



## แนวทางการจัดหาอย่างยั่งยืนสำหรับวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับปลาทูน่า

### 1. หลักการ

บริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) (บริษัทฯ) มีความตั้งใจในการประกอบธุรกิจอย่างเป็นธรรม ส่งมอบสินค้าและบริการที่มีคุณภาพ ราคาอย่างมีเหตุ และปลอดภัย และส่งเสริมให้เกิดความยั่งยืนตลอดทั้งห่วงโซ่อุปทาน โดยบริษัทฯ ได้ประกาศนโยบายด้านการจัดหาอย่างยั่งยืน หลักปฏิบัติสำหรับลูกค้า และนโยบายด้านสิทธิมนุษยชนและการปฏิบัติด้านแรงงาน เพื่อใช้เป็นกรอบการปฏิบัติงานมุ่งลดผลกระทบและบริหารจัดการความเสี่ยงอันเกี่ยวเนื่องกับประเด็นทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล พร้อมทั้งส่งเสริมให้เกิดการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานอย่างยั่งยืน

สืบเนื่องจากแนวปฏิบัติและนโยบายดังกล่าว บริษัทฯ ได้จัดทำชุดแนวทางการจัดหาอย่างยั่งยืนสำหรับวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่มีความจำเพาะต่อสินค้ากลุ่มเสี่ยง เพื่อใช้ประกอบในการพิจารณาคัดเลือกสินค้าและบริการที่มีความเหมาะสม และลดผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล

### 2. ขอบเขต

แนวทางการจัดหาอย่างยั่งยืนฉบับนี้ถูกออกสำหรับวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับปลาทูน่า สามารถใช้เป็นแนวทางในการจัดหาได้ทั้งบริษัท สยามแม็คโคร จำกัด (มหาชน) และบริษัทย่อย

### 3. การตรวจสอบย้อนกลับได้

เพื่อให้มั่นใจได้ว่าวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับปลาทูน่าจะถูกจัดหามาอย่างยั่งยืน บริษัทฯ มีแนวทางการดำเนินงานดังนี้

#### 3.1 การสอบถามข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากลูกค้าหรือผู้ส่งมอบทั้งสินค้าหรือบริการ

ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบย้อนกลับถึงที่มาของวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ รวมถึงกระบวนการเพื่อให้ได้มาซึ่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ จะถูกทำการร้องขอจากลูกค้าหรือผู้ส่งมอบฯ ดังรายการต่อไปนี้

#### ข้อมูลเกี่ยวกับเรือประมง

- รายชื่อ ประเภท และวิธีการจับสัตว์น้ำที่เรือประมงใช้ในการทำประมง เพื่อจับและส่งมอบปลาทูน่ามายังบริษัทฯ โดยตรง และ/หรือส่งมอบไปยังผู้แปรรูป ผู้รับจ้างผลิต ลูกค้า และผู้ส่งมอบฯ ซึ่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ โดยท้ายแล้วนั้นถูกส่งมอบมายังบริษัทฯ
- เอกสารการขึ้นทะเบียนเรือประมงกับหน่วยงานผู้รับผิดชอบ และใบอนุญาตทำการประมง รวมถึงใบอนุญาตอื่นที่เกี่ยวข้องกับการทำการประมง

- บันทึกการทำการประมง ที่มีรายละเอียดเพียงพอที่จะใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับได้ อาทิ ระบุแหล่งที่จับ วันที่ทำการจับ ชนิดสัตว์น้ำที่ถูกจับทั้งปลาหูฉลาม รวมถึงชนิดพรรณของสัตว์น้ำชนิดอื่น ยกตัวอย่างเช่น ฉลาม วาฬ โลมา และเต่า
- ข้อมูลหรือเอกสารสำหรับอุปกรณ์ใช้ในการระบุพิกัดเรือประมงระหว่างทำการทำการประมง
- ข้อมูลประกอบการตรวจสอบสิทธิมนุษยชนอย่างรอบด้าน (Human Rights Due Diligence) และ/หรือการใช้แรงงานทาส

### 3.2 การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล

บริษัทฯ จะส่งเสริมให้ความร่วมมือในการตรวจสอบจากหน่วยงานภายนอกทั้งหน่วยงานราชการ และหน่วยงานบุคคลที่สาม รวมทั้งมีแผนจัดให้มีการตรวจสอบความสามารถในการปฏิบัติตามความคาดหวังของบริษัทฯ ผ่านการประเมินความเสี่ยง การตรวจสอบ ณ สถานที่ ภายใต้อุปสรรคความยั่งยืนของบริษัทฯ และมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

### 3.3 การสื่อสารข้อมูลไปยังลูกค้า

ด้วยความเข้าใจและเห็นพ้องระหว่างบริษัทฯ และคู่ค้าถึงความจำเป็นในการสื่อสารข้อมูลไปยังลูกค้า และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง บริษัทฯ มีความตั้งใจในการปรับปรุงฉลากสินค้า รวมถึงเปิดเผยข้อมูลการตรวจสอบย้อนกลับของผลิตภัณฑ์บนสื่อสาธารณะเพื่อให้ลูกค้า และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์รวมถึงวัตถุดิบที่มากพอ และสามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มา ชนิดพันธุ์หูฉลาม วิธีการทำการประมง อีกทั้งบริษัทพิจารณาให้มีช่องทางสื่อสารถึงให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องอื่น เพิ่มเติมแก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยความเข้าใจและเห็นพ้องระหว่างบริษัทฯ และคู่ค้าในการเปิดเผยข้อมูลกรณีที่มีการร้อง โดยสามารถติดต่อได้ทาง [www.siammakro.co.th](http://www.siammakro.co.th) โดยบริษัทฯ จะทำการเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้องไว้เป็นระยะเวลา 5 ปี นับตั้งแต่ได้รับข้อมูล

## 4. คุณลักษณะของปลาหูฉลามและวิธีการทำการประมงที่บริษัทฯ ปรารถนา

บริษัทฯ มีความปรารถนาในการจัดซื้อปลาหูฉลามในเชิงอนุรักษ์และยั่งยืน เพื่อหลีกเลี่ยงการส่งเสริมการทำประมงอย่างทำลายล้างทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยมีแนวทางดังนี้

### 4.1 วิธีการทำการประมง

ให้ความสำคัญและพิจารณาเลือกซื้อวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่มาจากการทำประมงประเภท Fish Aggregating Device-Free (FAD-Free) เป็นลำดับแรก

#### 4.2 ลักษณะของปลาทูน่า

ให้ความสำคัญและพิจารณาเลือกซื้อวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบปลาทูน่าที่ไม่เป็นสายพันธุ์ที่ถูกคุกคามหรือถูกขึ้นบัญชีแดงอ้างอิง IUCN และ/หรือจากแหล่งหรือน่านน้ำที่สายพันธุ์ทูน่านั้นมีความเสี่ยงสูญพันธุ์ หรือมีความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ พร้อมทั้งกำหนดขนาดของปลาทูน่าที่บริษัทฯ มีความประสงค์ในการจัดซื้อให้มีความยาวระหว่างหัวถึงโคนหาง (fork length) ที่เหมาะสม เช่น *Katsuwonus pelamis* ชื่อสามัญปลาทูน่าท้องแถบ (Skipjack tuna) มีความยาวระหว่างหัวถึงโคนหาง (fork length) มากกว่า 42-45 เซนติเมตร เป็นต้น

#### 5. แนวทางการบังคับใช้

บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกคำสั่งซื้อ หรือคืนสินค้า ในกรณีที่ตรวจสอบพบว่าการปลอมเอกสารหรือข้อมูลเพื่อให้เชื่อได้ว่ามีการปฏิบัติตามนโยบาย และความคาดหวัง รวมทั้งคู่ค้าที่ไม่สามารถปรับปรุงกระบวนการ ประสิทธิภาพ ให้สอดคล้องตามกฎหมาย และนโยบายและแนวปฏิบัติของบริษัทฯ ซึ่งบริษัทฯ ได้ทำการชี้แจง ส่งเสริมให้เกิดกระบวนการแก้ไขแล้วตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด

ประกาศ ณ วันที่: 31 สิงหาคม 2561



โทมัส เลสลี แฮมเมอร์  
Chief Operating Officer



วิไลวัน เบารอดได้  
Chief Commercial Officer