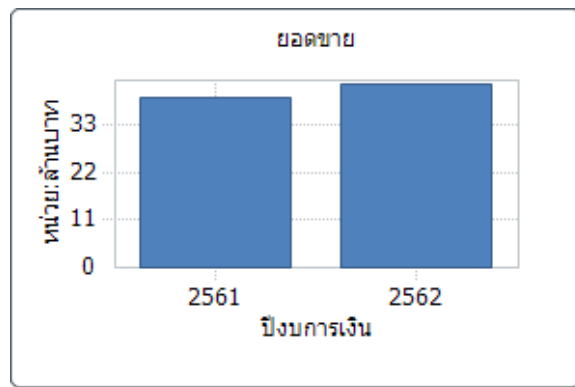
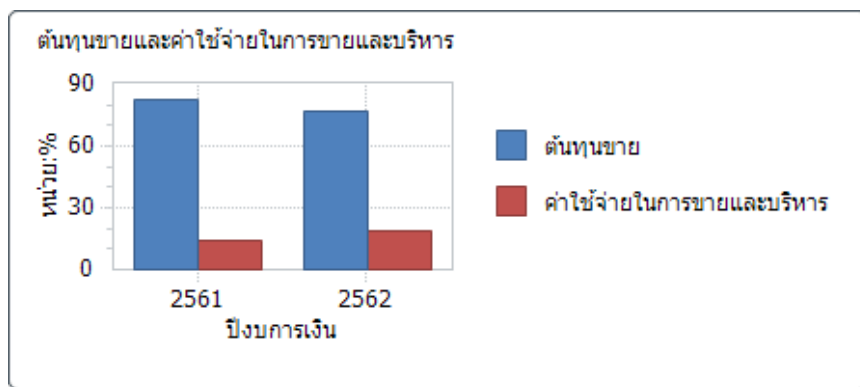


ยอดขาย



จากงบการเงินสิ้นสุด วันที่ 31 ธันวาคม 2562 และงบการเงินสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2561 เราจะเห็นว่า บริษัทมีอัตราการเติบโตของยอดขายเท่ากับ 7.86 เปอร์เซ็นต์ โดยยอดขายเพิ่มจาก 39,317,500.47 บาทในปี 2561 เป็น 42,408,626.36 บาทในปี 2562

ต้นทุนขายและค่าใช้จ่ายในการขายและบริหาร



เมื่อเปรียบเทียบกับยอดขาย พบว่า บริษัทมีต้นทุนขายลดลงจาก 82.30 เปอร์เซ็นต์ในปี 2561 เหลือ 76.54 เปอร์เซ็นต์ในปี 2562 ในขณะที่ค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารในปี 2562 เพิ่มขึ้นเป็น 18.96 เปอร์เซ็นต์ จาก 13.65 เปอร์เซ็นต์ในปี 2561

ผลการดำเนินงาน

จากการที่ยอดขาย ต้นทุนขายและค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารเพิ่มขึ้น ส่งผลให้อัตรากำไรสุทธิของบริษัทเพิ่มขึ้นจาก 3.23 เปอร์เซ็นต์ในปี 2561 เป็น 3.58 เปอร์เซ็นต์ ในปี 2562 ซึ่งบริษัทมีกำไรสุทธิเท่ากับ 1,517,403.19 บาท



บริษัท เคทีซี โพลีแพค จำกัด
KTC POLYPACK CO., LTD.

BINGO Report
Date: 24/08/2563

อัตราส่วนสภาพคล่อง

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน เป็นอัตราส่วนที่คำนวณจากสินทรัพย์หมุนเวียนหารด้วยหนี้สินหมุนเวียน ค่าที่ได้ออกมาชี้ให้เห็นถึงความสามารถในการชำระหนี้ระยะสั้นของบริษัท โดยพิจารณาจากสินทรัพย์หมุนเวียนที่บริษัทมีอยู่ในขณะใดขณะหนึ่งว่ามีเพียงพอที่จะจ่ายภาระผูกพันระยะสั้นหรือไม่ ในกรณีนี้ บริษัทมีค่าอัตราส่วนทุนหมุนเวียนเท่ากับ 1.14 เท่าในปี 2562 และ 1.68 เท่าในปี 2561 ซึ่งแสดงให้เห็นแนวโน้มทางด้านสภาพคล่องของบริษัทที่ ลดลง

เนื่องจากการที่สินค้าคงเหลือจัดเป็นสินทรัพย์หมุนเวียนที่มีสภาพคล่องในระดับที่น้อยมาก ดังนั้น การพิจารณาความสามารถของบริษัทในการจ่ายหนี้สินระยะสั้นโดยไม่นำค่าสินค้าคงเหลือมาคิด จะทำให้เห็นค่าที่ชัดเจนกว่า ซึ่งคือ การดูจาก อัตราส่วนทุนหมุนเวียนเร็ว ในปี 2562 และปี 2561 พบว่าบริษัทมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนเร็วเท่ากับ 1.11 เท่าและ 1.65 เท่า ตามลำดับ ดังจะเห็นได้ว่าบริษัทมีสภาพคล่องจากสินทรัพย์สภาพคล่องสูงในระดับที่ ลดลง

นอกจากนี้ เมื่อพิจารณาในปี 2562 จะเห็นว่าบริษัทมีสินทรัพย์หมุนเวียนและสินทรัพย์สภาพคล่องสูงมากกว่ายอดหนี้สินหมุนเวียน นั่นคือมีเพียงพอในการเปลี่ยนสภาพเป็นเงินสดได้อย่างเร็วเพื่อจ่ายชำระหนี้ระยะสั้นเมื่อถึงเวลาเรียกเก็บ

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นเป็นการวัดประสิทธิภาพในการดำเนินงานของบริษัทในด้านการบริหารว่าเงินลงทุนในลูกหนี้ได้ถูกใช้หมุนเวียนก่อให้เกิดรายได้มากน้อยเพียงใด ถ้าอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นมีค่าตัวเลขที่ต่ำ อาจจะทำให้เห็นถึงปัญหาในการเก็บหนี้และการยืดระยะเวลาเก็บหนี้มากเกินไป แต่ในทางกลับกัน อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นที่มีค่าสูง อาจแสดงให้เห็นนโยบายที่เข้มงวดในการเก็บหนี้ กรณีของบริษัทนี้พบว่ามีการลดลงของอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นจาก 16.00 เท่าในปี 2561 เป็น 14.04 เท่าในปี 2562 ซึ่งแสดงให้เห็นว่าการบริหารการเก็บหนี้ของบริษัทเริ่มอยู่ในระดับที่ลดลง

นอกจากนี้ เรายังสามารถพิจารณาได้จากระยะเวลาถ่วงเฉลี่ยในการเก็บหนี้จากลูกหนี้ ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 23 วันในปี 2561 เป็น 26 วันในปี 2562 ซึ่งแสดงให้เห็นถึงระบบการจัดเก็บหนี้ที่ช้าลง ทั้งนี้โดยปกติแล้วการที่ระยะเวลาถ่วงเฉลี่ยในการเก็บหนี้กับระยะเวลาในการให้สินเชื่อที่กำหนดไว้ตามนโยบายสินเชื่อของกิจการ ซึ่งถ้าช้ากว่าที่กำหนดไว้ในในการให้สินเชื่อ แสดงว่าการบริหารสินเชื่อของบริษัทและการบริหารลูกหนี้ไม่เป็นไปตามนโยบายที่ตั้งไว้ อาจก่อให้เกิดปัญหาได้

ระยะเวลาในการเก็บสินค้าคงเหลือและอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น

ระยะเวลาในการเก็บสินค้าคงเหลือแสดงให้เห็นถึงสภาพคล่องของสินค้าคงเหลือในการเปลี่ยนเป็นรายได้ ในกรณีบริษัทนี้ พบว่ามีระยะเวลาในการเก็บสินค้าคงเหลือเพิ่มจาก 3 วันในปี 2561 เป็น 3 วันในปี 2562 ซึ่งแสดงให้เห็นประสิทธิภาพที่ไม่ดีนัก สังเกตเห็นได้จากอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นที่ลดลงจาก 142.26 เท่าในปี 2561 เป็น 107.39 เท่าในปี 2562 ภายใต้อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นที่สูง จะยังแสดงให้เห็นถึงการบริหารสินค้าคงเหลือที่ไม่ดี

ในบางสถานการณ์ที่ธุรกิจไม่ดี การมีสินค้าคงเหลือในปริมาณที่มากเกินไปก็จะเป็นภาระต่อบริษัท เช่น ค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษา เป็นต้น แต่ถ้ามองอีกแง่ ในสถานการณ์ที่ธุรกิจดีการเก็บสินค้าคงเหลือไว้ในปริมาณมากสามารถส่งผลดีได้ เพราะทำให้มีสินค้าเพียงพอต่อการขายให้ลูกค้าเพื่อสร้างรายได้ได้ทันที

การวิเคราะห์สภาพหนี้สิน

จากการวิเคราะห์ เราพบว่าโครงสร้างการจัดหาเงินทุน ประกอบด้วย หนี้สิน 0.58 เท่า และส่วนของผู้ถือหุ้น 0.42 เท่า ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบริษัทมีการจัดหาเงินทุนที่นำมาลงทุนในสินทรัพย์ ส่วนใหญ่มาจากหนี้สิน ซึ่งในสภาวะเช่นนี้ เจ้าหนี้จะมีความเสี่ยงสูงกว่าผู้ถือหุ้น และเมื่อมองที่ตัวบริษัท จัดได้ว่าบริษัทมีความเสี่ยงในระดับปกติ

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น

อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทนี้คำนวณได้เท่ากับ 1.39 เท่า ซึ่งเป็นการพิจารณาสัดส่วนของหนี้สินทั้งหมดเมื่อเทียบกับส่วนของผู้ถือหุ้น ในกรณีบริษัทนี้พบว่า โครงสร้างเงินทุนของบริษัทมาจากหนี้สินมากกว่าส่วนของผู้ถือหุ้น

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย

อัตราส่วนนี้แสดงถึงความสามารถในการจ่ายภาระหนี้สินระยะยาวของบริษัท นั่นคือ ถ้าบริษัทมีการจ่ายดอกเบี้ยที่ดี บริษัทก็อาจได้รับการต่ออายุสินเชื่อเมื่อครบกำหนด อัตราส่วนนี้ยิ่งสูงก็ยิ่งแสดงถึงความเสี่ยงทางการเงินที่ต่ำ อัตราส่วนที่เหมาะสมควรมีค่าน้อยกว่า 1 เท่า

กรณีนี้ บริษัทมีค่าอัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ยในปี 2562 มากกว่า 1 เท่า คือเท่ากับ 311.17 เท่า ซึ่งแสดงให้เห็นว่าบริษัทมีความสามารถเพียงพอในการจ่ายภาระหนี้สินระยะยาว



บริษัท เคทีซี โพลีแพค จำกัด
KTC POLYPACK CO.,LTD.

BINGO Report
Date: 24/08/2563

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการทำกำไร

อัตราส่วนกำไรสุทธิ

อัตราส่วนแสดงความสามารถในการทำกำไร เป็นการวัดประสิทธิภาพในการดำเนินงานของบริษัทในการก่อให้เกิดรายได้ จากการเงินสิ้นสุดปี 2562 และ 2561 เราพบว่าบริษัทมีค่า อัตรากำไรสุทธิเพิ่มขึ้นจาก 3.23 เปอร์เซ็นต์ในปี 2561 เป็น 3.58 เปอร์เซ็นต์ ในปี 2562 ซึ่งแสดงให้เห็นถึงผลการดำเนินงานด้านการทำกำไรที่ดีขึ้น

อัตราส่วนผลตอบแทนของสินทรัพย์

อัตราส่วนผลตอบแทนของสินทรัพย์ แสดงความสามารถในการทำกำไรจากการลงทุนในสินทรัพย์ ซึ่งบริษัทมักต้องการให้ผลตอบแทนออกมาในมูลค่าเปอร์เซ็นต์ที่สูง

อัตราผลตอบแทนของสินทรัพย์ของบริษัทในปี 2561 และ 2562 พบว่ามีค่าลดลงจาก 7.79 เปอร์เซ็นต์ เหลือ 7.30 เปอร์เซ็นต์ อันเนื่องมาจากความสามารถในการทำกำไรที่ถดถอยลง

อัตราส่วนผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้น

อัตราส่วนผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้นแสดงให้เห็นถึงกำไรสุทธิส่วนที่เป็นของผู้ถือหุ้นเมื่อเทียบกับจำนวนเงินทุนที่ได้รับจากส่วนของผู้ถือหุ้น เพื่อวิเคราะห์สมรรถภาพในการทำกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้นของกิจการ

อัตราผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทคำนวณได้เท่ากับ 17.69 เปอร์เซ็นต์ในปี 2561 และ 17.47 เปอร์เซ็นต์ในปี 2562 จะเห็นได้ว่าเป็นค่าที่ลดลง จึงกล่าวได้ว่าบริษัทมีความสามารถในการทำกำไรให้แก่ผู้ถือหุ้นในระดับที่ลดลง