วมกับเกษตรกร ชุมชน และผู้ประกอบการในท้องถิ่น เพื่อสร้างคุณค่าร่วม (Shared Value) ผ่านการจัดซื้อไม้และเศษไม้ที่เกิดจากการเกษตรและการแปรรูปในพื้นที่ โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ป่าไม้ การลดการตัดไม้ทำลายป่า การฟื้นฟูระบบนิเวศ และการส่งเสริมการใช้ทรัพยากรไม้อย่างคุ้มค่า บริษัทจึงให้ความสำคัญกับการจัดซื้อไม้ที่โปร่งใส ตรวจสอบได้ และมีความรับผิดชอบต่อค่านึงถึงหลักการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การปฏิบัติตามกฎหมาย และมาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง

นโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อกำกับการจัดหาวัตถุดิบไม้และเศษไม้ของบริษัทให้เป็นไปอย่างรับผิดชอบ ถูกต้องตามกฎหมาย ตรวจสอบย้อนกลับได้ และสอดคล้องกับความคาดหวังของตลาดต่างประเทศ ทั้งนี้บริษัทกำหนดเงื่อนไขสำคัญว่า “ไม่รับไม้จากป่าธรรมชาติ” และคู่ค้าต้องยืนยันได้ว่าไม้ที่จำหน่ายเป็นไม้จากสวนป่าเศรษฐกิจหรือเศษไม้จากกระบวนการแปรรูปที่ถูกต้องตามกฎหมายและไม่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า

นโยบายฉบับนี้ยังเป็นกลไกสำคัญในการสนับสนุนเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของบริษัท โดยเฉพาะการจัดการการปล่อยในห่วงโซ่อุปทาน (ขอบเขตที่ 3) ผ่านการยกระดับคู่ค้า การเพิ่มความโปร่งใสของข้อมูล และการพัฒนาระบบติดตามตรวจสอบย้อนกลับตามระบบการรับรองมาตรฐานห่วงโซ่อุปทานควบคุมดูแลผลิตภัณฑ์ไม้ FSC Chain of Custody (FSC CoC)

นโยบายฉบับนี้สนับสนุนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในห่วงโซ่อุปทาน (ขอบเขตที่ 3) ผ่านการจัดหาวัตถุดิบอย่างรับผิดชอบ การประเมินและพัฒนาคู่ค้า และการเพิ่มความโปร่งใสของข้อมูล เพื่อสอดคล้องกับเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero 2593) ของบริษัท

1) วัตถุประสงค์

- เพื่อให้การจัดซื้อไม้ของบริษัทเป็นไปอย่างมีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ โดยส่งเสริมการใช้ทรัพยากรไม้จากแหล่งที่ยั่งยืนและสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้
- เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากการตัดไม้ทำลายป่า การใช้ไม้ผิดกฎหมาย และการจัดซื้อจากแหล่งที่ไม่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- เพื่อสร้างความร่วมมือกับเกษตรกรท้องถิ่นและชุมชนโดยรอบในการจัดหาไม้และเศษไม้ เพื่อส่งเสริมการจ้างงาน รายได้ และการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืน
- เพิ่มสัดส่วนการใช้ไม้และวัสดุทดแทนที่มีการรับรองความยั่งยืน (Certified Materials) เพื่อยกระดับคุณภาพของผลิตภัณฑ์และความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้เสีย

- ยกระดับมาตรฐานการจัดการไม้ในห่วงโซ่อุปทาน โดยร่วมมือกับลูกค้า ผู้ผลิต และชุมชน เพื่อให้เป็นไปตามหลักสิทธิมนุษยชน จริยธรรม และความยั่งยืน เพื่อส่งเสริมการจัดการห่วงโซ่อุปทานที่โปร่งใส เป็นธรรม และตรวจสอบได้ โดยยึดมั่นในหลักสิทธิมนุษยชนและจรรยาบรรณทางธุรกิจ
- เพื่อบูรณาการแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) ในการจัดซื้อไม้และการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า เพื่อลดของเสียและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการจัดหา
- เพื่อสนับสนุนเป้าหมายความยั่งยืนของบริษัท วนชัย ภายใต้แนวคิด “FOREST | FUTURE | TOGETHER – for a Sustainable Living” ที่มุ่งสู่การเติบโตไปพร้อมกับธรรมชาติและชุมชนอย่างสมดุล รวมทั้งการขับเคลื่อนการเติบโตทางธุรกิจควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

2) ความสอดคล้องของนโยบายกับมาตรฐานสากล

นโยบายฉบับนี้อ้างอิงแนวทางและกรอบสากลที่เกี่ยวข้องเพื่อยกระดับความน่าเชื่อถือและการเปิดเผยข้อมูลอย่างโปร่งใส ได้แก่

- มาตรฐานสากลการจัดทำรายงานความยั่งยืน Global Reporting Initiative (GRI Standards) ในประเด็นที่เกี่ยวข้อง
 - GRI 2-23 คำมั่นเชิงนโยบาย
 - GRI 2-24 การบูรณาการคำมั่นเชิงนโยบายเข้าสู่การดำเนินงาน
 - GRI 2-27 การปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับ
 - GRI 3-3 การบริหารจัดการประเด็นสาระสำคัญ 2021
 - GRI 301 วัสดุ 2016
 - GRI 306 ของเสีย 2020
 - GRI 308 การประเมินซัพพลายเออร์ด้านสิ่งแวดล้อม 2016
 - GRI 101 ความหลากหลายทางชีวภาพ 2024
 - GRI 411 สิทธิของชนเผ่าพื้นเมือง 2016
 - GRI 413 ชุมชนท้องถิ่น 2016

ในกรณีที่บริษัทมีการรายงานข้อมูลด้านสภาพภูมิอากาศ พลังงาน และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในห่วงโซ่อุปทาน บริษัทจะอ้างอิง GRI 305 การปล่อยก๊าซและมลพิษทางอากาศ 2016 เพิ่มเติม และเตรียมความพร้อมเพื่อให้สอดคล้องกับ GRI 102 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 2025 และ GRI 103 พลังงาน 2025 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2027 เป็นต้นไป.

- ตัวชี้วัดด้าน ESG ของ **FTSE Russell**:

- การใช้ทรัพยากรและวัสดุหมุนเวียน: EPR03, EPR02, EPR11, EPR12, EPR13 และ EPR16 ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- ความหลากหลายทางชีวภาพ การไม่ตัดไม้ทำลายป่า และผลิตภัณฑ์จากป่าไม้ที่ยั่งยืน: EBD17, EBD02, EBD05, EBD06, EBD08, EBD12 และ EBD14 ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในห่วงโซ่อุปทาน: ESC03, ESC04, ESC05, ESC08, ESC09, ESC10, ESC11 และ ESC12 ในกรณีที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ESC02 อาจนำมาใช้เพิ่มเติมในกรณีที่ครอบคลุมการใช้พลังงานหรือการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของซัพพลายเออร์

- ความรับผิดชอบต่อสังคมในห่วงโซ่อุปทาน: SSC01, SSC02, SSC03, SSC08, SSC09, SSC10, SSC11, SSC12, SSC17 และ SSC18 ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- สิทธิมนุษยชนและชุมชน: SHR08, SHR11, SHR25, SHR26, SHR03, SHR05 และ SHR15 ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- **ISO 14001** ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม: ช่วยให้การจัดซื้อจัดหาไม้และการดำเนินงานในห่วงโซ่อุปทานเป็นไปภายใต้กรอบการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบแนวทางการจัดทำบัญชีและการเปิดเผยข้อมูลก๊าซเรือนกระจกตามมาตรฐาน ISO 14064 โดยการทวนสอบหรือรับรองข้อมูลโดยบุคคลที่สามให้พิจารณาตามความเหมาะสมและแผนงาน (อ้างอิง ISO 14064-3 ในกรณีการทวนสอบ)
- **ISO 50001** ระบบการจัดการพลังงาน: สนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานตลอดกระบวนการจัดซื้อจัดหา โลจิสติกส์ และกระบวนการผลิตไม้
- **ISO 38200** มาตรฐานห่วงโซ่อุปทานการควบคุมไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- แนวทางระบบการรับรองมาตรฐานห่วงโซ่อุปทานการควบคุมดูแลผลิตภัณฑ์ไม้ FSC Chain of Custody (FSC CoC) เพื่อสนับสนุนความโปร่งใสและการตรวจสอบย้อนกลับของวัตถุดิบไม้ในห่วงโซ่อุปทาน
- **CITES และกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ** และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องทั้งในระดับประเทศและระหว่างประเทศ ด้านป่าไม้ สิ่งแวดล้อม แรงงาน สิทธิมนุษยชน และห่วงโซ่อุปทาน
- **เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ (UN SDGs):** สอดคล้องกับ SDG 8 การจ้างงานที่มีคุณค่าและการเติบโตทางเศรษฐกิจ, SDG 12 การบริโภคและการผลิตที่ยั่งยืน, SDG 13 การรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ, SDG 15 ระบบนิเวศบนบก และ SDG 17 ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เพื่อสนับสนุนบทบาทของบริษัทในการขับเคลื่อนความยั่งยืนในระดับสากล.

3) ขอบเขตของนโยบาย

นโยบายนี้ครอบคลุม:

- **การดำเนินงานของบริษัท บริษัทย่อย และกิจการร่วมค้า** ที่อยู่ภายใต้การควบคุมของบริษัท ซึ่งมีการจัดซื้อไม้ วัตถุดิบไม้ หรือวัสดุทดแทนไม้
- **คู่ค้า (Supplier), ผู้รับเหมา, ผู้ผลิต, และพันธมิตรทางธุรกิจ** ที่เกี่ยวข้องกับการจัดหา การผลิต การขนส่ง การจัดเก็บ และการจัดจำหน่ายไม้หรือวัตถุดิบไม้
- **ผลิตภัณฑ์และวัสดุทุกประเภท ที่ใช้ไม้หรือวัตถุดิบจากไม้** รวมถึงวัสดุทดแทนไม้ (Alternative Wood-Based Materials) และวัสดุหมุนเวียน
- **กิจกรรมด้านโลจิสติกส์และการจัดการห่วงโซ่อุปทาน** ที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งไม้และวัตถุดิบไม้จากต้นทางถึงปลายทาง
- **การจัดจ้างและการจัดซื้อภายนอก (Outsourced Procurement Activities)** ที่เกี่ยวข้องกับไม้และวัตถุดิบ เพื่อให้มั่นใจว่าผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่ายปฏิบัติตามหลักการเดียวกัน

4) คำจำกัดความและเอกสารอ้างอิง

- **การจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน (Sustainable Wood Procurement):** การจัดหาไม้และวัตถุดิบไม้จากแหล่งที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ปลูกอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และบริหารจัดการอย่างยั่งยืน โดยไม่ก่อให้เกิดการตัดไม้ทำลายป่า หรือส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน

- **ไม้จากแหล่งปลูกที่ยั่งยืน (Sustainably Sourced Wood):** ไม้ที่ได้จากพื้นที่ปลูกซ้ำได้และได้รับการรับรองจากมาตรฐานป่าไม้อย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล
- **การตรวจสอบย้อนกลับได้ (Traceability):** ความสามารถในการติดตามที่มาของไม้หรือวัตถุดิบไม้จากต้นทาง (แหล่งปลูกหรือคู้ค้า) จนถึงปลายทาง (กระบวนการผลิตและการจำหน่าย)
- **แหล่งไม้ความเสี่ยงสูง (High-Risk Sources):** แหล่งไม้ที่มาจากพื้นที่บุกรุกป่า พื้นที่คุ้มครอง หรือไม่มีเอกสารรับรองความถูกต้องทางกฎหมาย
- **เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy):** ระบบเศรษฐกิจที่เน้นการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า ลดของเสีย เพิ่มการใช้ซ้ำและการนำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อสร้างคุณค่าทางเศรษฐกิจและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
- **การจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (Sustainable Forest Management: SFM):** การบริหารจัดการพื้นที่ป่าให้สามารถรักษาความสมดุลระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งรักษาความหลากหลายทางชีวภาพ
- **มาตรฐานการรับรองป่าไม้ (Forestry Certification):** ระบบรับรองจากองค์กรอิสระสากล เพื่อยืนยันว่าไม้ได้รับการจัดการอย่างยั่งยืน หรือมาตรฐานในท้องถิ่นที่เทียบเคียงได้
- **วัตถุดิบทดแทนไม้ (Alternative Materials):** วัสดุที่สามารถใช้แทนไม้ได้ เช่น เศษไม้จากการเกษตร ชานอ้อย แกลบ หรือวัสดุที่นำกลับมาใช้ใหม่จากกระบวนการผลิต
- **การประเมินสาระสำคัญและความเสี่ยงแบบบูรณาการของวนชัย (Vanachai Integrated Materiality and Risk Assessment: V-IMRA):** กระบวนการประเมินภายในที่ใช้ระบุและจัดลำดับความสำคัญของประเด็นด้านความยั่งยืน โดยบูรณาการมุมมองผลกระทบและการเงิน เพื่อสนับสนุนการบริหารความเสี่ยงองค์กร การกำหนดกลยุทธ์ และการตัดสินใจของผู้บริหาร

การอ้างอิง (References)

- FTSE Russell ESG Indicators: หมวด EPRO3 (การใช้ทรัพยากร) และ EBD17 (ความหลากหลายทางชีวภาพ)
- GRI Standards: วัสดุ – GRI 301, การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ – GRI 102, และของเสีย - GRI 306
- ISO 14001: มาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม
- ISO 50001: มาตรฐานระบบการจัดการด้านพลังงาน
- FSC (Forest Stewardship Council): องค์กรมาตรฐานสากลด้านการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน และระบบ Chain of Custody (CoC) สำหรับการตรวจสอบย้อนกลับ
- PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification): ระบบรับรองมาตรฐานป่าไม้สากล และข้อกำหนดด้านการตรวจสอบย้อนกลับ
- SDG 12- การบริโภคและการผลิตอย่างรับผิดชอบ, SDG 13-การดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศ, SDG 15- ระบบนิเวศทางบก

5) การกำกับดูแลและความรับผิดชอบ

- **คณะกรรมการบริษัท:** อนุมัติและกำกับดูแลนโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน รวมถึงการติดตามผลการดำเนินงานเชิงกลยุทธ์ และให้แนวทางในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สอดคล้องกับเป้าหมายด้านความยั่งยืนขององค์กร
- **คณะกรรมการความยั่งยืน:** เจ้าของนโยบาย กำหนดทิศทางและแผนปฏิบัติการรายปี ตลอดจนกำกับ ติดตาม และประเมินความก้าวหน้าของการดำเนินงานตามนโยบาย โดยรายงานต่อคณะกรรมการบริษัทและกรรมการผู้จัดการ
- **คณะทำงานด้านการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน:** กำหนดที่สนับสนุนการวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม การตรวจสอบมาตรฐานการรับรองป่าไม้ และการจัดทำรายงานต่อหน่วยงานภายนอก รวมถึงประสานงานและดำเนินการตามนโยบายในระดับปฏิบัติการ รวมถึงตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการจัดหาไม้ การประเมินคุณค่า และการบริหารความเสี่ยงในห่วงโซ่อุปทาน
- **ฝ่ายตรวจสอบภายใน:** ดำเนินการตรวจสอบติดตามความสอดคล้องของนโยบายกับการปฏิบัติจริง และเสนอแนวทางปรับปรุงการบริหารจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนต่อคณะกรรมการตรวจสอบ
- **ส่วนงานจัดซื้อ:** เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการตามนโยบาย รับผิดชอบการจัดหาไม้และวัตถุดิบจากแหล่งที่ยั่งยืน ตรวจสอบเอกสารแหล่งที่มา (Due Diligence) และจัดทำรายงานผลการดำเนินงานประจำปี
- **ฝ่ายบริหาร:** ตัวชี้วัดด้านความยั่งยืนและการจัดซื้ออย่างยั่งยืนจะถูกรวมอยู่ในระบบประเมินผลการปฏิบัติงาน (KPIs) และระบบค่าตอบแทน เพื่อสร้างแรงจูงใจในการดำเนินงานตามเป้าหมายขององค์กร
- **พนักงาน คู่ค้าและพันธมิตร:** ทุกฝ่ายต้องปฏิบัติตามนโยบายนี้อย่างเคร่งครัด ส่งเสริมแนวปฏิบัติที่ดี และมีส่วนร่วมในการปรับปรุงการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างห่วงโซ่อุปทานที่โปร่งใสและยั่งยืน

6) พันธสัญญาและหลักการ

- 6.1 การปฏิบัติตามกฎหมายและมาตรฐานสากล (FTSE Russell EPR03, EBD17, การจัดการวัสดุ - GRI 301 และ CITES (Convention on International Trade in Endangered Species):** ดำเนินการจัดซื้อไม้ตามกฎหมายและข้อกำหนดด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย รวมถึงพันธกรณีระหว่างประเทศ เช่น กรอบด้านสภาพภูมิอากาศที่เกี่ยวข้อง (เช่น ข้อตกลงปารีส) และ CITES และกฎหมายป่าไม้ของประเทศคู่ค้า
- 6.2 การจัดซื้ออย่างมีความรับผิดชอบ (การประเมินด้านสิ่งแวดล้อมของคู่ค้า - GRI 308, UN SDG 12, FSC™ Principles & Criteria, PEFC Chain of Custody):** จัดหาไม้และวัตถุดิบจากแหล่งที่ถูกต้องตามกฎหมาย ปราศจากการตัดไม้ทำลายป่า การละเมิดสิทธิมนุษยชน หรือการทำลายพื้นที่คุ้มครอง โดยให้ความสำคัญกับไม้ที่มาจากแหล่งปลูกยั่งยืนและตรวจสอบย้อนกลับได้
- 6.3 การส่งเสริมมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (FTSE Russell EBD17, ISO 38200 - ช่วยสอบกลับแหล่งที่มาของผลิตภัณฑ์จากไม้, SDG 15):** สนับสนุนและให้ความร่วมมือกับคู่ค้า (Supplier) ในการใช้มาตรฐานการรับรองป่าไม้ เช่น FSC™, PEFC หรือมาตรฐานเทียบเท่า เพื่อยกระดับความยั่งยืนในห่วงโซ่อุปทาน

- 6.4 การเพิ่มการใช้วัสดุไม้รีไซเคิลและวัสดุไม้ทางเลือก (FTSE Russell EPRO2, EPRO3, EPR11; GRI 301, GRI 306; ISO 14001; กรอบเศรษฐกิจ BCG ของประเทศไทย):** ส่งเสริมการใช้วัสดุจากเศรษฐกิจหมุนเวียน เช่น เศษไม้จากการเกษตร หรือวัสดุที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เพื่อใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่าและลดของเสียจากกระบวนการผลิต
- 6.5 การเคารพสิทธิมนุษยชนและชุมชนท้องถิ่น (UN Global Compact Principles 1 & 2, ILO Convention No.169, การจัดการมีส่วนร่วมของชุมชน - GRI 413, SDG 8 & 16):** ดำเนินการจัดซื้อไม้โดยไม่ละเมิดสิทธิของชุมชนและชนพื้นเมือง สนับสนุนการมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ปลูกป่าเศรษฐกิจ และส่งเสริมการดำรงชีพอย่างยั่งยืน
- 6.6 การตรวจสอบย้อนกลับและความโปร่งใส (FTSE Russell EPRO3, EBD12, EBD14, ESC09, ESC11; GRI 301, GRI 308; ISO 38200):** พัฒนาระบบข้อมูลและเทคโนโลยีที่สามารถตรวจสอบที่มาของไม้ได้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่แหล่งปลูกจนถึงการผลิตและการจำหน่าย
- 6.7 การปรับปรุงและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง (แนวทางการบริหารจัดการ - GRI 103, ISO 14001):** มุ่งมั่นทบทวนและพัฒนานโยบายอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวโน้มสิ่งแวดล้อม กฎหมาย และมาตรฐานสากล รวมถึงการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับประสิทธิภาพการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน

7) การบริหารความเสี่ยง ผลกระทบ และการฟื้นฟู

ความเสี่ยง ผลกระทบ และการฟื้นฟูที่เกี่ยวข้องกับประเด็นตามนโยบายฉบับนี้ ได้รับการระบุ วิเคราะห์ และจัดลำดับความสำคัญผ่านกระบวนการประเมินสาระสำคัญและความเสี่ยงแบบบูรณาการของบริษัท (Vanachai Integrated Materiality and Risk Assessment: V-IMRA) ซึ่งเป็นกรอบการประเมินภายในที่ครอบคลุมทั้งมิติผลกระทบ (Impact Materiality) และมีติทางการเงิน (Financial Materiality) ตลอดห่วงโซ่คุณค่า

- ผลลัพธ์จาก V-IMRA ถูกนำไปบูรณาการเข้าสู่ระบบบริหารความเสี่ยงองค์กร (Enterprise Risk Management: ERM) เพื่อสนับสนุนการกำหนดนโยบาย การตัดสินใจเชิงกลยุทธ์ การกำหนดระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (Risk Appetite) และการสร้างคุณค่าอย่างยั่งยืนในระยะยาว
- บริษัทตระหนักว่าการจัดซื้อไม้และวัตถุดิบที่เกี่ยวข้องอาจมีความเสี่ยงและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจในห่วงโซ่อุปทาน ดังนั้นบริษัทจึงดำเนินการบริหารความเสี่ยงอย่างเป็นระบบ เพื่อให้มั่นใจว่าการจัดหาไม้เป็นไปอย่างยั่งยืนและสอดคล้องกับมาตรฐานสากล โดยมีแนวทางดังนี้
 - **การระบุและประเมินความเสี่ยง:** ดำเนินการระบุ วิเคราะห์ และประเมินความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG Risks) ที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาไม้ ครอบคลุมความเสี่ยงจากการตัดไม้ผิดกฎหมาย การสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ การละเมิดสิทธิมนุษยชน การใช้แรงงานผิดกฎหมาย และความไม่โปร่งใสในห่วงโซ่อุปทาน
 - **การประเมินผลกระทบ:**
 - ใช้ ISO 14001, ISO 31000 และกรอบการบริหารความเสี่ยงองค์กรของบริษัท ในการระบุ ประเมิน บริหารจัดการ และติดตามความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาลที่เกี่ยวข้องกับการจัดหาไม้ตลอดห่วงโซ่คุณค่า

- การพึ่งพาธรรมชาติและผลกระทบต่อความหลากหลายทางชีวภาพ รวมถึงความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับป่าไม้ ระบบนิเวศ ทรัพยากรน้ำ พื้นที่จัดหาวัตถุดิบที่มีความเสี่ยงสูง และการใช้ที่ดิน จะได้รับการประเมินโดยอ้างอิงกรอบ TNFD LEAP, GRI 101 และหลักการลำดับชั้นการบรรเทาผลกระทบ ในกรณีที่เกี่ยวข้อง
- ความเสี่ยงด้านสภาพภูมิอากาศ รวมถึงความเสี่ยงทางกายภาพและความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงผ่านที่ส่งผลต่อการจัดหาไม้ โลจิสติกส์ และต้นทุนการจัดซื้อจัดหา จะได้รับการประเมินให้สอดคล้องกับกรอบ TCFD / IFRS S2 และบูรณาการเข้ากับการวางแผนเชิงกลยุทธ์ การตัดสินใจด้านการจัดซื้อจัดหา และการวางแผนตอบสนองต่อความเสี่ยง
- **การวิเคราะห์การพึ่งพาทรัพยากร:** ประเมินการพึ่งพาทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญของบริษัท เช่น ไม้จากป่าปลูก แหล่งน้ำสะอาด และเส้นทางโลจิสติกส์ เพื่อกำหนดมาตรการบริหารจัดการความเสี่ยงและความยืดหยุ่นของห่วงโซ่อุปทาน โดยใช้หลักการ LEAP (Locate–Evaluate–Assess–Prepare)
- **การบูรณาการผลการประเมินสู่ระบบบริหารความเสี่ยงขององค์กร:** บูรณาการผลการประเมินความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมเข้าสู่ระบบบริหารความเสี่ยงขององค์กร (Enterprise Risk Management: ERM) เพื่อให้การตัดสินใจด้านการจัดซื้อและการลงทุนสอดคล้องกับเป้าหมายความยั่งยืนในระยะยาว
- **การกำหนดแผนตอบสนองความเสี่ยง:** จัดทำแผนบริหารความเสี่ยง (Risk Mitigation Plan) ที่รวมถึงมาตรการหลักเสี่ยง ลด ฟื้นฟู และชดเชย (Mitigation Hierarchy) สำหรับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการจัดหาไม้ พร้อมติดตามและประเมินประสิทธิผลเป็นระยะ
- **การทบทวนความเสี่ยงและผลกระทบเป็นประจำ:** ทบทวนและอัปเดตการประเมินความเสี่ยงเป็นประจำทุกปี หรือเมื่อเกิดเหตุการณ์สำคัญ เช่น การเปลี่ยนแปลงของกฎหมายสิ่งแวดล้อม การปรับตัวของตลาดไม้โลก หรือภัยธรรมชาติ เพื่อให้มั่นใจว่ามาตรการป้องกันยังมีประสิทธิภาพ
- **มาตรฐานที่สอดคล้อง:**
 - FTSE Russell ESG Indicators: EPR03 (*Resource Use*), EBD17 (*Biodiversity & Land Use*)
 - มาตรฐาน GRI: การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ – GRI 102, พลังงาน - GRI 103, การประเมินสิ่งแวดล้อมของคู่ค้า - GRI 308)
 - ISO Standards: ISO 14001 (Environmental Management), ISO 31000 (Risk Management)
 - Frameworks: TCFD, LEAP Framework, Mitigation Hierarchy

8) เป้าหมายและตัวชี้วัด

บริษัทกำหนดเป้าหมายและตัวชี้วัดด้านการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน เพื่อสร้างความมั่นใจว่าการจัดหาไม้เป็นไปอย่างรับผิดชอบ โปร่งใส ตรวจสอบได้ และส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ดังนี้

- รักษาสัดส่วนวัตถุดิบไม้จากแหล่งยั่งยืนที่ไม่มาจากป่าธรรมชาติ และตรวจสอบได้อย่างต่อเนื่อง (เป้าหมาย 100% ของวัตถุดิบไม้ทั้งหมด)

- ครอบคลุมการตรวจสอบย้อนกลับของวัตถุดิบไม่ให้ครอบคลุมคู่ค้าหลัก และเพิ่มความสมบูรณ์ของเอกสารหลักฐานแหล่งที่มาอย่างเป็นระบบ (เช่น เอกสารรับรองแหล่งที่มา การตรวจรับ การบันทึกการรับมอบ)
- ดำเนินการประเมินคู่ค้าด้านสิ่งแวดล้อมและความเสี่ยง (Supplier Environmental Assessment) สำหรับคู่ค้าใหม่ และยกระดับการติดตามคู่ค้ากลุ่มเสี่ยงอย่างสม่ำเสมอ
- พัฒนาศักยภาพคู่ค้า โดยเฉพาะคู่ค้า SME และชุมชน ผ่านการสื่อสารข้อกำหนดคุณภาพและการจัดหาอย่างรับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อเสริมความมั่นคงของวัตถุดิบและลดความเสี่ยงด้านห่วงโซ่อุปทาน
- พัฒนาการจัดเก็บข้อมูลคาร์บอนของวัตถุดิบไม้/การขนส่งวัตถุดิบสำหรับคู่ค้าหลัก เพื่อรองรับการบริหารจัดการการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ขอบเขตที่ 3 (กิจกรรมต้นน้ำ) ตามแผนการวัด, การรายงาน และการทวนสอบ (Measurement, Reporting, and Verification: MRV) ของกลุ่มบริษัท

9) ห่วงโซ่อุปทานและความรับผิดชอบต่อพันธมิตร

บริษัทให้ความสำคัญกับการสร้างห่วงโซ่อุปทานที่ยั่งยืน โดยยึดหลักความรับผิดชอบต่อ ความโปร่งใส และความร่วมมือกับพันธมิตรทางธุรกิจ เพื่อให้มั่นใจว่าการจัดซื้อไม้และวัตถุดิบที่เกี่ยวข้องจะเป็นไปตามหลักจริยธรรมและไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคม ดังนี้

- กำหนดหลักเกณฑ์ด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG Criteria) สำหรับผู้ขาย ผู้ผลิต ผู้ขนส่ง และผู้ให้บริการที่เกี่ยวข้องกับไม้ โดยต้องปฏิบัติตามกฎหมายและข้อกำหนดสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด
- ส่งเสริมให้คู่ค้าและพันธมิตรทางธุรกิจพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ตามแนวทาง ISO 14001 หรือระบบที่เทียบเท่า และมีมาตรฐานการตรวจสอบย้อนกลับที่ตรวจสอบได้
- กำหนดให้คู่ค้าหลักที่จัดหาวัตถุดิบไม้ต้องผ่านการประเมินความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม (Environmental & Social Risk Assessment) อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง และมีการดำเนินการแก้ไขปรับปรุง (Corrective Action Plan) หากพบข้อบกพร่อง
- ร่วมมือกับคู่ค้าในการพัฒนาแนวปฏิบัติการจัดหาวัตถุดิบอย่างยั่งยืน (Sustainable Sourcing Guidelines) และส่งเสริมการใช้วัสดุหมุนเวียน รวมถึงการลดของเสียจากกระบวนการผลิต
- ให้การสนับสนุนและอบรมคู่ค้า/พันธมิตรทางธุรกิจด้านความยั่งยืน เช่น การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ป่าไม้ และการปฏิบัติตามมาตรฐานป่าไม้ยั่งยืน
- มีระบบ Supplier Evaluation & Monitoring ที่ครอบคลุมประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม แรงงาน และจริยธรรมทางธุรกิจ เพื่อยกระดับความโปร่งใสและสร้างห่วงโซ่อุปทานที่มีความรับผิดชอบต่อในระยะยาว

10) การบูรณาการกับกลยุทธ์องค์กร

บริษัทได้บูรณาการนโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนเข้ากับกลยุทธ์หลักด้านความยั่งยืนขององค์กร “FOREST | FUTURE | TOGETHER – for a Sustainable Living” เพื่อขับเคลื่อนธุรกิจให้เติบโตควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ดังนี้

- บูรณาการการดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศเข้ากับกรอบกลยุทธ์ความยั่งยืนของบริษัท “FOREST | FUTURE | TOGETHER” ได้แก่

- **FOREST:** อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติผ่านการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน
 - ส่งเสริมการจัดหาวัตถุดิบไม้จากแหล่งปลูกที่ยั่งยืน (Sustainable Forestry) และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้อย่างโปร่งใส
 - คุ้มครองและฟื้นฟูระบบนิเวศป่าไม้ โดยร่วมมือกับเกษตรกรรายย่อยและชุมชนท้องถิ่นในการปลูกป่าเศรษฐกิจและป่าชุมชน
 - เพิ่มพื้นที่สีเขียวและสนับสนุนการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ดำเนินงาน เพื่อดูดซับคาร์บอนและเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ
- **FUTURE:** ขับเคลื่อนนวัตกรรมคาร์บอนต่ำและเศรษฐกิจหมุนเวียนเพื่ออนาคตที่ยั่งยืน
 - พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์จากไม้ (Wood-based Products) ที่มีคาร์บอนต่ำและประสิทธิภาพสูง
 - ใช้แนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) ในกระบวนการผลิต เพื่อลดของเสียและเพิ่มการใช้วัสดุหมุนเวียน
 - ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา (R&D) เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์จากไม้รุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและตอบโจทย์อุตสาหกรรมสีเขียว
- **TOGETHER:** สร้างความร่วมมือกับผู้มีส่วนได้เสียเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืนร่วมกัน
 - สร้างความร่วมมือกับคู่ค้า หน่วยงานกำกับดูแล องค์กรภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรม และชุมชน เพื่อยกระดับมาตรฐานการจัดหาไม้อย่างยั่งยืนในระดับประเทศและภูมิภาค
 - ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่มในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้และการจัดการห่วงโซ่อุปทานอย่างรับผิดชอบ
 - สื่อสารผลลัพธ์ด้านความยั่งยืนของนโยบายนี้อย่างโปร่งใสผ่านรายงานความยั่งยืนของบริษัทและช่องทางสาธารณะ

11) การดำเนินงานและเครื่องมือ

บริษัทได้บูรณาการนโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนเข้ากับระบบบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและห่วงโซ่อุปทานขององค์กร เพื่อให้มั่นใจว่าการดำเนินงานทุกขั้นตอนสอดคล้องกับหลักการจัดหาไม้อย่างมีความรับผิดชอบ โดยใช้เครื่องมือ กลไก และทรัพยากรสนับสนุน ดังนี้

11.1 การบูรณาการเข้าสู่ระบบบริหารจัดการ (Integration with Management Systems)

- บูรณาการแนวทางการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนเข้าสู่ระบบการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงานขององค์กร ตามแนวทาง ISO 14001/ISO 50001 หรือระบบที่เทียบเท่า
- ผนวกหลักเกณฑ์การจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนเข้ากับกระบวนการอนุมัติผู้ขาย (Supplier Approval Process) และระบบการประเมินคู่ค้า (Supplier Evaluation System)
- บูรณาการเข้ากับระบบบริหารความเสี่ยงองค์กร (Enterprise Risk Management: ERM) เพื่อประเมินความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมในห่วงโซ่อุปทาน

11.2 การบริหารจัดการข้อมูลและเทคโนโลยี (Data and Technology Management)

- พัฒนา ระบบฐานข้อมูลการจัดซื้อไม้แบบตรวจสอบย้อนกลับ (Digital Traceability System) ครอบคลุมการจัดหา ขนส่ง และจัดเก็บ

- ใช้เทคโนโลยี GIS (Geographic Information System) เพื่อระบุแหล่งที่มาของไม้และตรวจสอบพื้นที่ปลูกที่มีความเสี่ยงต่ำ
- จัดทำรายงานข้อมูลการจัดซื้อไม้และวัตถุดิบที่ได้รับการรับรอง เพื่อเปิดเผยต่อผู้มีส่วนได้เสีย

11.3 การสร้างศักยภาพและความตระหนัก (Capacity Building & Awareness)

- จัดฝึกอบรมประจำปีให้แก่พนักงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดซื้อ การผลิต และโลจิสติกส์ เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องการจัดหาไม้อย่างยั่งยืน
- จัดอบรมคู่ค้า ผู้ผลิต และผู้ให้บริการขนส่ง เพื่อพัฒนาแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practices) ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในห่วงโซ่อุปทาน
- เผยแพร่คู่มือแนวทางการจัดหาไม้อย่างยั่งยืน (Sustainable Wood Procurement Guideline) แก่พนักงานและพันธมิตรทางธุรกิจ

11.4 เครื่องมือหลักในการดำเนินงาน (Key Implementation Tools)

- **จรรยาบรรณธุรกิจสำหรับคู่ค้า (Business Code of Conduct for Business Partners):** เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์จรรยาบรรณและความยั่งยืนในกระบวนการจัดหาไม้
- **รายการตรวจสอบการจัดซื้ออย่างยั่งยืน (Sustainable Sourcing Checklist):** ใช้ประเมินความเสี่ยงและความสอดคล้องของคู่ค้ากับมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม
- **มาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (Sustainable Forestry Standard):** ใช้เป็นเกณฑ์อ้างอิงในการจัดซื้อวัตถุดิบไม้
- **กลไกรับเรื่องร้องเรียน (Grievance Mechanism):** ช่องทางรับข้อร้องเรียนและข้อเสนอแนะจากผู้มีส่วนได้เสียในห่วงโซ่อุปทาน
- **โครงการตรวจประเมินภายในและการตรวจประเมินผู้จัดหา (Internal Audit & Supplier Audit Program):** ใช้ติดตามการปฏิบัติตามนโยบายอย่างต่อเนื่อง และระบุแนวทางการปรับปรุง

11.5 การจัดสรรทรัพยากรสนับสนุน (Resource Allocation)

- จัดสรรงบประมาณ บุคลากร และเทคโนโลยีที่เพียงพอเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบาย
- แต่งตั้ง คณะทำงานด้านการจัดซื้ออย่างยั่งยืน (Sustainable Procurement Task Force) เพื่อกำกับ ติดตาม และประเมินประสิทธิภาพของการดำเนินงานในภาพรวม

12) การติดตามผล รายงาน และความโปร่งใส

บริษัทติดตามผลการดำเนินงานตามนโยบายฉบับนี้อย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้เกิดความโปร่งใส ตรวจสอบได้ และรองรับการบริหารจัดการเชิงเป้าหมาย โดยดำเนินการดังนี้

- จัดทำระบบการติดตามข้อมูลการจัดซื้อไม้และเศษไม้ที่สำคัญ เช่น แหล่งที่มา เอกสารหลักฐาน การตรวจรับ และผลการประเมินคู่ค้า เพื่อสนับสนุนการตรวจสอบย้อนกลับ
- รายงานผลการดำเนินงานและความก้าวหน้าที่เกี่ยวข้องต่อผู้บริหารตามโครงสร้างการกำกับดูแลขององค์กร และเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะผ่านรายงานความยั่งยืนประจำปีตามความเหมาะสม
- พิจารณาการทวนสอบหรือรับรองข้อมูลโดยบุคคลที่สามตามความเหมาะสมและแผนงาน เพื่อยกระดับความน่าเชื่อถือและความเชื่อมั่นของผู้มีส่วนได้เสีย (อ้างอิงแนวทาง ISO 14064-3 ในกรณีการทวนสอบ)

13) การทบทวนและการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

บริษัทมุ่งมั่นในการทบทวนและพัฒนานโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืนให้มีความทันสมัย สอดคล้องกับบริบทของธุรกิจ กฎหมาย และมาตรฐานสากลที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา เพื่อให้มั่นใจว่าการดำเนินงานยังคงมีประสิทธิภาพและสร้างผลลัพธ์เชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และเศรษฐกิจ โดยมีแนวทางดังนี้

- ดำเนินการทบทวนนโยบายนี้อย่างน้อยทุก 2 ปี หรือเร็วกว่านั้น หากมีการเปลี่ยนแปลงทางกฎหมาย มาตรฐานสากล ความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย หรือความเสี่ยงใหม่ที่อาจส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทาน
- ปรับปรุงและเสริมสร้างพันธสัญญาให้สอดคล้องกับแนวทางล่าสุดของมาตรฐานสากล เช่น FTSE Russell ESG Indicators, GRI Standards, ISO 14001, ISO 50001, และมาตรฐาน Sustainable Forestry Certification (เช่น FSC™, PEFC หรือเทียบเท่า)
- ประเมินประสิทธิภาพของการดำเนินงานด้านการจัดหาไม้อย่างยั่งยืนเป็นประจำทุกปี ผ่านการตรวจติดตามภายใน (Internal Audit) และการประเมินผลของคณะทำงานด้านการจัดซื้ออย่างยั่งยืน (Sustainable Procurement Task Force)
- ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนา (R&D) ด้านนวัตกรรมในการจัดหาไม้ การเพิ่มประสิทธิภาพของวัสดุหมุนเวียน และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในห่วงโซ่อุปทาน
- แลกเปลี่ยนองค์ความรู้และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practices) กับคู่ค้า หน่วยงานภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรม และองค์กรระหว่างประเทศ เพื่อยกระดับมาตรฐานการจัดการจัดหาไม้อย่างยั่งยืนในระดับประเทศและภูมิภาค
- จัดทำรายงานสรุปผลการทบทวนนโยบายและแนวทางปรับปรุงเสนอคณะกรรมการด้านความยั่งยืนขององค์กรเพื่ออนุมัติและประกาศใช้อย่างเป็นทางการ

14) ประวัติการทบทวนและปรับปรุงนโยบายการจัดซื้อไม้อย่างยั่งยืน

ฉบับที่	วันที่	เจ้าของนโยบาย	อนุมัติโดย	การเปลี่ยนแปลง / หมายเหตุสำคัญ
1.0	11 พฤศจิกายน 2568	ฝ่ายจัดซื้อ	คณะกรรมการ บริษัท	นโยบายนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของบริษัทในการจัดหาไม้และวัตถุดิบที่เกี่ยวข้องอย่างมีความรับผิดชอบ โปร่งใส และตรวจสอบได้ ครอบคลุมทุกกิจกรรมในห่วงโซ่อุปทาน โดยพัฒนาให้สอดคล้องกับ เกณฑ์การประเมินความยั่งยืนของ FTSE Russell (หมวด EPR03, EBD17) รวมถึง มาตรฐานสากลที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ GRI Standards (GRI 102, GRI 103, GRI 301, GRI 306), ISO 14001, ISO 50001, และ Sustainable Forestry Certifications เพื่อสนับสนุนเป้าหมายด้านเศรษฐกิจหมุนเวียน การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ และการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน

นโยบายฉบับนี้ได้รับการอนุมัติและประกาศใช้เพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายรับทราบและนำไปปฏิบัติ