



กลุ่มสินค้า อุปโภคบริโภค

(Consumer Products: CONSUMP)

บจ. THSI ในกลุ่มสินค้าอุปโภคบริโภค ประกอบด้วย 5 บริษัท ได้แก่

S & J	บริษัท เอส แอนด์ เจ อินเตอร์เนชั่นแนล เอนเตอร์ไพรส์ จำกัด (มหาชน)
SABINA	บริษัท ซาบีน่า จำกัด (มหาชน)
STGT	บริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
TNL	บริษัท ทรูลักษณ์ จำกัด (มหาชน)
TOG	บริษัท ไทยออปติคอลล กิ๊พ จำกัด (มหาชน)

บริษัทให้ความสำคัญกับการคำนึงถึงสุขภาพและความปลอดภัยของผู้บริโภค
จึงมุ่งผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดี
ของผู้บริโภค นอกจากนี้ บริษัทยังมีการพัฒนาสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
ลดการใช้สารเคมีอันตราย ตลอดจนมีการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของ
ผลิตภัณฑ์เพื่อส่งเสริมการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021

สำหรับกลุ่มสินค้าอุปโภคบริโภค



ด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัทให้ความสำคัญกับการลดของเสียในกระบวนการผลิต โดยมีการนำของเสียกลับไปแปรรูปตามหลักการ 3R (Reduce, Reuse, Recycle) อีกทั้งยังพัฒนาและคัดค้านบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ลดการใช้พลาสติกและสามารถนำกลับมารีไซเคิลได้



โครงการด้านสิ่งแวดล้อม
(การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า
น้ำ ของเสีย ก๊าซเรือนกระจก)

37 โครงการ



ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้จาก
โครงการด้านสิ่งแวดล้อม

12.8 ล้านบาท



ปริมาณพลังงานและไฟฟ้าที่ลดได้

3,998,690 kWh



ปริมาณน้ำที่ลดได้และสามารถ
นำกลับมาหมุนเวียนใช้ใหม่

20,344 ลูกบาศก์เมตร



ปริมาณของเสียทั่วไป
และของเสียอันตรายที่นำกลับมา
ใช้ซ้ำหรือรีไซเคิล

1,818.1 ตัน



ปริมาณการใช้ Green Packaging

5.4 ล้านชิ้น



ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้

5,945 ตันคาร์บอนไดออกไซด์

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021 สำหรับกลุ่มสินค้าอุปโภคบริโภค



ด้านสังคม

บริษัทดูแลพนักงานและแรงงานตามหลักสิทธิมนุษยชน รวมทั้งส่งเสริมศักยภาพของพนักงานให้มีทักษะที่สอดคล้องกับเป้าหมายทางธุรกิจ ในยุคที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ตลอดจนให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน และสังคมให้เติบโตไปพร้อม ๆ กับการดำเนินธุรกิจ ผ่านกิจกรรมและโครงการต่าง ๆ เพื่อตอบสนองความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย



ทุกบริษัท จัดทำและเปิดเผยนโยบายสิทธิมนุษยชน และมี **1 บริษัท** ที่พบข้อพิพาทด้านแรงงานที่สำคัญ



3 บริษัท มีชั่วโมงอบรมความรู้เสี่ยงของพนักงานมากกว่า 11 ชม./คน/ปี



จำนวนผู้พิการที่ได้รับการจ้างงาน/ส่งเสริมอาชีพ **142 คน**



จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ **4,200 คน**



ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น **5 ล้านบาท**

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021 สำหรับกลุ่มสินค้าอุปโภคบริโภค



ด้านบรรษัทภิบาล และเศรษฐกิจ

บริษัทให้ความสำคัญกับการมีประธานกรรมการเป็น
คนละคนกับผู้นำบริษัท และทุกบริษัทมีกรรมการ
ที่เป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน แต่ประธานกรรมการ
ส่วนใหญ่ยังไม่ใช้กรรมการอิสระ นอกจากนี้ บริษัท
ส่วนใหญ่ได้เข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายต่อต้าน
คอร์รัปชันเพื่อมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหา
การทุจริตและคอร์รัปชัน ตลอดจนให้ความสำคัญ
ในการคำนึงถึงประเด็น ESG Risk และระบุความเสี่ยง
ที่เกิดขึ้นใหม่ รวมทั้งมีการพัฒนาคุณค่าให้คำนึงถึง
ESG ในกระบวนการทำงานของลูกค้ามากขึ้น



ทุกบริษัท

มีประธานกรรมการ
เป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท



1 บริษัท

มีประธานกรรมการ
เป็นกรรมการอิสระ



ทุกบริษัท

มีกรรมการที่เป็นผู้หญิง
มากกว่า 1 คน



4 บริษัท

ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกแนวร่วม
ปฏิบัติโครงการ CAC



ทุกบริษัท

คำนึงถึงประเด็น ESG Risk และ
4 บริษัท ระบุความเสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่
(Emerging Risk)



จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการพัฒนา
ให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

165 ราย



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า

ภาพรวม

บริษัทใช้ไฟฟ้าและเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิตและการขนส่งสินค้าเป็นหลัก บริษัทจึงดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้าและโครงการอนุรักษ์พลังงานต่าง ๆ ตลอดจนมีมาตรการประหยัดน้ำมันในขั้นตอนการขนส่ง เพื่อให้เกิดการใช้ไฟฟ้าและพลังงานอย่างคุ้มค่า

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J

ลดการใช้พลังงานไฟฟ้าจากทุกหน่วยงาน ติดตั้งอุปกรณ์ที่ช่วยลดการใช้ไฟฟ้า เช่น Timer ปิดระบบ Air Chiller ติดตั้ง Air Compressor 100 HP ทดแทนของเดิม เป็นต้น

SABINA

เปลี่ยนระบบปรับอากาศเป็น Evaporative Cooling System (EVAP) ซึ่งสามารถลดอุณหภูมิให้ต่ำกว่าภายนอก 3-10 องศาเซลเซียส จึงใช้พลังงานเพียง 10% เมื่อเทียบกับระบบปรับอากาศทั่วไป

STGT

ดำเนินโครงการอนุรักษ์พลังงาน โดยการปรับลด Flow ลมดูดซับ line ทดลองการลดการใช้ลมอัดเครื่อง Auto'S ลดการใช้พลังงานในไลน์ผลิตโดยการเปลี่ยน Stream Trap

TNL

ฝึกอบรมและรณรงค์สร้างจิตสำนึกประหยัดพลังงานอย่างต่อเนื่อง เข้าร่วมเป็นสถานประกอบการต้นแบบในการฝึกอบรมโครงการพัฒนาบุคลากรภาคปฏิบัติ เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงาน



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
9 โครงการ



- ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้
8 ล้านบาท



- ปริมาณพลังงานและไฟฟ้าที่ลดได้
3,998,690 kWh



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการน้ำ

ภาพรวม

บริษัทมีการใช้น้ำในกระบวนการผลิต จึงดำเนินโครงการเพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างคุ้มค่า เช่น การตรวจสอบการรั่วไหลของน้ำ การปรับเปลี่ยนมาใช้อุปกรณ์ที่ประหยัดน้ำ รวมทั้งนำน้ำมาใช้หมุนเวียนตามหลักการ 3R เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีการรณรงค์ให้พนักงานมีส่วนร่วมในโครงการลดการใช้น้ำอย่างต่อเนื่อง

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J

ดำเนินโครงการอนุรักษ์น้ำในแต่ละโรงงาน เช่น การนำน้ำ RO Reject กลับมาใช้ประโยชน์ การนำน้ำเย็นที่ระบายจาก Jacket มาใช้หล่อเย็น Vacuum Pump การลดแรงดันน้ำประปา เป็นต้น

SABINA

จัดทำแผนงาน Preventive Maintenance ในการบำรุงรักษาระบบสาธารณูปโภคประจำปี เพื่อป้องกันการรั่วไหลของน้ำโดยเปล่าประโยชน์ และติดตั้งอุปกรณ์ประหยัดน้ำแทนอุปกรณ์เดิมที่ใช้น้ำมาก

STGT

กำหนดเป้าหมายในการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นทุกปีตามหลักการ 3R ใช้น้ำรีไซเคิลในกิจกรรมต่าง ๆ และทำแผนลดการใช้น้ำในแต่ละกระบวนการผ่านกิจกรรม Kaizen และ QCC



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการน้ำ

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
8 โครงการ



- ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้
4.8 ล้านบาท



- ปริมาณน้ำที่ลดได้และสามารถนำกลับมาหมุนเวียนใช้ใหม่
20,344 ลูกบาศก์เมตร



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการของเสีย

ภาพรวม

บริษัทให้ความสำคัญกับการลดของเสียจากกระบวนการผลิตและขยะบรรจุภัณฑ์ จึงดำเนินโครงการคัดแยกขยะและนำวัสดุเหลือทิ้งที่ยังอยู่ในสภาพดีกลับไปรีไซเคิลและแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่น เพื่อลดของเสียที่นำไปฝังกลบตามแนวทาง Zero Waste to Landfill นอกจากนี้ บริษัทยังมีการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ที่ยั่งยืน (Green Packaging) เช่น บรรจุภัณฑ์ที่ลดการใช้พลาสติก บรรจุภัณฑ์ที่ทำมาจากกระดาษและพลาสติกกรีไซเคิล เป็นต้น

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J

ใช้บรรจุภัณฑ์ Post-Consumer Recycled Bottle (PCR) ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยลดขยะพลาสติก รวมทั้งส่งเสริมการใช้บรรจุภัณฑ์รีไซเคิลในหีบห่อบรรจุผลิตภัณฑ์ Gift Set

SABINA

นำวัตถุดิบที่เหลือจากการผลิต ประเภทฟองน้ำ ผ้าใย ผ้าขน ไปรีไซเคิลและแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เช่น ไม้ขนไก่ หมอน เปล พรหมเช็ดเข้า ถูมือ ไมโครเวฟ เป็นต้น และจำหน่ายต่อในราคาพิเศษ

STGT

คัดแยกและจัดเก็บขยะ/วัสดุไม่ใช้แล้วตามประเภทเพื่อให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อ รณรงค์ลด ละ เลิก การใช้โฟมบรรจุอาหารและถุงพลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวภายในบริษัท

TNL

ดำเนินโครงการคัดแยกขยะอย่างต่อเนื่อง มีการติดตามผลการดำเนินงาน ซึ่งพบว่าพนักงานมีความตระหนักรู้และปฏิบัติตามแนวทางการลดและคัดแยกขยะมากขึ้น ส่งผลให้ปริมาณขยะในปี 2563 ลดลงจากปีก่อนหน้า



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการของเสีย

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
13 โครงการ



- ปริมาณของเสียที่นำกลับมาใช้ซ้ำหรือรีไซเคิล
1,818.1 ตัน



- ปริมาณการใช้ Green Packaging
5.4 ล้านชิ้น



- ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้
107.96 ตันคาร์บอนไดออกไซด์



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ภาพรวม

บริษัทศึกษาแหล่งที่มาของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมขององค์กร ทำให้สามารถลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในขั้นตอนการทำงานด้วยการเปลี่ยนมาใช้พลังงานทดแทน การดำเนินโครงการลดการใช้ไฟฟ้าและเชื้อเพลิง นอกจากนี้ บริษัทยังได้พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และขึ้นทะเบียนรับรองคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์อีกด้วย

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- | | |
|------------------|---|
| S & J | ดำเนินโครงการ Green Energy จากพลังงานแสงอาทิตย์ โดยติดตั้งแผง Solar Cell บนหลังคาอาคารโรงงาน |
| SABINA | ใช้มาตรการประหยัดเชื้อเพลิงเพื่อลดการใช้น้ำมัน โดยฝึกอบรมให้พนักงานขับรถอย่างปลอดภัยและประหยัดพลังงาน เช่น กำหนดความเร็วไม่ติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ วางแผนการเดินทาง ดูแลรักษาคุณภาพเครื่องยนต์ และยางรถยนต์อย่างสม่ำเสมอ เป็นต้น |
| TNL | ศึกษาถึงแหล่งที่มาของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมขององค์กร ปรับปรุงและเปลี่ยนหลอดไฟเป็น LED และโคมไฟพลังงานแสงอาทิตย์ |
| TOG | ร่วมกับคู่ค้าคิดค้นและพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ คือ เลนส์ TOG LeafEco ซึ่งผลิตจากส่วนประกอบชีวภาพที่ได้จากน้ำมันปาล์มที่มาจากแหล่งการปลูกที่ยั่งยืน ผ่านการรับรองตามมาตรฐานความยั่งยืนของวัสดุชีวภาพ (RSB หรือ Roundtable Sustainable Biomaterials) |



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ **7 โครงการ**
(นับไม่ซ้ำ 9 โครงการที่อยู่ในการบริหารจัดการพลังงาน)



- ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้
5,837 ตันคาร์บอนไดออกไซด์



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การปฏิบัติตามหลักสิทธิมนุษยชน

ภาพรวม

- บริษัทตระหนักในสิทธิมนุษยชน ความเสมอภาค และความเท่าเทียมกัน จึงได้มีการนำแนวทางปฏิบัติตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้องมาประยุกต์ใช้เพื่อให้แรงงานได้รับการคุ้มครองอย่างเท่าเทียมกัน ทำให้มีคุณภาพชีวิตและสภาพแวดล้อมในการทำงานที่ดีและมีกำลังใจในการทำงาน
- ทุกบริษัทจัดทำและเปิดเผยนโยบายสิทธิมนุษยชนซึ่งครอบคลุมประเด็นการปฏิบัติต่อพนักงานและผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร (เช่น ลูกค้า คู่ค้า เป็นต้น) อย่างเท่าเทียม ไม่เลือกปฏิบัติ ไม่ใช้แรงงานเด็กที่อายุไม่ถึงเกณฑ์ตามที่กฎหมายกำหนดและไม่ใช้แรงงานบังคับภายในบริษัทหรือภายในห่วงโซ่อุปทานของบริษัท

อย่างไรก็ตาม บริษัทยังควรพัฒนาและจัดให้มีกระบวนการระบุประเด็นความเสี่ยงด้านสิทธิมนุษยชนและแนวทางการบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องในองค์กรและในห่วงโซ่อุปทาน รวมทั้งมีกระบวนการแก้ไขเยียวยาหากมีการละเมิดสิทธิมนุษยชน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- | | |
|------------------|--|
| S & J | เข้าร่วมเป็นสมาชิกของ Sedex Members Ethical Trade Audit (SMETA) อย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นองค์กรที่กำหนดมาตรฐานในการจัดการเกี่ยวกับการคุ้มครองแรงงาน ความปลอดภัยในการทำงาน การพัฒนาจริยธรรมในการทำงานและการดำเนินธุรกิจ |
| STGT | นำแนวทางปฏิบัติ (Code of Conduct) ตามมาตรฐาน BSCI (Business Social Compliance Initiative) มาประยุกต์ใช้ |
| TOG | ได้รับการรับรองมาตรฐานแรงงานไทย TLS-8001 ระดับสมบูรณ์จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน ซึ่งครอบคลุมถึงหลักธรรมาภิบาลในด้านสวัสดิการการจ้างงาน สภาพแวดล้อมในการทำงาน การจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย |



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การปฏิบัติตามหลักสิทธิมนุษยชน

Impact Assessment



- **ทุกบริษัท**

จัดทำและเปิดเผยนโยบายสิทธิมนุษยชน



- **ทุกบริษัท**

ยังไม่มีกระบวนการตรวจสอบด้านสิทธิมนุษยชนอย่างรอบด้าน
(Human Rights Due Diligence)



- **1 บริษัท**

มีข้อพิพาทด้านแรงงานที่สำคัญ



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การดูแลพนักงาน

(ด้านการพัฒนาศักยภาพ สุขอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน)

ภาพรวม

บริษัทเน้นการพัฒนาพนักงานเพื่อยกระดับทักษะที่เชื่อมโยงและสอดคล้องกับเป้าหมายทางธุรกิจตามสภาพแวดล้อมการดำเนินงานที่เปลี่ยนแปลงไป เช่น ทักษะการใช้เทคโนโลยีในการทำงาน ทักษะการคิดเชิงวิเคราะห์ ทักษะการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นต้น

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J

เน้นการจัดการความรู้ (Knowledge Management) ในทุกระบวนการทำงานขององค์กรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแก้ปัญหาและการคิดค้นพัฒนาสิ่งใหม่ ๆ ให้เกิดเป็นนวัตกรรมขององค์กร

SABINA

กำหนดให้มีการฝึกพัฒนาทักษะพนักงานเย็บให้มีความสามารถหลากหลายและทำงานได้หลายประเภทจักรเย็บผ้าและหลายขั้นตอน (Multi Skill) เพื่อพัฒนาผลผลิตขององค์กรและพนักงานได้รับผลตอบแทนที่สูงขึ้น

Impact Assessment



- จำนวนชั่วโมงอบรมความรู้เฉลี่ยของพนักงาน
 - น้อยกว่า 10 ชม./คน จำนวน **2 บริษัท**
 - ระหว่าง 11-20 ชม./คน จำนวน **2 บริษัท**
 - มากกว่า 20 ชม./คน จำนวน **1 บริษัท**



- **1 บริษัท**
มีเหตุการณ์หรือกรณีพนักงานบาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นหยุดงาน



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การมีส่วนร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ผ่านกระบวนการทางธุรกิจ

ภาพรวม

บริษัทให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนและสังคมให้เติบโตไปพร้อม ๆ กับการดำเนินธุรกิจผ่านกิจกรรมและโครงการที่จัดทำขึ้นเพื่อตอบสนองความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย เช่น การตอบสนองความต้องการการเรียนรู้การสอนวิทยาศาสตร์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิตทางการเกษตรของชุมชน เป็นต้น

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J

ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่ใช้สารสกัดจากสมุนไพรเพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิตทางการเกษตรของชุมชน เช่น สารสกัดฟ้าทะลายโจร คาเวียร์ เครื่องต้มยำ ชาเมี่ยงและชาเมี่ยงหมัก มะขามหวาน และสารสกัดกระเจียบเขียว เป็นต้น และดำเนินโครงการ Science On Mobile รถวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่เพื่อตอบสนองความต้องการการเรียนรู้การสอนวิทยาศาสตร์ให้กับโรงเรียนในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

SABINA

จัดทำโครงการเย็บเต้าเติมใจสู้ภัยมะเร็งเต้านมอย่างต่อเนื่อง โดยร่วมกับ PTTGC ที่มอบผลิตภัณฑ์เม็ดพลาสติก LLDPE ซึ่งมีความบริสุทธิ์สูงเพื่อใช้เป็นวัสดุทดแทนน้ำหนักของเต้านม และผ้าดิบจากกระบวนการ Upcycling สำหรับใช้ทำถุงอุปกรณ์เย็บเต้านมเทียม

STGT

ส่งเสริมการพัฒนาอาชีพให้แก่ชุมชนที่อยู่รอบโรงงาน โดยซื้อสินค้าและบริการจากชุมชนมาใช้ในกิจกรรมต่าง ๆ ของบริษัท รวมทั้งสนับสนุนให้กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ชุมชนบ้านหลุมตม ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปลูกผักปลอดสารพิษ เพาะเห็ด ทำน้ำสมุนไพร และขยายผลโครงการเลี้ยงหมูหลุม เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ให้แก่ชุมชน

TNL

สอนเย็บหน้ากากผ้าและสอนทำแอลกอฮอล์เจลให้แก่ชุมชน พร้อมจัดทำชุดความรู้เพื่อสอนการเย็บหน้ากากผ้า ช่วยให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การมีส่วนร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ผ่านกระบวนการทางธุรกิจ

Impact Assessment



- จำนวนผู้พิการที่ได้รับการจ้างงาน/ส่งเสริมอาชีพ
142 คน



- จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์
4,200 คน



- ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น
5 ล้านบาท



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

โครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท และการเข้าร่วมเครือข่ายในการต่อต้านทุจริต คอร์รัปชัน

ภาพรวม

- ทุกบริษัทให้ความสำคัญกับการมีประธานกรรมการเป็นบุคคลคนกับผู้นำบริษัท แต่ส่วนใหญ่ประธานกรรมการยังไม่ใช่กรรมการอิสระ นอกจากนี้ คณะกรรมการบริษัทของทุกบริษัทยังมีกรรมการอิสระไม่ถึงกึ่งหนึ่ง แต่เกินครึ่งมีกรรมการที่ไม่เป็นผู้บริหารมากกว่าร้อยละ 66 อย่างไรก็ตาม ทุกบริษัทให้ความสำคัญกับการมีกรรมการที่เป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน
- เกือบทุกบริษัทได้เข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายต่อต้านคอร์รัปชันเพื่อมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการทุจริตและคอร์รัปชัน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- | | |
|------------------|---|
| S & J | จัดอบรมหลักสูตร “หลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการต่อต้านการคอร์รัปชัน สู่การพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืน” พร้อมทั้งขยายแนวร่วมต่อต้านคอร์รัปชันไปสู่บริษัทย่อย ซึ่งได้ยื่นคำประกาศเจตนารมณ์ในโครงการ CAC แล้ว |
| SABINA | เผยแพร่แนวคิดเพื่อต่อต้านการคอร์รัปชัน โดยชักชวนบริษัทคู่ค้าให้เข้าร่วมประชุมและรับฟังรายละเอียดเกี่ยวกับโครงการ CAC for SMEs โดยมีคู่ค้าสนใจเข้าร่วมประชุม 48 บริษัท |
| TNL | มีการจัดทำและสื่อสารจริยธรรมทางธุรกิจให้แก่คู่ค้าและผู้รับจ้างช่วงเพื่อเน้นย้ำถึงจุดยืนของบริษัทในการต่อต้านการทุจริต |
| TOG | มีการสอบถามความเพียงพอของกระบวนการต่อต้านทุจริตคอร์รัปชันโดยคณะกรรมการตรวจสอบได้มอบหมายให้หน่วยงานตรวจสอบภายในดำเนินการสอบทานอย่างสม่ำเสมอ |



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

โครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท และการเข้าร่วมเครือข่ายในการต่อต้านทุจริต คอร์รัปชัน

Impact Assessment



- จากโครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท พบว่า
 - **ทุกบริษัท** มีประธานกรรมการเป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท
 - **1 บริษัท** มีประธานกรรมการเป็นกรรมการอิสระ
 - **ไม่มีบริษัท** ที่มีกรรมการอิสระมากกว่าร้อยละ 50
 - **3 บริษัท** มีกรรมการที่ไม่เป็นผู้บริหารมากกว่าร้อยละ 66
 - **ทุกบริษัท** มีกรรมการที่เป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน



- **4 บริษัท**
ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกแนวร่วมปฏิบัติของภาคเอกชนไทย
ในการต่อต้านการทุจริต (โครงการ Collective Action Coalition: CAC)



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความยั่งยืน

ภาพรวม

บริษัทมีความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อกระบวนการผลิตและรูปแบบการดำเนินธุรกิจ ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีเพิ่มขึ้นยังส่งผลให้มีความเสี่ยงด้านการโจมตีทางไซเบอร์ที่เพิ่มขึ้น บริษัทจึงจำเป็นต้องมีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการดำเนินธุรกิจ นำเทคโนโลยีและระบบออนไลน์มาใช้ในกระบวนการผลิต ขนส่ง จัดการคลังสินค้า และการจำหน่ายเพิ่มมากขึ้น ขณะเดียวกันยังต้องคำนึงถึงการวางแผนป้องกันและรักษาความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศไปพร้อมกัน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

SABINA

มีความเสี่ยงที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับระบบการบริหารการขาย การบริหารคลังสินค้า การขนส่ง และการทำสื่อการตลาด ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อรูปแบบการดำเนินธุรกิจ บริษัทจึงเริ่มนำ Big Data มาใช้วิเคราะห์พฤติกรรมและความต้องการของลูกค้า รวมถึงปรับปรุงการบริหารคลังสินค้าและระบบขนส่งให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

STGT / TOG

ความเสี่ยงด้านการโจมตีทางไซเบอร์อาจทำให้บริษัทสูญเสียรายได้เนื่องจากบริษัทไม่สามารถขายสินค้าหรือให้บริการลูกค้า สูญเสียข้อมูลที่เป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัท ดังนั้น บริษัทจึงตรวจสอบระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้ควบคุมการผลิตเป็นประจำ กำหนดมาตรการควบคุมความปลอดภัยอย่างเข้มงวด และจัดทำแผนฉุกเฉินกรณีที่เกิดความเสียหายกับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

S & J / TNL

ดูแลความเสี่ยงด้านการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในกระบวนการผลิตที่อาจส่งผลกระทบต่อชุมชน โดยกำหนดนโยบายการจัดการน้ำเสียและของเสีย จัดตั้งหน่วยงานที่ดูแลด้านอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมดูแลการปฏิบัติให้สอดคล้องตามกฎหมายและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความยั่งยืน

Impact Assessment



- **ทุกบริษัท** ดำเนินถึงประเด็น ESG Risk และ **4 บริษัท** ระบุความเสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่ (Emerging Risk)



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การพัฒนาผู้ค้าให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

ภาพรวม

บริษัทส่งเสริมการพัฒนาผู้ค้าให้นำ ESG เข้าไปในกระบวนการทำงานของผู้ค้ามากขึ้น ซึ่งเป็นการยกระดับการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนของผู้ค้า โดยมีการคัดเลือกและประเมินผู้ค้าด้าน ESG รวมทั้งการอบรมและสื่อสารแก่ผู้ค้าเพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

S & J จัดสัมมนาให้กับผู้ค้ารายหลักเพื่อขยายแนวร่วมต่อต้านคอร์รัปชันสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน รวมทั้งให้ความรู้และแนะนำแนวทางในการขอรับรองมาตรฐาน SEDEX แก่ผู้ค้า ตลอดจนร่วมมือกับผู้ค้าเพื่อพัฒนาบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Packaging)

SABINA กำหนดให้ผู้ค้าต้องผ่านการคัดเลือกและประเมินการจัดการด้านสังคม สิ่งแวดล้อม การเคารพสิทธิมนุษยชน และการปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัย

STGT จัดให้มีการอบรมและสื่อสารแก่ผู้ค้าประจำปีเพื่อให้ความรู้ พัฒนาศักยภาพและยกระดับความสามารถในการผลิตและให้บริการให้ได้มาตรฐาน และดูแลให้ผู้ค้าเคารพสิทธิมนุษยชนและปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งนำแบบการตรวจประเมิน Supplier ในระบบ BSCI Code of Conduct ที่ครอบคลุมทั้งด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมมาประยุกต์ใช้กับการตรวจประเมินผู้ค้ารายสำคัญเพื่อให้ได้ผู้ค้าที่มีเจตจำนงเดียวกันกับบริษัทในเรื่องความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

Impact Assessment



- จำนวนผู้ค้าได้รับการพัฒนาให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน **165 ราย**