

เป้าหมายด้านความยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
การจัดการด้านพลังงาน	
1.เป้าหมายด้านการจัดการพลังงาน:	
1.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : เพิ่มสัดส่วนพลังงานสะอาด	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ภายในปี 2567 (*ผลการดำเนินงาน ปี 2566 : ร้อยละ 28.98)
1.2 ระยะกลาง (3-5 ปี) :เพิ่มสัดส่วนพลังงานสะอาด	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ภายในปี 2570
1.3 ระยะยาว (6-10 ปี) : เพิ่มสัดส่วนพลังงานสะอาด	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ภายในปี 2573
2. เป้าหมายด้านการใช้พลังงานต่อหน่วย (Energy intensity) *พิจารณาได้จาก ต่อหน่วย รายได้/จำนวนพนักงาน/จำนวนผลิตภัณฑ์	
2.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : ควบคุมการใช้พลังงานรวมสุทธิต่อหน่วยรายได้ให้ลดลงโดยเปรียบเทียบจากกรณีการดำเนินธุรกิจตามปกติเมื่อเทียบกับปีฐาน 2565	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 ภายในปี 2568 (*ผลการดำเนินงาน ปี 2566 : ร้อยละ 3.96)
2.2 ระยะสั้น (1-2 ปี) : เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้าต่อรายได้	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 ภายในปี 2568
2.3 ระยะกลาง (3-5 ปี) : เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้าต่อรายได้	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ภายในปี 2570
2.4 ระยะยาว (6-10 ปี) : เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้าต่อรายได้	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ภายในปี 2573
การจัดการของเสีย	
3.เป้าหมายการจัดการขยะและของเสีย	
ขยะและของเสียอันตราย	
3.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 จากปี 2565
3.2 ระยะกลาง (3-5 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 จากปี 2566
3.3 ระยะยาว (6-10 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ขยะฝังกลบเป็นศูนย์ (Zero Waste to Landfill) ภายในปี 2573
ขยะและของไม่อันตรายเสียอันตราย	
3.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 จากปี 2565
3.2 ระยะกลาง (3-5 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 จากปี 2566
3.3 ระยะยาว (6-10 ปี) : ลดปริมาณขยะฝังกลบ (ทั้งกระบวนการผลิตและอุปโภคบริโภค)	ขยะฝังกลบเป็นศูนย์ (Zero Waste to Landfill) ภายในปี 2573
การจัดการก๊าซเรือนกระจก	
4. เป้าหมายการจัดการก๊าซเรือนกระจก	
*ปีฐานอาจมีการปรับปรุงตามความถูกต้องและครบถ้วนของการจัดเก็บข้อมูล	
4.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : ลดปริมาณการปล่อย GHG (Scope1-2)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 จากปีฐาน 2565 (4,066 tCo2e) ภายในปี 2567 (*ผลการดำเนินงานปี 2566 : โดยเป้าหมายลดลง 3% = 3,944.45 tCo2e ผลการดำเนินงาน = 3,957.57 tCo2e)
4.2 ระยะกลาง (3-5 ปี) : ลดปริมาณการปล่อย GHG (Scope 1-2)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 จากปีฐาน 2565 (4,066 tCo2e) ภายในปี 2568
4.3 ระยะยาว (6-10 ปี) : ลดปริมาณการปล่อย GHG (Scope 1-2)	Carbon Neutrality ภายในปี 2573
การจัดการน้ำ	
5. เป้าหมายการจัดการน้ำ *พิจารณาได้จาก ต่อหน่วย รายได้/จำนวนพนักงาน/จำนวนผลิตภัณฑ์	

เป้าหมายด้านความยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
5.1 ระยะสั้น (1-2 ปี) : ความคมการใช้น้ำรวมสุทธิต่อหน่วยรายได้ให้ลดลง โดยเปรียบเทียบกรณีจากการดำเนินธุรกิจตามปกติ เมื่อเทียบกับปีฐาน 2565	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ภายในปี 2568
5.2 ระยะกลาง (3-5 ปี) : ลดอัตราการใช้น้ำและเพิ่มสัดส่วนการนำน้ำมารีไซเคิลและใช้ซ้ำต่อหน่วยรายได้ โดยเปรียบเทียบกรณีจากการดำเนินธุรกิจตามปกติเมื่อเทียบกับปีฐาน 2565	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ภายในปี 2570
การจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ	
6. เป้าหมายการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ	
6.1 หยุดยั้งการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการส่งเสริมการปลูกไฟเพื่อให้เกิด 4C ประกอบด้วย Clea Air, Clean Soil, Clean Water, และ Clean Energy	ปลูกต้นไม้จำนวน 20,000 ต้น หรือ 200 ไร่ ภายในปี 2567
6.2 ดำเนินการประเมินความเสี่ยงด้านความหลากหลายทางชีวภาพ	ร้อยละ 100 ภายในปี 2568
6.3 ดำเนินงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง	ร้อยละ 100 ภายในปี 2569
6.4 ประเมินความสูญเสียด้านความหลากหลายทางชีวภาพของโครงการใหม่ในพื้นที่เสี่ยง	ร้อยละ 100 ภายในปี 2569
ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	
7. เป้าหมายการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	
7.1 ร้อยละของยอดขายผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (eco products) ต่อยอดขายผลิตภัณฑ์ทั้งหมด	เก็บข้อมูลไว้เพื่อรายงานใน 56-1 One Report แต่ยังไม่ต้องวัดผล (ผลการดำเนินงานปี 2566 : 10.92% เฉพาะ PEM)
7.2 เพิ่มจำนวนลูกค้าที่ซื้อผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ไม่น้อยกว่า 10 จากปี 2565
7.3 รายได้จากการขายสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ไม่น้อยกว่า 10,000,000 บาท จากปี 2566
การรั่วไหลของสารไฮโดรคาร์บอน	
8. เป้าหมายการจัดการสารไฮโดรคาร์บอน	
8.1 จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีการรั่วไหลของสารไฮโดรคาร์บอน (*เฉพาะ PEM)	เป็นศูนย์ (ปี 2566 = 0 เคส)
ความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	
9. เป้าหมายการจัดการความเสี่ยงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	
9.1 ประเด็นผลการประเมินความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้รับการแก้ไขดำเนินการแก้ไขปรับปรุงอย่างเหมาะสม	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของประเด็นความเสี่ยงด้านจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายในปี 2567
การเคารพสิทธิมนุษยชนและการไม่เลือกปฏิบัติ	
10. เป้าหมายการจัดการด้านสิทธิมนุษยชนและการไม่เลือกปฏิบัติ (ปี 2567)	
10.1 ประเด็นการละเมิดสิทธิมนุษยชน รวมถึงข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับการเลือกปฏิบัติ	กรณีละเมิดสิทธิมนุษยชนเป็นศูนย์ (ผลการดำเนินงานปี 2566: มี 2 เคส)
10.2 จัดทำหลักสูตร e-learning หัวข้อสิทธิมนุษยชนในการดำเนินธุรกิจ เพื่อสื่อสาร และเผยแพร่ภายในองค์กร	อย่างน้อย 1 หลักสูตร
10.3 ประเมินความเสี่ยงจากการละเมิดสิทธิมนุษยชนอย่างรอบด้านในการดำเนินธุรกิจ (Human Rights Due Diligence: HRDD)	มีการดำเนินการตามมาตรการจัดการความเสี่ยง ร้อยละ 100% ภายในปี 2567
10.5 พนักงานผู้หญิงในระดับจัดการ *ระดับ 6B-9A	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 15% (ข้อมูลปี 2566 10.30%)

เป้าหมายด้านความยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
การพัฒนาพนักงาน	
11.เป้าหมายการพัฒนาพนักงาน	
11.1 พัฒนาพนักงานที่ศักยภาพสูง (Talent) เป็น Successor ภายในปี 2567 และมีการติดตามอย่างสม่ำเสมอ	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของ Blueprint (ปี 2566 : อยู่ระหว่างการดำเนินการ)
11.2 สนับสนุนการศึกษาและสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต พร้อมทั้งพัฒนากรอบความคิดของพนักงาน	จำนวนชั่วโมงการอบรมของพนักงานไม่น้อยกว่า 20 ชั่วโมง/คน/ปี (ปี 2566 13.34 ชั่วโมง/คน/ปี)
การส่งเสริมความสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมกับพนักงานผูกพันต่อองค์กร (ปี 2567)	
12.เป้าหมายการพัฒนาความผูกพันและการรักษาพนักงาน	
12.1 ผลการสำรวจความผูกพันของพนักงานที่มีต่อองค์กร	ไม่น้อยกว่า 80% (ผลปี 2566 : 79.29%)
ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน	
13.เป้าหมายการจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	
13.1 จำนวนผู้บาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นเสียชีวิต	เป็นศูนย์
13.2 จำนวนพนักงานและผู้รับเหมาที่ได้รับบาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นเสียชีวิต	เป็นศูนย์
13.3 จำนวนพนักงานและคู่ค้าจากการเดินทางและการขนส่งที่ได้รับบาดเจ็บจากการทำงาน	เป็นศูนย์
14.อัตราการประสบอุบัติเหตุในการทำงาน	
พนักงาน	
14.1 อัตราการเกิดอุบัติเหตุชั้นหยุดงาน (Lost Time Injury Frequency Rate: LTIFR)	0 ครั้งต่อ 1,000,000 ชั่วโมงการทำงาน
14.2 อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานรวมของพนักงาน (Total Recordable Injuries Rate:TRIR)	0 ครั้งต่อ 200,000 ชั่วโมงการทำงาน
ผู้รับเหมา	
14.3 อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานรวมผู้รับเหมา (Total Recordable Injuries Rate: TRIR)	0 ครั้งต่อ 1,000,000 ชั่วโมงการทำงาน
14.4 อัตราการเกิดอุบัติเหตุชั้นหยุดงาน (Lost Time Injury Frequency Rate: LTIFR)	0 ครั้งต่อ 200,000 ชั่วโมงการทำงาน
15.สุขภาวะของพนักงาน	
พนักงาน	
15.1 อัตราการเจ็บป่วยและโรคจากการทำงาน (Total Recordable Occupational Illness Rates :TROIR)	0 ครั้งต่อ 1,000,000 ชั่วโมงการทำงาน
ผู้รับเหมา	
15.2 อัตราความถี่ของการเจ็บป่วยด้วยโรคจากการทำงานของผู้รับเหมา ต่อ 1,000, 000 ชั่วโมงการทำงาน (Total Recordable Occupational illness Rates : TROIR)	0 ครั้งต่อ 1,000,000 ชั่วโมงการทำงาน
ความรับผิดชอบต่อลูกค้า/ผู้บริโภค	
16.เป้าหมายการพัฒนาความพึงพอใจของลูกค้า	
16.1 จำนวนกรณีข้อมูลลูกค้ารั่วไหล	เป็นศูนย์
16.2 จำนวนเหตุการณ์หรือข้อร้องเรียนที่เกี่ยวกับการละเมิดสิทธิผู้บริโภค	เป็นศูนย์

เป้าหมายด้านความยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
16.3 ผลประเมินความพึงพอใจของลูกค้าอยู่ในระดับดี *QCDS	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 ภายในปี 2567 (*ผลการดำเนินงานปี 2566 ร้อยละ 93.21)
การรับประกันความพึงพอใจของลูกค้า	
17. เป้าหมายการพัฒนาและมีส่วนร่วมกับชุมชน/สังคมที่อาจได้รับผลกระทบจากธุรกิจ	
17.1 จำนวนข้อพิพาทกับชุมชน/สังคม	เป็นศูนย์
17.2 ส่งเสริมการก่อตั้งมูลนิธิพัฒนาทุนทางปัญญาเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของเด็กและเยาวชน รวมทั้งผู้ใหญ่	มีจำนวนสูตรอาหารสุขภาพ 5 เมนู/1โรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ภายในปี 2567
17.3 ส่งเสริมสุขภาพ ป้องกัน ลดโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ชาวบ้านสามารถสร้างความรู้ร่วมกันในหมู่บ้าน ลดรายจ่าย พร้อมทั้งมีสุขภาพดี ภายในปี 2567	
การเคารพความแตกต่างและความเสมอภาค	
18. เป้าหมายการเคารพความแตกต่างและความเสมอภาค	
18.1 จำนวนเหตุการณ์หรือข้อร้องเรียนเกี่ยวกับ การละเมิดสิทธิ ความเสมอภาค และการปฏิบัติต่อแรงงานอย่างไม่เป็นธรรม	เป็นศูนย์
การติดตามและประเมินผลกระทบต่อชุมชน	
19. เป้าหมายการติดตามและประเมินผลกระทบต่อชุมชน	
19.1 จำนวนกรณีพิพาทหรือเหตุการณ์ร้องเรียนเกี่ยวกับการละเมิดสิทธิชุมชน	เป็นศูนย์
เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular economy)	
20. เป้าหมายเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular economy)	
20.1 นำพาเลท/สิ่งไม่ส่งขายเพื่อ Recycle 50% ของพาเลท/สิ่งไม่ทั้งหมด	ร้อยละ 50 ของปีฐาน
20.2 นำของเสียไม่อันตรายส่งขายเพื่อ Recycle 10% ของของเสียไม่อันตรายทั้งหมด ผ่านกิจกรรมธนาคารขยะ	ร้อยละ 10 ของปีฐาน
การกำกับดูแล การบริหารจัดการความเสี่ยง และการดำเนินธุรกิจที่สอดคล้องกับกฎหมาย	
21. เป้าหมายการกำกับดูแล การบริหารจัดการความเสี่ยง และการดำเนินธุรกิจที่สอดคล้องกับกฎหมาย	
21.1 จำนวนกรณีการละเมิดจรรยาบรรณธุรกิจ หรือการทุจริตคอร์รัปชัน	เป็นศูนย์
21.2 ได้รับการจัดระดับการกำกับดูแลกิจการ โดยสถาบันที่ได้รับการยอมรับในระดับประเทศ และ/หรือ ในระดับสากลหรือเทียบเท่า	ระดับดีเลิศ (Excellence) ภายในปี 2568
การรักษาความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัวของข้อมูล	
22. เป้าหมายการรักษาความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัวของข้อมูล	
22.1 จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีที่บริษัทถูกโจมตีทางไซเบอร์	เป็นศูนย์
22.2 จำนวนเหตุการณ์หรือกรณีข้อมูลส่วนบุคคล รั่วไหล	เป็นศูนย์
22.3 ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการอบรม ด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์และการใช้ ข้อมูลส่วนบุคคล	เป็นศูนย์
22. พนักงานเข้ารับการทดสอบ Phishing Test (All Users) ด้าน Cybersecurity	ร้อยละ 100% ภายในปี 2567
คุณภาพและการเรียกคืนผลิตภัณฑ์	

เป้าหมายด้านความยั่งยืน

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
23. เป้าหมายคุณภาพและการเรียกคืนผลิตภัณฑ์	
23.1 ข้อร้องเรียนด้านคุณภาพของสินค้า	ลดลงร้อยละ 10 ภายในปี 2569
23.2 ข้อร้องเรียนด้านบริการ	ลดลงร้อยละ 10 ภายในปี 2569
23.3 จำนวนกรณีหรือเหตุการณ์เรียกคืนผลิตภัณฑ์	เป็นศูนย์ (ปี 2566 = 0 เคส)
นวัตกรรมและเทคโนโลยีสำหรับทุกคน	
การพัฒนานวัตกรรม	
24. เป้าหมายการพัฒนานวัตกรรม	
24.1 สร้างนวัตกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งในด้านสังคม เศรษฐกิจ ภายใต้การดำเนินงานการกำกับดูแลกิจการที่ดี	ไม่น้อยกว่า 5 โครงการ/กิจกรรม ภายในปี 2568
24.2 พนักงานมีส่วนร่วมในการเสนอ/สร้างนวัตกรรม (Ex. KAIZEN)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ภายในปี 2568
24.3 นวัตกรรมที่สร้างขึ้นสามารถสร้างรายได้เพิ่มขึ้น	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของรายได้รวมภายในปี 2568
การบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทาน	
25. เป้าหมายการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทาน	
25.1 ร้อยละของคู่ค้ารายสำคัญที่ร่วมลงนามปฏิบัติตามจรรยาบรรณคู่ค้าของธุรกิจ	ร้อยละ 100 ภายในปี 2567
25.2 ร้อยละของคู่ค้ารายใหม่ของบริษัทที่ผ่านการคัดกรองประเด็นด้านความยั่งยืน (ESG)	ร้อยละ 100 ภายในปี 2568
25.3 คู่ค้าลำดับที่ 1 ถึงลำดับที่ 3 ที่มีความเสี่ยงสูงด้าน ESG จะต้องถูกตรวจประเมินแบบเชิงรุกและเกิดการปรับปรุงพัฒนา (onsite)	ร้อยละ 100 ภายในปี 2568
พัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วมให้เติบโตไปพร้อมกับบริษัท	
26. เป้าหมายพัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมอย่างมีส่วนร่วมให้เติบโตไปพร้อมกับบริษัท	
26.1 ให้ชาวบ้านในชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงได้ถือหุ้นเป็นเจ้าของโรงไฟฟ้าชีวมวลและจ่ายเงินปันผลซึ่งเป็น Passive Income	ชาวบ้านเข้าร่วมจำนวนไม่น้อยกว่า 904 ราย ภายในปี 2568
26.2 สนับสนุน ระบบพิชเชียมกรรรมในชุมชนด้วยการจัดให้มีตลาดบริษัทชุมชน ตลอดจนส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง	
26.3 ส่งเสริมให้ชาวบ้านในชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง ปลูกพืชโตเร็วและไฝ่นาขายให้กับบริษัทเพื่อสร้าง Active Income	
26.3 สัดส่วนการจ้างงานคนในพื้นที่	ต้องเก็บข้อมูลเพื่อรายงานใน 56-1 One Report และ SD Report ตามกรอบ GRI Standard

ลงชื่อ.....

(นายเกตินาท สัมฤทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่สำนักงานพัฒนาการเติบโตแบบยั่งยืนขององค์กร