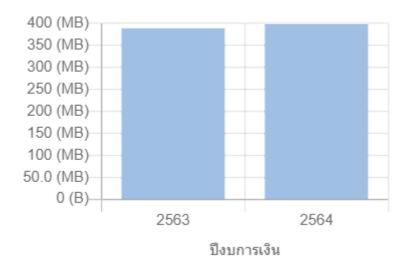
รายได้



จากงบการเงินสิ้นสุด วันที่ 31 ธันวาคม 2564 และงบการเงินสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2563 เราจะเห็นได้ว่า บริษัทมีอัตราการเดิบโตของยอดขายเท่ากับ 2.25 เปอร์เซ็นต์ โดยยอดขายเพิ่มจาก 389,001,537.10 บาทในปี 2563 เป็น 397,749,285.78 บาทในปี 2564

ต้นทุนขายและค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร



เมื่อเปรียบเทียบกับยอดขาย พบว่า บริษัทมีต้นทุนขายเพิ่มขึ้นจาก 74.93 เปอร์เซ็นต์ในปี 2563 เป็น 83.55 เปอร์เซ็นต์ในปี 2564 ในขณะที่ค่าใช้จ่ายใน การขายและบริหารในปี 2564ลดลงเหลือ 7.33 เปอร์เซ็นต์ จาก 7.41 เปอร์เซ็นต์ในปี 2563

ผลการดำเนินงาน

แม้ว่าบริษัทมีการเพิ่มขึ้นของยอดขาย แต่ต้นทุนขายและค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารมีการเพิ่มขึ้นในสัดส่วนที่มากกว่า ทำให้บริษัทมีอัตรากำไรสุทธิ ที่ลดลงเหลือ 8.41 เปอร์เซ็นต์ ในปี 2021 จาก 15.40 เปอร์เซ็นต์ในปี 2020 โดยบริษัทมีกำไรสทธิ 33,439,364.41 บาท

<u>อัตราส่วนสภาพคล่อง</u>

<u>อัตราส่วนทุนหมุนเวียน</u>

อัดราส่วนทุนหมุนเวียน เป็นอัดราส่วนที่คำนวณจากสินทรัพย์หมุนเวียนหาร ด้วยหนี้สินหมุนเวียน ค่าที่ได้ออกมาขี้ให้เห็นถึงความสามารถในการชำระ หนี้ระยะสั้นของบริษัท โดยพิจารณาจากสินทรัพย์หมุนเวียนที่บริษัทมีอยู่ ในขณะใดขณะหนึ่งว่ามีเพียงพอที่จะจ่ายภาระผูกพันระยะสั้นหรือไม่

ในกรณีนี้ บริษัทมีค่าอัตราส่วนทุนหมุนเวียนเท่ากับ 2.23 เท่าในปี 2564 และ 2.08 เท่าในปี 2563 ซึ่งแสดงให้เห็นแนวโน้มทางด้านสภาพคล่อง ของบริษัทที่ ดีขึ้น

เนื่องจากการที่สินค้าคงเหลือจัดเป็นสินทรัพย์หมุนเวียนที่มีสภาพคล่องใน ระดับที่น้อยมาก ดังนั้น การพิจารณาความสามารถของบริษัทในการจ่ายหนี้ สินระยะสั้นโดยไม่นำค่าสินค้าคงเหลือมาคิด จะทำให้เห็นค่าที่ชัดเจนกว่า ซึ่งคือ การดูจาก อัดราส่วนทุนหมุนเวียนเร็ว

ในปี 2564 และปี 2563 พบว่าบริษัทมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนเร็วเท่ากับ 1.71 เท่าและ 1.71 เท่า ตามลำดับ ดังจะเห็นได้ว่าบริษัทมีสภาพคล่องจาก สินทรัพย์สภาพคล่องสูงในระดับที่ คงที่

นอกจากนี้ เมื่อพิจารณางบปี 2564 จะเห็นได้ว่าบริษัทมีสินทรัพย์หมุนเวียน และสินทรัพย์สภาพคล่องสูงมากกว่ายอดหนี้สินหมุนเวียน นั่นคือมีเพียง พอในการเปลี่ยนสภาพเป็นเงินสดได้อย่างเร็วเพื่อจ่ายชำระหนี้ระยะสั้นเมื่อ ถึงเวลาเรียกเก็บ

อัตราส่วนหมนเวียนลกหนี้การค้า

อัตราส่วนหมุนเวียนลูกหนี้การค่านี้เป็นการวัดประสิทธิภาพในการดำเนิน งานของบริษัทในด้านการบริหารว่าเงินลงทุนในลูกหนี้ได้ถูกใช้หมุนเวียน ก่อให้เกิดรายได้มากน้อยเพียงใด ถ้าอัตราส่วนหมุนเวียนลูกหนี้การค้ามี ค่าตัวเลขที่ต่ำ อาจจะชี้ให้เห็นถึงปัญหาในการเก็บหนี้และการยึดระยะเวลา เก็บหนี้มากเกินไป แต่ในทางกลับกัน อัตราส่วนหมุนเวียนลูกหนี้การค้าที่มี ค่าสูง อาจแสดงได้ถึงนโยบายที่เข้มงวดในการเก็บหนี้ กรณีของบริษัทนี้ พบว่ามีการเพิ่มขึ้นของอัตราส่วนหมุนเวียนลูกหนี้การค้าจาก 4.58 เท่าในปี 2563 เป็น 5.35 เท่าในปี 2564 ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบริษัทได้มีการพัฒนา ทางค้ามการบริหารการเก็บหนี้

นอกจากนี้ เรายังสามารถพิจารณาได้จากระยะเวลาถัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้ จากลูกหนี้ ซึ่งลดลงจาก 80 วันในปี 2563 เหลือเป็น 69 วันในปี 2564 ซึ่ง แสดงให้เห็นถึงระบบการจัดเก็บหนี้ที่ดีขึ้น ทั้งนี้โดยปกตินักวิเคราะห์มักจะ เปรียบเทียบระยะเวลาถัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้กับระยะเวลาในการให้สินเชื่อ ที่กำหนดไว้ตามนโยบายสินเชื่อของกิจการ ซึ่งถ้าข้ากว่าที่กำหนดไว้ใน การให้สินเชื่อ แสดงว่าการบริหารสินเชื่อของบริษัทและการบริหารลูกหนี้ ไม่เป็นไปตามนโยบายที่ตั้งไว้ อาจก่อให้เกิดปัญหาได้

ระยะเวลาในการเก็บสิ้นค้าคงเหลือและอัตราการหมนของสิ้นค้าคงเหลือ

ระยะเวลาในการเก็บสินค้าคงเหลือแสดงให้เห็นถึงสภาพคล่องของสินค้า คงเหลือในการเปลี่ยนเป็นรายได้ ในกรณีบริษัทนี้ พบว่ามีระยะเวลาในการ เก็บสินค้าคงเหลือเพิ่มจาก 27 วันในปี 2563 เป็น 39 วันในปี 2564 ซึ่ง แสดงให้เห็นประสิทธิภาพที่ไม่ดีนัก สังเกตเห็นได้จากอัตราการหมุนของ สินค้าคงเหลือที่ลดลงจาก 13.59 เท่าในปี 2563 เป็น 9.51 เท่าในปี 2564 ภายใต้ยอดขายที่คงที่ ระยะเวลาในการเก็บสินค้าคงเหลือยิ่งสูง จะยิ่ง แสดงให้เห็นถึงการบริหารสินค้าคงเหลือที่ไม่ดี

ในบางสถานการณ์ที่ธุรกิจไม่ดี การมีสินค้าคงเหลือในปริมาณที่มากเกินไป ก็จะเป็นภาระต่อบริษัท เช่น ค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษา เป็นตัน แต่ถ้ามอง อีกแง่ ในสถานการณ์ที่ธุรกิจดีการเก็บสินค้าคงเหลือไว้ในปริมาณมาก สามารถส่งผลดีได้ เพราะทำให้มีสินค้าเพียงพอต่อการขายให้ลูกค้าเพื่อ สร้างรายได้ได้ทันที

<u>อัตราส่วนหนี้สินรวมต่อสินทรัพย์รวม</u>

จากการวิเคราะห์ เราพบว่าโครงสร้างการจัดหาเงินทุน ประกอบด้วย หนี้สิน 0.29 เท่า และส่วนของผู้ถือหุ้น 0.71 เท่า ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบริษัทมีการ จัดหาเงินทุนที่นำมาลงทุนในสินทรัพย์ ส่วนน้อยมาจากหนี้สิน ซึ่งในสภาวะ เช่นนี้ เจ้าหนี้จะมีความเสี่ยงต่ำกว่าผู้ถือหุ้น และเมื่อมองที่ตัวบริษัท จัดได้ ว่าบริษัทมีความเสี่ยงในระดับค่อนข้างต่ำ

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทนี้คำนวณได้เท่ากับ 0.41 เท่า ซึ่งเป็นการพิจารณาสัดส่วนของหนี้สินทั้งหมดเมื่อเทียบกับส่วนของผู้ ถือหุ้น ในกรณีบริษัทนี้พบว่า โครงสร้างเงินทุนของบริษัทมาจากส่วนของผู้ ถือหุ้น บากกว่าหนี้สิน

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย

อัตราส่วนนี้แสดงถึงความสามารถในการจ่ายภาระหนี้สินระยะยาวของ บริษัท นั่นคือ ถ้าบริษัทมีการจ่ายดอกเบี้ยที่ดี บริษัทก็อาจได้รับการต่ออายุ สินเชื่อเมื่อครบกำหนด อัตราส่วนนี้ยิ่งสูงก็ยิ่งแสดงถึงความเสี่ยงทางการ เงินที่ต่ำ อัตราส่วนที่เหมาะสมควรมีค่าอย่างน้อยเท่ากับ 1 เท่า

กรณีนี้ บริษัทมีค่าอัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ยในปี 2564 มากกว่า 1 เท่า ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบริษัทมีความสามารถเพียงพอใน การจ่ายภาระหนี้สินระยะยาว โดยมีค่าเท่ากับ 61.89 เท่าในปี 2564 และ 73.89 เท่าในปี 2563 ซึ่งแสดงให้เห็นแนวโน้มที่ลดลง

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการทำกำไร

<u>อัตราส่วนกำไรสุทธิ</u>

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการทำกำไร เป็นการวัดประสิทธิภาพใน การดำเนินงานของบริษัทในการก่อให้เกิดรายได้

จากงบการเงินสิ้นสุดปี 2564 และ 2563 เราพบว่าบริษัทมีค่า อัตรากำไร สุทธิลดลงเหลือ 8.41 เปอร์เซ็นต์ในปี 2564 เมื่อเทียบกับที่เกิดขึ้นในปี 2563 จำนวน 15.40 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งแสดงให้เห็นถึงผลการดำเนินงานด้าน การทำกำไรที่ลดลง

<u>อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์</u>

อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ แสดงความสามารถในการทำกำไรจาก การลงทุนในสินทรัพย์ ซึ่งบริษัทมักต้องการให้ผลตอบแทนออกมาใน มูลค่าเปอร์เซ็นต์ที่สง

อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ของบริษัทในปี 2563 และ 2564 พบว่ามี ค่าลดลงจาก 23.67 เปอร์เซ็นต์ เหลือ 12.85 เปอร์เซ็นต์ อันเนื่องจากความ สามารถในการทำกำไรที่ถดถอยลง

<u>อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น</u>

อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้นแสดงให้เห็นถึงกำไรสุทธิส่วนที่เป็นของผู้ถือหุ้น เมื่อเทียบกับจำนวนเงินทุนที่ได้รับจากส่วนของผู้ถือหุ้น เพื่อวิเคราะห์ สมรรถภาพในการทำกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้นของกิจการ

อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้นของบริษัทคำนวณได้เท่ากับ 39.71 เปอร์เซ็นด์ ในปี 2563 และ 18.14 เปอร์เซ็นด์ในปี 2564 จะเห็นได้ว่าเป็นค่าที่ลดลง จึงกล่าวได้ว่าบริษัทมีความสามารถในการทำกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้นในระดับที่ ลดลง