

การวิเคราะห์ดัชนีทางการเงินของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า



ในการตัดสินใจดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายของธุรกิจใดก็ตาม ผู้บริหารงานทางการเงินของธุรกิจจำเป็นต้องมีเครื่องมือใช้ในการวิเคราะห์ กล่าวคือ การที่จะทราบฐานะทางการเงินของธุรกิจใดธุรกิจหนึ่งได้ จำเป็นที่จะต้องมีการวิเคราะห์ทางการเงิน (Financial Analysis) ซึ่งในการประเมินฐานะทางการเงินและการดำเนินงานของธุรกิจ นักวิเคราะห์ทางการเงินจำเป็นต้องอาศัยเครื่องมืออย่างหนึ่งเรียกว่า อัตราส่วนทางการเงิน (Financial Ratios) หรือเลขดัชนีทางการเงิน โดยใช้ข้อมูลทางการเงินมาเปรียบเทียบกัน นักวิเคราะห์ที่มีความชำนาญและประสบการณ์จะวิเคราะห์และตีความหมายฐานะทางการเงินและการดำเนินงานจากอัตราส่วนได้ดีกว่าที่จะใช้การวิเคราะห์จากข้อมูลทางการเงินแต่เพียงอย่างเดียว

ก่อนที่จะแสดงรายละเอียดในการคำนวณอัตราส่วนทางการเงิน ควรจะได้ศึกษาถึงลักษณะการใช้อัตราส่วนทางการเงินพอ เป็นสังเขปดังนี้

กลุ่มผู้ใช้อัตราส่วนทางการเงิน

การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินจากงบการเงินของธุรกิจนั้น มีผู้สนใจ ซึ่งแยกได้เป็น ๔ กลุ่ม ด้วยกันคือ

๑. เจ้าหนี้ระยะสั้น จะสนใจสภาพคล่องของธุรกิจว่าจะมีความสามารถชำระหนี้สินระยะสั้นได้ตามกำหนดเวลาหรือไม่ โดยจะพิจารณาว่าทุนหมุนเวียนในระยะสั้นของธุรกิจมีเพียงพอหรือไม่

๒. เจ้าหนี้ระยะยาว เนื่องจากกำหนดระยะเวลาเรียกชำระหนี้ยาวนาน (มากกว่า ๑ ปี) ดังนั้น เจ้าหนี้ระยะยาวจะสนใจความสามารถในการหากำไรในอนาคตของธุรกิจว่าจะ

มีความสามารถชำระหนี้ในอนาคตได้ตามกำหนดเวลาหรือไม่ หรือธุรกิจจะมีทุนหมุนเวียนเพียงพอที่จะชำระหนี้ในอนาคตได้หรือไม่ขึ้นเอง ซึ่งจะต้องมีการพิจารณาถึงโครงสร้างของเงินทุนของธุรกิจนั้น โดยวิเคราะห์แหล่งที่มาสำคัญ ๆ ของเงินทุนและการใช้ไปของเงินทุน

๓. ผู้ลงทุนหรือผู้ถือหุ้นสามัญ ซึ่งรวมทั้งผู้ถือหุ้นในปัจจุบันและผู้ที่กำลังจะมาลงทุนซื้อหุ้นต่อไปด้วย กลุ่มผู้ลงทุนหรือผู้ถือหุ้นสามัญนี้จะสนใจความสามารถในการหากำไรของธุรกิจในปัจจุบันและในอนาคต และสนใจความสม่ำเสมอของกำไรโดยใช้การวิเคราะห์แนวโน้ม ซึ่งจะมีการพิจารณาสภาพการณืแวดล้อมประกอบด้วย เพราะว่าสภาพการณืเหล่านี้จะมีอิทธิพลต่อความมั่นคงของกำไรสุทธิด้วย

๔. ฝ่ายบริหารของธุรกิจ เนื่องจากต้องรับผิดชอบทางการเงินของธุรกิจ จึงจำเป็นที่ฝ่ายบริหารจะต้องสนใจในทุก ๆ ด้าน เช่น ทุนหมุนเวียนมีเพียงพอที่จะรักษาสภาพคล่องหรือไม่ มีความสามารถในการหากำไรเพียงใดทั้งในปัจจุบันและอนาคต และได้มีการใช้เงินทุนไปอย่างมีประสิทธิภาพ การจัดหาเงินทุนเป็นไปอย่างถูกต้อง ไม่ทำให้ธุรกิจเสี่ยงภัยมากเกินไปหรือไม่ นอกจากนั้น ฝ่ายจัดการยังใช้การวิเคราะห์ทางการเงินเป็นเครื่องมือในการควบคุมอีกด้วย เช่น วิเคราะห์อัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินงาน เพื่อดูประสิทธิภาพของการใช้สินทรัพย์ดำเนินงาน เป็นต้น

ลักษณะของการ เปรียบเทียบอัตราส่วนทางการเงิน

การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน แบ่งการเปรียบเทียบเป็น ๒ ชนิดด้วยกันคือ

๑. การเปรียบเทียบอัตราส่วนในช่วงเวลาที่แตกต่างกันของธุรกิจเดียวกัน เช่น การวิเคราะห์อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของปลายปีปัจจุบัน เปรียบเทียบกับอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของปลายปีก่อน เมื่อได้วิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินออกมาแล้ว นักวิเคราะห์การเงินก็จะทำการเปรียบเทียบอัตราส่วนของแต่ละปี และพิจารณาว่าอัตราส่วนแตกต่างกันเพียงใด เพราะเหตุใด นอกจากนี้การวิเคราะห์อัตราส่วนจากข้อมูลแต่ละปีในอดีตยังช่วยให้ธุรกิจเห็น

แนวโน้ม ซึ่งจะ เป็นประโยชน์ต่อการวางแผนการดำเนินงานในอนาคตด้วย

๒. การเปรียบเทียบอัตราส่วนของธุรกิจหนึ่งกับอีกธุรกิจหนึ่ง ที่อยู่ในอุตสาหกรรมแบบเดียวกันหรือกับของอุตสาหกรรมโดยเฉลี่ยในเวลาเดียวกัน การเปรียบเทียบนี้จะแสดงให้เห็นถึงฐานะทางการเงินและประสิทธิภาพในการดำเนินงานของธุรกิจกับคู่แข่งชั้นว่า เป็นอย่างไร ตลอดจนเปรียบเทียบว่าดีกว่าหรือ เลวกว่าของอุตสาหกรรม



ชนิดของอัตราส่วนทางการเงิน

การวิเคราะห์อัตราส่วนแต่ละชนิดก็มีความแตกต่างกัน หรือมีความสัมพันธ์ที่ต่างกัน จึงได้แยกการวิเคราะห์อัตราส่วนออกเป็น ๔ ประเภท ดังต่อไปนี้คือ

๑. อัตราส่วนที่แสดงถึงสภาพคล่อง (Liquidity Ratio) อัตราส่วนนี้จะแสดงถึงความสามารถของกิจการในการชำระหนี้สินระยะสั้นภายในกำหนดเวลา

๒. อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยง (Debt Ratio หรือ Leverage Ratio) เป็นอัตราส่วนที่ใช้วัดความสามารถในการก่อหนี้ของกิจการ

๓. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน (Efficiency Ratio หรือ Activity Ratio) แสดงถึงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของธุรกิจ

๔. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร (Profitability Ratio) แสดงถึงประสิทธิภาพในการหากำไรของธุรกิจ โดยดูจากอัตราผลตอบแทนจากการขายหรือจากอัตราผลตอบแทนจากการลงทุน

อัตราส่วน ๒ ประเภทแรก เป็นการคำนวณจากตัวเลขที่ได้จากงบดุล แต่อัตราส่วน ๒ ประเภทหลังคำนวณจากงบกำไรขาดทุน และบางอัตราส่วนคำนวณจากทั้งในงบกำไรขาดทุนและงบดุล

๑. อัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง (Liquidity Ratio)

- ๑.๑ อัตราส่วนหมุนเวียน
- ๑.๒ อัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น
- ๑.๓ ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้
- ๑.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ

๒. อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยง (Debt Ratio หรือ Leverage Ratio)

- ๒.๑ อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้เจ้าของ
- ๒.๒ อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม
- ๒.๓ อัตราส่วนหนี้สินหมุนเวียนต่อเงินลงทุนทั้งหมด
- ๒.๔ อัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินลงทุนทั้งหมด
- ๒.๕ อัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย

๓. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน (Efficiency Ratio หรือ Activity Ratio)

- ๓.๑ อัตราส่วนหมุนเวียน
- ๓.๒ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ
- ๓.๓ ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้
- ๓.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร
- ๓.๕ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์รวม

๔. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร (Profitability Ratio)

- ๔.๑ อัตราส่วนกำไรเบื้องต้น
- ๔.๒ อัตราส่วนกำไรสุทธิต่อค่าขายหรืออัตราผลตอบแทนจากค่าขาย
- ๔.๓ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์รวม
- ๔.๔ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี
- ๔.๕ อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้เจ้าของ

วิธีการคำนวณและวิธีวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงิน

๑. อัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง (Liquidity Ratio)

เมื่อพิจารณาถึงสภาพคล่อง คือการพิจารณาถึงความสัมพันธ์ระหว่างสินทรัพย์หมุนเวียนกับหนี้สินหมุนเวียน ธุรกิจใดมีสินทรัพย์หมุนเวียนสูงกว่าหนี้สินหมุนเวียนแล้ว ก็เป็นเครื่องแสดงในขั้นต้นว่า ธุรกิจนั้นมีความสามารถในการชำระหนี้ระยะสั้น เมื่อถึงกำหนดอัตราส่วนที่ใช้ในการวิเคราะห์สภาพคล่องได้แก่

๑.๑ อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (Current Ratio) คำนวณโดยการนำสินทรัพย์หมุนเวียนหารด้วยหนี้สินหมุนเวียน โดยทั่วไปสินทรัพย์หมุนเวียนประกอบด้วย เงินสด หลักทรัพย์เบ็ดเตล็ด (Security) ลูกหนี้และสินค้าคงเหลือ ส่วนหนี้สินหมุนเวียนประกอบด้วย เงินเบิกเกินบัญชีธนาคาร ตัวเงินในระยะเวลา ๑ ปี หนี้สินระยะยาวที่ครบกำหนดได้ก่อนภาษีเงินได้ค้างจ่าย เป็นต้น หากอัตราส่วนทุนหมุนเวียนสูงก็แสดงว่าธุรกิจมีสินทรัพย์ที่จะเปลี่ยนเป็นเงินสดได้ในระยะหนึ่งมากกว่าหนี้สินที่ต้องชำระภายในหนึ่งปี ซึ่งแสดงว่าความสามารถในการชำระหนี้ระยะสั้นดี

๑.๒ อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น (Acid Test Ratio) คืออัตราส่วนที่เกิดจากการนำสินทรัพย์หมุนเวียนยกเว้นสินค้าคงเหลือ หารด้วยหนี้สินหมุนเวียน การที่ต้องนำสินค้าคงเหลือมาหักออก เพราะในบรรดาสินทรัพย์หมุนเวียนทั้งหมดสินค้าคงเหลือจะมีสภาพคล่องน้อยที่สุด หรือสามารถจะเปลี่ยนเป็นเงินสดได้ช้าที่สุด และหากธุรกิจต้องการจะเปลี่ยนสินค้าเป็นเงินสดให้ได้เร็วก็อาจจะต้องขายไปในราคาต่ำ ดังนั้น อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นจึงเป็นการเปรียบเทียบสินทรัพย์หมุนเวียนที่สามารถเปลี่ยนเป็นเงินสดได้เร็วจริง ๆ กับหนี้สินระยะสั้น หากในการวิเคราะห์ธุรกิจใดมีอัตราส่วนแรก (อัตราส่วนทุนหมุนเวียน) สูง แล้วมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นสูงด้วย ก็แสดงว่าความสามารถในการชำระหนี้ระยะสั้นดี สินทรัพย์หมุนเวียนที่บริษัทค้างไว้เป็นชนิดที่มีสภาพคล่อง สามารถเปลี่ยนเป็นเงินสดได้เร็วและมีค่าใกล้เคียงเงินสด ในแง่ของเจ้าหนี้ชอบที่จะให้อัตราส่วนนี้สูงเพราะก่อให้เกิดความเสี่ยงน้อย ถ้าหากธุรกิจต้องล้มเลิก เจ้าหนี้ก็จะมีสินทรัพย์พอเพียง

ในการวิจัยครั้งนี้

๑.๓ ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้ (Average Collection Period)

คืออัตราส่วนลูกหนี้ต่อค่าขายโดยเฉลี่ยต่อวัน อัตราส่วนนี้จะแสดงสภาพคล่องของลูกหนี้ว่าจะหมุนเวียนเปลี่ยนสภาพจากลูกหนี้มาเป็นเงินสดได้ภายในกี่วัน นอกจากนั้นแล้วยังแสดงประสิทธิภาพของฝ่ายจัดการในการจัดการลูกหนี้เกี่ยวกับนโยบายการให้เครดิต และนโยบายในการเรียกเก็บหนี้ ดังนั้น ถ้าหากธุรกิจใดมีระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้หลายวัน ก็แสดงว่าธุรกิจนั้นใช้เวลามากกว่าที่จะเก็บหนี้ได้ ซึ่งอาจจะเป็นเพราะธุรกิจนั้น ๆ มีนโยบายการให้เครดิตแก่ลูกหนี้นาน หรืออาจจะสืบเนื่องมาจากนโยบายในการเรียกเก็บหนี้ของธุรกิจนั้น ๆ ไม่มีประสิทธิภาพ

๑.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ (Inventory Turnover) คือ

อัตราส่วนค่าขายหรือต้นทุนขาย ต่อสินค้าคงเหลือหรือสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย อัตราส่วนนี้จะแสดงสภาพคล่องของสินค้าคงเหลือว่าจะหมุนเวียนเปลี่ยนสภาพมาเป็นลูกหนี้หรือเงินสดได้รวดเร็วเพียงใด นอกจากนั้น ยังแสดงให้เห็นว่า ธุรกิจถือสินค้าคงเหลือไว้ในระดับที่พอใจหรือถือไว้มากเกินไป อันแสดงให้เห็นประสิทธิภาพในการจัดการสินค้าคงเหลือว่าดีเพียงใด ฉะนั้น อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือนอกจากจะใช้วัดสภาพคล่องแล้ว ยังใช้วัดประสิทธิภาพในการดำเนินงานของฝ่ายจัดการด้วย ผลลัพธ์ที่ได้จากการคำนวณนี้ ออกมาในรูปของรอบปี หมายความว่า ในปีหนึ่ง ๆ สินค้าคงเหลือของบริษัทมีการหมุนเวียนที่รอบ ยิ่งจำนวนรอบมากก็ยิ่งแสดงว่าฝ่ายจัดการมีประสิทธิภาพมาก

ผลลัพธ์ที่ได้จากการคำนวณอัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ นอกจากจะออกมาในรูปของจำนวนรอบปีแล้ว ยังออกมาในรูปของจำนวนวันได้อีกด้วย ผลลัพธ์ที่ออกมาในรูปจำนวนวันหมายความว่า สินค้าคงเหลือชิ้นหนึ่ง ๆ โดยเฉลี่ยจะอยู่ในธุรกิจนานกี่วัน ดังนั้น ถ้าหากผลลัพธ์ออกมาในรูปจำนวนวันที่ต่ำเท่าใดก็ยิ่งจะแสดงว่า ธุรกิจนั้นมีประสิทธิภาพในการดำเนินงานมากเท่านั้น

๒. อัตราส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยง (Leverage Ratio)

อัตราส่วนนี้จะแสดงให้เห็นว่าอัตราความเสี่ยงของเจ้าหนี้มีมากเพียงไรในการเข้าร่วมทุนกับเจ้าของ อัตราส่วนที่ใช้ในการวิเคราะห์ความเสี่ยงมีได้แก่

๒.๑ อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้เป็นเจ้าของ (Debt Ratio, Debt to Net Worth Ratio) เป็นการเปรียบเทียบระหว่างหนี้สินทั้งหมดของธุรกิจกับส่วนของผู้เป็นเจ้าของ หากมีอัตราส่วนที่สูงก็บ่งชี้ว่ามีความเสี่ยงสูงทั้งในแง่ของเจ้าหนี้และเจ้าของ คือ เจ้าหนี้มีสิทธิในการเรียกร้องสินทรัพย์ของธุรกิจมากขึ้น และถ้าหากธุรกิจมีอันเป็นไปต้องเลิกกิจการ เจ้าของจะมีสิทธิเรียกร้องในสินทรัพย์ภายหลังที่ได้หักส่วนของผู้เจ้าหนี้แล้ว ถ้ามองในด้านเจ้าหนี้ก็มีความเสี่ยงมากเช่นกัน เพราะเจ้าหนี้ร่วมลงทุนโดยมิได้มีส่วนในการควบคุม ดังนั้น เจ้าหนี้จะพอใจที่จะให้อัตราส่วนนี้อยู่ในระดับต่ำ

๒.๒ อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (Debt to Total Asset Ratio) อัตราส่วนนี้เป็นการเปรียบเทียบระหว่างหนี้สินทั้งหมดของธุรกิจ กับสินทรัพย์ทั้งหมดที่ธุรกิจลงทุนไป เพื่ออัตราส่วนร้อยละของหนี้สินที่ใช้ในการลงทุนทั้งหมด หนี้สินนั้นประกอบด้วยหนี้สินหมุนเวียนและหนี้สินระยะยาวทั้งหมด เจ้าหนี้พอใจที่จะเห็นอัตราส่วนนี้ต่ำ เพราะยิ่งต่ำเท่าใด เจ้าหนี้ก็มีความเสี่ยงน้อยลงเท่านั้น ส่วนเจ้าของก็อยากที่จะให้อัตราส่วนนี้สูงด้วยเหตุผล ๒ ประการคือ (๑) ต้องการให้กำไรต่อหุ้นสูงขึ้น และ (๒) ไม่ต้องการเสียสิทธิในการควบคุม เพราะถ้าใช้เงินทุนโดยการออกหุ้นสามัญใหม่ก็จะเสียสิทธิในการควบคุม แต่ถ้าหากอัตราส่วนนี้สูงเกินไปก็จะทำให้เจ้าของขาดความรับผิดชอบ เพราะเงินทุนที่ลงไปส่วนมากได้มาจากเจ้าหนี้ ถ้าหากเกิดขาดทุนขึ้นมา เจ้าของก็รับผิดชอบเฉพาะทุนที่ตนลงไปซึ่งมีจำนวนน้อย แต่ถ้าหากมีกำไรก็จะทำให้อัตราผลตอบแทนของเจ้าของเพิ่มขึ้นในอัตราส่วนที่สูง

ในการคำนวณอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หากธุรกิจมีสินทรัพย์ที่ไม่มีตัวตนมาก (Intangible Asset) ควรจะนำมาหักออกจากสินทรัพย์ทั้งหมดเสียก่อน ในกรณีที่มีหุ้นบุริมสิทธิ์ ควรรวมหุ้นบุริมสิทธิ์ไว้กับหนี้สิน เพราะถือว่า ผู้ถือหุ้นบุริมสิทธิ์ถึงแม้ว่าจะมี

สภาพ เป็นเจ้าของธุรกิจแต่มีสิทธิทำนองเดียวกับเจ้าหนี้คือ ไม่มีสิทธิในการออกเสียงหรือตรวจตรากิจการ แต่มีสิทธิเรียกร้องในสินทรัพย์ก่อนผู้ถือหุ้นสามัญ ลักษณะของอัตราส่วนหนี้สินนั้น ในการวิเคราะห์จะต้องดูลักษณะของการไหลของเงินสด (Cash Flow) ประกอบด้วย เพราะหากอัตราการไหลของเงินสดสม่ำเสมอและคงที่ก็อาจจะไม่มีความเสี่ยงสูง ถึงแม้ว่าจะมีอัตราส่วนหนี้สินสูงก็ตาม

๒.๓ อัตราส่วนหนี้สินหมุนเวียนต่อเงินลงทุนทั้งหมด (Current Debt to Total Asset Ratio) อัตราส่วนนี้แสดงส่วนร้อยละของเงินลงทุนที่ได้มาจากหนี้สินหมุนเวียนต่อเงินลงทุนในสินทรัพย์ทั้งหมด แสดงให้เห็นว่าธุรกิจใช้เงินลงทุนจากหนี้สินหมุนเวียนมากเพียงใด หากธุรกิจมีนโยบายการเงินที่ระมัดระวังแล้ว อัตราส่วนนี้ควรจะต่ำ เพราะหนี้สินหมุนเวียนควรจะใช้สำหรับหมุนเวียนเท่านั้น ไม่ควรนำมาใช้ลงทุนในทุนถาวร หากอัตราส่วนนี้สูงก็แสดงว่าธุรกิจมีความเสี่ยงสูง เพราะหนี้สินส่วนใหญ่จะต้องชำระภายในเวลานั้น

๒.๔ อัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินลงทุนทั้งหมด (Long-Term Debt to Total Capitalization) หาได้โดยการนำเอาหนี้สินระยะยาวมาหารด้วยเงินลงทุนทั้งหมด จากอัตราส่วนนี้จะบอกความสำคัญของหนี้สินระยะยาวที่มีต่อโครงสร้างของเงินลงทุน

๒.๕ อัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย (Time Interest Earned or Interest Coverage) คำนวณได้โดยการนำกำไรสุทธิบวกด้วยดอกเบี้ยจ่ายแล้วหารด้วยดอกเบี้ยที่จะต้องจ่าย อัตราส่วนนี้จะแสดงให้เห็นว่าธุรกิจมีกำไรที่จะจ่ายดอกเบี้ยได้เพียงใด และแสดงถึงขอบเขตของการลดลงของกำไรที่จะไม่ทำให้ธุรกิจประสบปัญหาในการจ่ายดอกเบี้ย เพราะหากธุรกิจไม่สามารถจ่ายดอกเบี้ย เจ้าหนี้คงใช้อำนาจของกฎหมายบังคับธุรกิจ อันอาจเป็นเหตุทำให้ธุรกิจต้องล้มละลายได้

๓. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน (Efficiency Ratio or Activity Ratio)

การวิเคราะห์สมรรถภาพในการดำเนินงานจะเป็นเครื่องมือที่แสดงให้เห็นฝ่ายจัดการ
ได้เห็นถึงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของธุรกิจว่าเป็นอย่างไร บรรลุเป้าหมายในการ
จัดการหรือไม่ อัตราส่วนที่ใช้วิเคราะห์เพื่อทราบสมรรถภาพในการดำเนินงาน ได้แก่

๓.๑ อัตราส่วนหมุนเวียน (Current Ratio) อัตราส่วนนี้เป็นอัน
เดียวกันกับอัตราส่วนที่ ๑.๑ จากอัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นว่า หากผลลัพธ์ของอัตราส่วนค่อนข้าง
สูงจะแสดงว่า ธุรกิจนั้นมีสภาพคล่องดีและยังแสดงว่าการจัดการของผู้บริหารการเงินในด้าน
สามารถดำเนินการให้ธุรกิจรักษาสภาพคล่องไว้ได้ แต่ถ้าอัตราส่วนนี้สูงเกินไปก็จะให้ผลเสีย
แก่ธุรกิจในด้านเกิดการเปลืองเปล่าในเงินทุนหมุนเวียน ทำให้เสียสมรรถภาพในการทา
กาไรไป

๓.๒ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ (Inventory Turnover)
อัตราส่วนนี้ก็เช่นเดียวกับที่กล่าวมาแล้วในเรื่องสภาพคล่อง อัตราส่วนที่ ๑.๔ ซึ่งการ
วิเคราะห์อัตราส่วนนี้สามารถแสดงให้เห็นสมรรถภาพในการจัดการสินค้าคงเหลือในด้าน
การใช้เงินทุนลงทุนในสินค้าคงเหลือ ด้านการจัดซื้อและการจำหน่ายที่เพียงพอ คือ
ถ้าอัตราการหมุนเวียนสูงก็แสดงว่าการใช้เงินทุนในสินค้าคงเหลือดี คือ ปริมาณสินค้า
คงเหลือในมือไม่สูงมากเกินไปเกินความต้องการ ไม่มีสินค้าล้าสมัยหรือเสื่อมคุณภาพค้างใน
คลังสินค้าเป็นจำนวนมาก แต่ถ้าอัตราส่วนสูงมากเกินไป ฝ่ายจัดการจะต้องระมัดระวัง
ให้ดีเพราะอาจเกิดสินค้าขาดมือได้

๓.๓ อัตราส่วนระยะเวลาเฉลี่ยในการเก็บหนี้ (Average Collection
Period) เช่นเดียวกับอัตราส่วนที่ ๑.๓ อัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นฝ่ายจัดการทราบ
สมรรถภาพในการบริหารลูกหนี้ว่ามีประสิทธิภาพเพียงใด

๓.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร (Fixed Assets Turnover)
คำนวณได้โดยการหารค่าขายสุทธิด้วยสินทรัพย์ถาวรสุทธิ* การวิเคราะห์อัตราส่วนนี้ช่วยให้

* โดยปกติจะใช้สินทรัพย์ถาวรสุทธิโดยเฉลี่ย คือ สินทรัพย์ถาวรสุทธิต้นปีและ
ปลายปี หารด้วย ๒ ในการวิเคราะห์ได้ใช้ยอดปลายปีโดยอนุโลม

ฝ่ายจัดการทราบว่า การจัดสรรเงินทุนที่ลงทุนไปในการจัดซื้อสินทรัพย์ถาวรนั้นได้ประโยชน์จากสินทรัพย์เหล่านั้นคุ้มค่าเงินทุนที่ลงทุนไปหรือไม่ การที่ธุรกิจมีอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวรต่ำ ก็อาจแสดงให้เห็นว่าธุรกิจอาจไม่ได้ใช้สินทรัพย์ถาวรที่มีอยู่เต็มประสิทธิภาพ หรือสินทรัพย์ถาวรที่มีอยู่อาจเสื่อมโทรมใช้งานไม่ได้เต็มที่

๓.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์รวม (Total Assets Turnover)

คำนวณได้โดยการหารค่าขายสุทธิด้วยสินทรัพย์ดำเนินการสุทธิ อัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นถึงสมรรถภาพในการจัดสรรเงินทุนลงทุนไปในสินทรัพย์ถาวรและสินทรัพย์หมุนเวียนที่ใช้ในการดำเนินการอันก่อให้เกิดรายได้ ถ้าหากอัตราส่วนนี้สูงก็แสดงว่าได้ใช้สินทรัพย์อย่างเต็มที่ แต่ในทางตรงกันข้าม ถ้าหากอัตราส่วนนี้ต่ำก็แสดงว่าธุรกิจมีสินทรัพย์เกินความต้องการ ซึ่งเป็นการลงทุนที่มีประสิทธิภาพไม่สูงเท่าที่ควร ดังนั้น ควรได้ทำการปรับปรุงเสียใหม่

๔. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร (Profitability Ratio)

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร เป็นการวิเคราะห์ที่ผลการดำเนินงานทั้งหมดของธุรกิจ ซึ่งบางส่วนก็แสดงให้เห็นแล้วในอัตราส่วนต่าง ๆ ที่กล่าวมาแล้วข้างต้นก่อนหน้านี้ ยกเว้นอัตราส่วนที่แสดงถึงสภาพคล่องซึ่งในบางครั้งอาจแสดงผลขัดแย้งกัน กล่าวคือ ธุรกิจอาจมีสภาพคล่องดี แต่สมรรถภาพในการหากำไรอาจจะไม่ดีเท่าที่ควร อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรประกอบด้วย

๔.๑ อัตราส่วนกำไรเบื้องต้น (Gross Profit Margin) คืออัตราส่วนที่เกิดขึ้นจากการนำกำไรเบื้องต้นหรือค่าขายหักด้วยต้นทุนขาย แล้วหารด้วยค่าขาย จากอัตราส่วนนี้จะแสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการดำเนินงานของธุรกิจเกี่ยวกับนโยบายในการผลิตและนโยบายในการตั้งราคาสินค้า

๔.๒ อัตราส่วนกำไรสุทธิต่อค่าขาย หรืออัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (Net Profit Margin) อัตราส่วนนี้ได้มาจากกำไรสุทธิหลังหักภาษีหารด้วยค่าขาย อัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นถึงความสามารถในการหากำไรของธุรกิจ ภายหลังจากหักค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ออกแล้ว

จากอัตราส่วนที่ ๔.๑ และ ๔.๒ หากพิจารณาประกอบกันจะบอกให้ผู้วิเคราะห์ทราบถึงการดำเนินงานของธุรกิจว่าดำเนินไปได้เพียงใด ตัวอย่างเช่น หากอัตราส่วนกำไรเบื้องต้นต่อค่าขายไม่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดมาเป็นเวลาหลายปี แต่อัตราส่วนกำไรสุทธิลดลงตลอดระยะเวลาเดียวกันนี้ ก็แสดงว่าอัตราส่วนค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ต่อค่าขายสูงขึ้น ก็จะต้องทำการวิเคราะห์รายจ่ายเหล่านั้นว่าเพิ่มขึ้นเพราะเหตุใดเพื่อหาทางแก้ไขต่อไป แต่ถ้าหากอัตราส่วนกำไรเบื้องต้นต่อค่าขายลดลง ก็ทราบได้ทันทีว่าสาเหตุอาจเกิดขึ้นจากต้นทุนขายสูงขึ้นหรือราคาสินค้าลดต่ำลง

๔.๓ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ (Return on Assets) อัตราส่วนนี้เกิดจากนำกำไรสุทธิหลังหักภาษี หารด้วยสินทรัพย์รวม อัตราส่วนนี้แสดงประสิทธิภาพของการใช้เงินทุนลงทุนไปในสินทรัพย์ว่าได้ผลตอบแทนเท่าใด ถ้าอัตราส่วนสูงแสดงว่าได้ใช้เงินทุนอย่างมีประสิทธิภาพ ไม่เกิดการเปลืองเปล่า

๔.๔ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี (Net Operating Profit Rate of Return) อัตราส่วนนี้เกิดจากนำกำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี หารด้วยสินทรัพย์รวม ถ้าอัตราส่วนสูง แสดงว่าได้ใช้เงินทุนถูกต้องมีประสิทธิภาพ

๔.๕ อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (Return on Net Worth) อัตราส่วนนี้ได้มาจากการนำกำไรสุทธิหลังหักภาษี หารด้วยส่วนของผู้ถือหุ้น อัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นถึงอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนของผู้ถือหุ้น ซึ่งอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นนี้ อย่างน้อยก็ควรที่จะสูงกว่าค่าของการเสียโอกาส (Opportunity Cost) ในการนำเงินมาลงทุนในกิจการแทนที่จะไปลงทุนทำอย่างอื่น

ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์

ในการวิเคราะห์ฐานะทางการเงินของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้านี้ การวิเคราะห์ได้จัดทำขึ้นโดยการรวบรวมข้อมูลทางการเงินของผู้ผลิตสายไฟฟ้า เฉพาะที่จดทะเบียนเป็นบริษัทจำกัด ข้อมูลสำคัญที่ใช้คืองบการเงิน ซึ่งได้จากแหล่งข้อมูลของทางราชการคือ กองทะเบียนธุรกิจ กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์ โดยจะทำการวิเคราะห์เป็นระยะเวลา ๔ ปี ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒

สำหรับการวิเคราะห์จะแบ่งออกเป็น

๑. วิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินของแต่ละบริษัท
๒. วิเคราะห์เพื่อหาอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาด กล่าวคือ ทั้งกิจการขนาดใหญ่ กิจการขนาดกลาง กิจการขนาดเล็ก และของอุตสาหกรรม
๓. วิเคราะห์แนวโน้มของอัตราส่วนประเภทต่าง ๆ

การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินของแต่ละบริษัท

การวิเคราะห์อัตราส่วนจะแบ่งออกเป็น ๔ ประเภทใหญ่ ๆ ดังกล่าวมาแล้วข้างต้น และเนื่องจากอุตสาหกรรมสายไฟฟ้าประกอบด้วยบริษัทผู้ผลิตที่สามารถนำมาวิเคราะห์ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒ มีจำนวน ๑๒ ราย โดยแบ่งบริษัทผู้ผลิตออกตามขนาดของกิจการได้ดังนี้

กิจการขนาดใหญ่ (สินทรัพย์รวมมากกว่า ๑๐๐ ล้านบาท) ประกอบด้วยบริษัท

ผู้ผลิต ๔ ราย คือ

บริษัท เฟลปส์สต็อคส์ไทยแลนด์จำกัด

บริษัท สายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด

บริษัท จรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด

บริษัท สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด

กิจการขนาดกลาง (สินทรัพย์รวม ๑๐ - ๑๐๐ ล้านบาท) ประกอบด้วยบริษัท

ผู้ผลิต ๔ รายคือ

บริษัท สยามอี เลคทริกอินดัสทรีจำกัด

บริษัท สายไฟฟ้าไทยจำกัด

บริษัท ไทยโคลแคร์อุตสาหกรรมจำกัด

บริษัท เอเซียเคเบิลจำกัด

กิจการขนาดเล็ก (สิ้นคช.รวมต่ำกว่า ๑๐ ล้านบาท) ประกอบด้วยบริษัท

ผู้ผลิต ๔ รายคือ

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด

บริษัทสแตนคาร์ตเคเบิ้ลจำกัด

บริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด

ดังนั้น ในการวิเคราะห์อัตราส่วนจะทำการเปรียบเทียบระหว่างบริษัทที่อยู่ใน
กิจการขนาดเดียวกัน ให้เห็นไปพร้อมกัน และนอกจากจะคำนวณหาอัตราส่วนในแต่ละปี
แล้ว ยังได้คำนวณหาค่าสูงสุด ค่าเฉลี่ย และค่าต่ำสุดของแต่ละบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-
๒๕๒๒ ไว้ประกอบในการพิจารณาด้วย

ค่าสูงสุด คือค่าของอัตราส่วนที่สูงสุดของแต่ละบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

ค่าต่ำสุด คือค่าของอัตราส่วนที่ต่ำสุดของแต่ละบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

ค่าเฉลี่ย คือค่าของอัตราส่วนเฉลี่ยของแต่ละบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

คำนวณด้วยวิธีการถ่วงน้ำหนัก (Weighted Average)

โดยให้น้ำหนักในปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ เท่ากับ ๑, ๒, ๓ และ ๔

ตามลำดับ

การวิเคราะห์อัตราส่วนทางการเงินของแต่ละบริษัท มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. อัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง (Liquidity Ratio)

๑.๑ อัตราส่วนหมุนเวียน (Current Ratio)

(บาท)

	๒๕๑๔	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพ็ลปัสคอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๑.๕๒	๑.๗๔	๑.๖๐	๑.๒๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจำกัด	๑.๒๖	๑.๔๑	๑.๓๘	๑.๓๓
บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๑.๓๒	๑.๒๒	๑.๔๓	๑.๓๘
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๑.๕๘	๑.๐๘	๑.๐๕	๑.๐๐
บริษัทสยามอีเลคทริคอินดัสตริ จำกัด	๑.๐๕	๑.๐๕	๐.๘๗	๐.๘๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๓.๒๓	๒.๐๕	๑.๕๒	๑.๕๗
บริษัทไทยโคลด์แตรูตสาหกรรมจำกัด	๐.๕๘	๑.๐๑	๐.๘๑	๐.๗๗
บริษัทเอเซียเคเบิลจำกัด	๑.๒๔	๑.๒๒	๑.๒๕	๑.๒๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๑.๒๐	๑.๑๘	๑.๒๒	๑.๒๐
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๑.๐๓	๐.๕๕	๑.๗๒	๑.๐๘
บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิลจำกัด	๑.๕๘	๑.๒๗	๑.๒๗	๑.๕๑
บริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด	๑.๒๑	๑.๐๕	๐.๖๒	๐.๖๔

๑.๒ อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงกัน (Acid Test Ratio) (เท่า)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เฟลปส์คอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๑.๑๐	๑.๐๗	๑.๐๓	๐.๖๖
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจำกัด	๐.๙๔	๑.๐๖	๐.๙๗	๐.๙๔
บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์ เค เบิ้ลจำกัด	๐.๕๗	๐.๕๕	๐.๒๖	๐.๓๐
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๐.๓๓	๐.๔๕	๐.๓๙	๐.๔๐
บริษัทสยามอิ เลคตริคอินดัสตรีจำกัด	๐.๗๕	๐.๖๔	๐.๕๗	๐.๖๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๑.๓๐	๐.๙๔	๐.๗๓	๑.๒๑
บริษัทไทยโคลแดร์อุตสาหกรรมจำกัด	๐.๒๗	๐.๔๓	๐.๔๙	๐.๒๙
บริษัท เอ เอเชีย เค เบิ้ลจำกัด	๐.๗๕	๐.๓๐	๐.๓๗	๐.๓๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยฉวาร์จำกัด	๐.๖๓	๐.๕๕	๐.๖๙	๐.๖๒
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๐.๐๐๒	๐.๐๐๔	๑.๐๙	๐.๐๐๒
บริษัทสแตนคาร์ด เค เบิ้ลจำกัด	๐.๐๒	๐.๐๙	๐.๑๔	๐.๐๙
บริษัทยูเนี่ยน เค เบิ้ลจำกัด	๐.๐๑	๐.๐๑	๐.๐๔	๐.๐๐๙

๑.๓ ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้ (Average Collection Period) (วัน)

	๒๕๑๔	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็กซ์คอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๑๔๘	๑๗๓	๔๑	๗๖
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจจำกัด	๗๔	๑๑๓	๑๔๑	๑๔๓
บริษัทจรงไทยไวร์แอนด์เค เบิ้ลจำกัด	๑๐๕	๗๖	๔๕	๓๔
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๔๔	๕๔	๕๔	๖๑
บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริจจำกัด	๑๔๘	๑๒๓	๑๑๑	๑๐๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๖๗	๑๒๗	๔๗	๗๔
บริษัทไทยโคลแดร์อุตสาหกรรมจำกัด	๑๐๘	๕๐	๔๗	๑๘๔
บริษัทเอเซียเค เบิ้ลจำกัด	๑๐๕	๖๘	๗๐	๕๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๔๓	๗๔	๔๕	๑๑๕
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	N.A	N.A	๗๑	N.A
บริษัทสแตนดาร์ด เค เบิ้ลจำกัด	N.A	๑๗	๑๗	N.A
*บริษัทยูเนียนเค เบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A

หมายเหตุ

*ไม่ปรากฏยอดลูกหนี้ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

๑.๔ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ * (Inventory Turnover) (วัน)



	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็กซ์สโตร์จไทยแลนด์จำกัด	๘๓	๑๑๐	๙๖	๑๐๙
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด	๓๙	๔๙	๗๓	๖๙
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด	๑๔๔	๑๒๙	๓๗๙	๒๓๙
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด	๑๓๗	๙๓	๑๑๗	๑๕๑
บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์สตรีจำกัด	๙๕	๘๘	๗๖	๖๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๒๐๐	๒๒๓	๒๐๑	๑๕๒
บริษัทไทยโคลแดร์อุตสาหกรรมจำกัด	๓๗๗	๓๘๘	๒๕๒	๓๑๓
บริษัทเอเซียเคเบิ้ลจำกัด	๙๕	๑๙๖	๒๔๓	๒๕๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๔๓๘	๓๔๑	๒๔๐	๒๘๔
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๒๔๓	๒๙๗	๒๖๒	๑๖๐
บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิ้ลจำกัด	๓๖๑	๓๘๓	๒๓๖	๒๖๖
บริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด	๖๓๙	๑๓๐	๑๓๙	๑๑๐

หมายเหตุ

* ใช้ยอดสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย ยกเว้นปี พ.ศ. ๒๕๑๙ ซึ่งใช้ยอดสินค้าคงเหลือปลายปี

ค่าเฉลี่ยอัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

บริษัท	Current Ratio (เท่า)	Acid-Test Ratio (เท่า)	Average Collection Period (วัน)	Inventor Turnover (วัน)
บริษัท เฟลป์สคอคคัฟไทยแลนด์จำกัด	๑.๗๔	๑.๐๗	๑๗๓	๑๑๐
	๑.๔๔	๐.๘๘	๑๐๗	๑๐๓
	๑.๒๔	๐.๖๖	๗๖	๘๓
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิจำกัด	๑.๔๑	๑.๐๖	๑๔๓	๗๓
	๑.๓๔	๐.๘๗	๑๓๐	๖๓
	๑.๒๖	๐.๘๔	๗๔	๓๔
บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด	๑.๔๓	๐.๕๗	๑๐๕	๓๗๔
	๑.๓๖	๐.๓๖	๗๐	๒๕๒
	๑.๒๒	๐.๒๖	๓๔	๑๒๔
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด	๑.๕๘	๐.๕๕	๖๑	๑๕๑
	๑.๐๔	๐.๔๐	๕๓	๑๒๘
	๑.๐๐	๐.๓๓	๕๔	๔๓
บริษัทสยามอิเลคทริกอินดัสทรีจำกัด	๑.๐๕	๐.๗๕	๑๔๘	๕๕
	๐.๙๑	๐.๖๒	๑๑๕	๗๕
	๐.๘๕	๐.๕๗	๑๐๕	๖๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๓.๒๓	๑.๓๐	๑๒๗	๒๒๓
	๒.๑๐	๑.๐๒	๙๑	๑๘๖
	๑.๙๒	๐.๗๓	๖๗	๑๕๒

บริษัท	Current Ratio (เท่า)	Acid-Test Ratio (เท่า)	Average Collection Period (วัน)	Inventory Turnover (วัน)
บริษัทไทยโคลแควร์อุตสาหกรรมจำกัด	๑.๐๑ ๐.๘๕ ๐.๗๗	๐.๔๘ ๐.๓๗ ๐.๒๗	๑๘๔ ๑๒๓ ๕๐	๓๘๘ ๓๑๖ ๒๕๒
บริษัท เอ ซีเอ เค บีแอล จำกัด	๑.๒๔ ๑.๒๔ ๑.๒๒	๐.๗๕ ๐.๓๗ ๐.๓๐	๑๐๕ ๘๑ ๖๘	๒๕๔ ๒๒๓ ๔๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทยฉวาร์จำกัด	๑.๒๒ ๑.๒๐ ๑.๑๘	๐.๖๘ ๐.๖๒ ๐.๕๕	๑๑๕ ๙๙ ๗๙	๔๓๘ ๒๙๘ ๒๔๐
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๑.๗๒ ๑.๒๕ ๐.๙๙	๑.๐๙ ๐.๓๓ ๐.๐๐๒	๗๑ ๒๑ N.A	๒๙๗ ๒๑๔ ๑๖๐
บริษัทสแตนคาร์ด เค บีแอล จำกัด	๑.๙๑ ๑.๕๔ ๑.๒๗	๐.๑๔ ๐.๐๙ ๐.๐๒	๑๗ ๙ N.A	๓๘๓ ๒๙๐ ๒๓๖
บริษัทยูเนียน เค บีแอล จำกัด	๑.๒๑ ๐.๗๔ ๐.๖๒	๐.๐๔ ๐.๐๒ ๐.๐๐๘	N.A N.A N.A	๖๓๔ ๑๗๔ ๑๑๐

หมายเหตุ

อัตราส่วนแรก หมายถึง อัตราส่วนสูงสุด

อัตราส่วนที่สอง หมายถึง อัตราโดยเฉลี่ย

อัตราส่วนที่สาม หมายถึง อัตราวันต่ำสุด

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพคล่องในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๑๖ เมื่อพิจารณาจาก อัตราส่วนหมุนเวียน อัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น ระยะเวลาเฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้ และระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือสำหรับบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดใหญ่ทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทเฟลปส์คอตต์จไทยแลนด์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด บริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนหมุนเวียน พบว่า อัตราส่วนหมุนเวียนโดยเฉลี่ยของบริษัทเฟลปส์คอตต์จไทยแลนด์จำกัด สูงกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย ส่วนบริษัทจตุรไทย-ไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดและบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด มีอัตราส่วนหมุนเวียนโดยเฉลี่ยในอัตราส่วนที่ใกล้เคียงกันมาก และเมื่อพิจารณาอัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นแล้ว ปรากฏว่า บริษัทเฟลปส์คอตต์จไทยแลนด์จำกัด ก็ยังคงมีอัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น โดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด กลับมีสภาพคล่องที่แท้จริงสูงกว่าบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด ในอัตราที่สูงกว่ามาก ถึงแม้จำนวนสินทรัพย์หมุนเวียนและหนี้สินหมุนเวียนของทั้ง ๒ บริษัทจะไม่แตกต่างกันมากนัก แต่อัตราส่วนร้อยของสินค้าคงเหลือของบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดสูงกว่าของ บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด เกือบ ๓ เท่าตัว ดังนั้นบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด จึงมีอัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นสูงกว่าบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และสูงกว่าคู่แข่งอื่น ๆ ในกิจการขนาดเดียวกันด้วย เมื่อพิจารณาถึงระยะเวลาเฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้ พบว่า บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดมีระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้โดยเฉลี่ยแล้วเร็วกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัทที่มีระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้ยาวนานกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด และจากการพิจารณาเกี่ยวกับระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ ปรากฏว่า ระยะเวลาการหมุนเวียนสินค้าคงเหลือของบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด เร็วกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดนั้น มีระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือยาวนานกว่าคู่แข่งอื่น ๆ ด้วยกัน

อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียนแล้ว ปรากฏว่า บริษัทเฟลปส์คอคคิงไทยแลนด์จำกัด มีส่วนร้อยของเงินสด ๐.๑๘% ลูกหนี้ ๓๕.๘๓% สินค้าคงเหลือ ๒๕.๕๑% และสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น ๖.๑๓% ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด มีส่วนร้อยของเงินสด ๕.๒๘% ลูกหนี้ ๑๘.๓๕% สินค้าคงเหลือ ๔๔.๘๕% และสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น ๓.๕๐% ดังนั้น แม้ว่าบริษัทเฟลปส์คอคคิงไทยแลนด์จำกัดจะมีทุนหมุนเวียน และอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นสูงกว่าบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัดก็ตาม แต่เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียนอีกทั้งระยะเวลาถ่วงเฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้แล้ว ก็ จะเห็นได้ว่า บริษัทเฟลปส์คอคคิงไทยแลนด์จำกัด มีส่วนร้อยของเงินสดต่ำกว่า และมีส่วนร้อยของลูกหนี้สูงกว่ามาก และระยะเวลาในการเก็บหนี้ก็ช้ากว่าถึงประมาณ ๒ เท่า ฉะนั้น บริษัทเฟลปส์คอคคิงไทยแลนด์จำกัด อาจจะประสบปัญหาสภาพคล่องได้เช่นกัน สำหรับบริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด มีส่วนร้อยของเงินสด ๐.๑๐% ลูกหนี้ ๑๗.๑๑% สินค้าคงเหลือ ๕๕.๒๔% และสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น ๓.๐๘% ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาจำกัด มีส่วนร้อยของเงินสด ๐.๒๔% ลูกหนี้ ๔๑.๒๑% สินค้าคงเหลือ ๑๔.๘๕% และสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น ๔.๑๒% ดังนั้น แม้ว่าบริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัดจะมีส่วนร้อยของลูกหนี้ต่ำกว่า และระยะเวลาในการเก็บหนี้เร็วกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาจำกัดก็ตาม แต่เมื่อพิจารณาส่วนร้อยของเงินสดแล้วกลับอยู่ในอัตราที่ต่ำกว่า นอกจากนี้ บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัดยังมีส่วนร้อยของสินค้าคงเหลือสูงกว่ามาก และระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือก็ช้ากว่ามากถึง ๔ เท่าด้วย ฉะนั้น บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัดนี้อาจจะประสบกับปัญหาด้านสภาพคล่องมากกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาจำกัด

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพคล่องในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ สำหรับบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลางทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด บริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

จากการพิจารณาอัตราส่วนทุนหมุนเวียน ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด มีอัตราส่วนนี้สูงกว่าคู่แข่งอื่น โดยเฉพาะอย่างยิ่ง บริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัด ซึ่งมีสินทรัพย์หมุนเวียนต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นมาก จึงทำให้อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของ บริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัดต่ำกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย เมื่อพิจารณาสภาพคล่องที่แท้จริง โดยพิจารณาจากอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น ก็ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัดก็ยังคงมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น โดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น สำหรับบริษัท เอ เอเชีย เค เป็ล จำกัด กับ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่นแล้ว ปรากฏว่า บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด กลับมีสภาพคล่องที่แท้จริงสูงกว่าบริษัท เอ เอเชีย เค เป็ล จำกัด ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนร้อยละของสินค้าคงเหลือ เมื่อเทียบกับสินทรัพย์รวมนั้นแตกต่างกันมากถึงเกือบ ๓ เท่าตัว ดังนั้น แม้ว่าอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัท เอ เอเชีย เค เป็ล จำกัด จะสูงกว่า แต่เมื่อได้มาคำนึงถึงอัตราส่วนจากสินทรัพย์ที่มีสภาพคล่องจริง ๆ แล้ว จึงทำให้บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด ซึ่งมีสินค้าคงเหลือในจำนวนไม่มากนัก มีอัตราส่วนที่สูงกว่าบริษัท เอ เอเชีย เค เป็ล จำกัด เมื่อพิจารณาถึงระยะเวลาที่เฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้ พบว่า บริษัท เอ เอเชีย เค เป็ล จำกัด มีระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้ โดยเฉลี่ยแล้วเร็วกว่าบริษัทคู่แข่ง ส่วนบริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรม จำกัด นั้น มีระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้โดยเฉลี่ยแล้วยาวนานกว่าคู่แข่งอื่น ๆ และจากการพิจารณาเกี่ยวกับระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ ปรากฏว่า ระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือของบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด เร็วกว่าบริษัทคู่แข่ง ส่วนบริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัดนั้น มีระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือยาวนานกว่าคู่แข่งอื่น ซึ่งอาจเนื่องจากการที่บริษัทไม่ได้ส่งเสริมการขายอย่างจริงจัง ทำให้ปริมาณการขายเพิ่มขึ้นในอัตราที่ลดลง

อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียนแล้ว ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด มีส่วนร้อยละของเงินสด ๑๓.๔๔% ลูกหนี้ ๒๑.๑๓% สินค้าคงเหลือ ๓๗.๔๑% ส่วนบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัดมีส่วนร้อยละของเงินสด ๐.๐๔% ลูกหนี้ ๓๗.๔๓% สินค้าคงเหลือ ๒๐.๗๔% ดังนั้น แม้ว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัดจะมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนและอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น สูงกว่าบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด

ก็ตาม แต่เมื่อได้พิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียน และระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือแล้วจะเห็นได้ว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด มีส่วนร่อยของสินค้าคงเหลือสูงกว่า และระยะเวลาในการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือก็ช้ากว่าถึง ๒ เท่า ฉะนั้นอาจจะประสบปัญหาสภาพคล่องได้เช่นกัน สำหรับบริษัทไทยโคลนแตรอุตสาหกรรมจำกัด มีส่วนร่อยของเงินสด ๑๐.๕๕% ลูกหนี้ ๑๓.๖๔% และสินค้าคงเหลือ ๓๐.๘๒% ส่วนบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัดมีส่วนร่อยของเงินสด ๑.๖๔% ลูกหนี้ ๑๔.๒๕% และสินค้าคงเหลือ ๕๒.๗๕% แม้ว่าบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัดจะมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนสูงกว่าและมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น ใกล้เคียงกับบริษัทไทยโคลนแตรอุตสาหกรรมจำกัด แต่เมื่อพิจารณาถึงส่วนร่อยของเงินสดแล้วกลับมีอัตราที่ต่ำกว่ามาก และถึงแม้ว่าบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัดจะมีระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือเร็วกว่าบริษัทไทยโคลนแตรอุตสาหกรรมจำกัดก็ตาม แต่ก็มีส่วนร่อยของสินค้าคงเหลือสูงกว่าบริษัทไทยโคลนแตรอุตสาหกรรมจำกัดเป็นจำนวนมาก ดังนั้น บริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัดก็อาจจะประสบกับปัญหาสภาพคล่องได้เช่นกัน

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ สำหรับบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดเล็กทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนทุนหมุนเวียน พบว่า อัตราส่วนทุนหมุนเวียนโดยเฉลี่ยของบริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด สูงกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย ส่วนบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด ปรากฏว่า มีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนโดยเฉลี่ยต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นที่มีกิจการขนาดเล็กด้วยกัน เมื่อพิจารณาสภาพคล่องที่แท้จริง โดยพิจารณาจากอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด กลับมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น โดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น ทั้งนี้เพราะเมื่อพิจารณาอัตราส่วนร่อยของสินค้าคงเหลือเมื่อเทียบกับสินทรัพย์รวมแล้ว บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดกลับมีอัตราที่ต่ำกว่า ดังนั้น แม้ว่าอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด จะต่ำกว่าบริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัดก็ตาม แต่เมื่อได้มาคำนวณถึงอัตราส่วนจากสินทรัพย์ที่มีสภาพคล่องจริง ๆ แล้วจึงทำให้บริษัทสายไฟฟ้า-

ไทยถาวรจำกัด ซึ่งมีสินค้าคงเหลือไม่มากนัก มีอัตราส่วนที่สูงกว่าคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัท
ยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด ก็ยังคงมีอัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่กัน โดยเฉลี่ยต่ำกว่าบริษัท
คู่แข่งอื่น ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนร้อยละของสินค้าคงเหลือ เมื่อเทียบกับสินทรัพย์รวมของ
บริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราสูงกว่าคู่แข่งมาก เมื่อพิจารณาระยะถ่วงเฉลี่ยในการ
เก็บหนี้ พบว่า บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด มีระยะเวลาในการเก็บหนี้โดยเฉลี่ยแล้ว
เร็วกว่าคู่แข่ง ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดนั้น มีระยะเวลาในการเก็บหนี้ยาว
นานกว่าคู่แข่งอื่น ๆ และจากการพิจารณาเกี่ยวกับระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้า
คงเหลือ ปรากฏว่า บริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัดมีระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ
เร็วกว่าคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด มีระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้า
คงเหลือยาวนานกว่าคู่แข่งรายอื่น

อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียนแล้ว ปรากฏว่า
บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด มีส่วนร้อยละของเงินสด ๒.๗๗% ลูกหนี้ ๖.๕๒% สินค้าคงเหลือ
๗๔.๔๘% บริษัทสยามอุตสาหกรรมจำกัด มีส่วนร้อยละของเงินสด ๒.๐๑% ลูกหนี้ ๔๓.๔๕%
สินค้าคงเหลือ ๑๔.๕๐% บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด มีส่วนร้อยละของเงินสด ๐.๓๕%
ลูกหนี้ ๕๖.๐๖% สินค้าคงเหลือ ๔๐.๔๐% และบริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด มีส่วนร้อยละของ
เงินสด ๑.๕๗% สินค้าคงเหลือ ๖๕.๔๐% และสินทรัพย์หมุนเวียนอื่น ๐.๓% ดังนั้น แม้ว่า
บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด จะมีอัตราส่วนหมุนเวียนสูงกว่า และระยะเวลาในการ
เรียกเก็บหนี้เร็วกว่าบริษัทคู่แข่งก็ตาม แต่เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียน
อีกทั้งระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือแล้ว จะเห็นได้ว่าบริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด
มีส่วนร้อยละของสินค้าคงเหลือสูงมาก และระยะเวลาในการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือก็
ยาวนานด้วย ฉะนั้น บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด จึงอาจจะประสบปัญหาสภาพคล่องได้
เช่นกัน สำหรับบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด และ
บริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัดนั้น แม้ว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดและบริษัทสยามอุตสาหกรรม
ไฟฟ้าจำกัด จะมีอัตราส่วนหมุนเวียนและอัตราส่วนหมุนเวียนอย่างถึงแก่กัน สูงกว่า
บริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัดก็ตาม แต่เมื่อพิจารณาถึงโครงสร้างของสินทรัพย์หมุนเวียนอีกทั้ง

ระยะเวลาในการเก็บหนี้ และระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือแล้ว จะเห็นได้ว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด และบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีส่วนร้อยละของ ลูกหนี้ค่อนข้างสูง และระยะเวลาในการเก็บหนี้ โดยเฉพาะบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด ก็ยาวนานด้วย สำหรับส่วนร้อยละของสินค้าคงเหลือนั้น แม้ว่าจะต่ำกว่า แต่ระยะเวลาหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือก็ยาวนานกว่า ฉะนั้น บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดและบริษัทสยาม-อุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด อาจจะประสบปัญหาสภาพคล่องได้เช่นกัน ซึ่งอาจจะทำให้ทั้ง ๒ บริษัทเกิดปัญหาในการชำระหนี้ และการดำเนินงานได้

ดังนั้น จากการวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง พอจะสรุปได้ว่า บริษัท เพล็บัสตอคจไทยแลนด์จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดใหญ่ เป็นบริษัทที่มีสภาพคล่องสูง กว่าคู่แข่งที่มีกิจการขนาดเดียวกัน กล่าวคือ บริษัทเพล็บัสตอคจไทยแลนด์จำกัด มีอัตรา ส่วนทุนหมุนเวียน อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่กัน ระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้า คงเหลือโดยเฉลี่ยประมาณ ๑.๔๔ เท่า ๐.๔๔ เท่า ๑๐๓ วัน ตามลำดับ ส่วนบริษัทสาย ไฟฟ้าไทยจำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลาง และบริษัทสแตนดาร์ดเคเบิ้ลจำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีกิจการขนาดเล็ก เป็นบริษัทที่มีสภาพคล่องสูงกว่าคู่แข่งที่อยู่ในกิจการ ขนาดเดียวกัน โดยบริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด มีอัตราส่วนทุนหมุนเวียน อัตราส่วน ทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่กัน ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้โดยเฉลี่ยประมาณ ๒.๑๐ เท่า ๑.๐๒ เท่า และ ๔๑ วัน ตามลำดับ ส่วนบริษัทสแตนดาร์ดเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วน ทุนหมุนเวียน ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเรียกเก็บหนี้ โดยเฉลี่ยประมาณ ๑.๕๔ เท่า และ ๔ วัน ตามลำดับ

๒. อัตราส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยง (Debt Ratio หรือ Leverage Ratio)

๒.๑ อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (Debt to Net Worth Ratio) (เท่า)

	๒๕๑๘	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็บัสคอนกรีตไทยแลนด์จำกัด	๑.๐๐	๑.๔๑	๑.๔๔	๑.๖๗
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด	๒.๘๑	๒.๔๔	๓.๑๖	๒.๘๘
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๑.๔๒	๑.๕๕	๑.๕๓	๑.๖๕
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๔.๘๒	๒.๐๒	๓.๕๗	๓.๗๘
บริษัทสยามอีเลคทริคอินดัสตรีจำกัด	๒.๐๘	๑.๙๗	๒.๘๐	๒.๘๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๐.๒๘	๐.๖๑	๐.๖๗	๐.๕๗
บริษัทไทยโคลแลคเรชันอุตสาหกรรมจำกัด	๑.๗๑	๑.๘๔	๒.๒๓	๑.๖๕
บริษัทเอเชียเคเบิลจำกัด	๐.๔๔	๑.๔๔	๑.๓๒	๑.๘๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๒.๕๗	๒.๖๗	๒.๔๐	๒.๗๒
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๖.๐๒	๗.๕๑	๑๑.๗๐	๘.๕๒
บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิลจำกัด	๑.๒๐	๒.๑๔	๒.๑๒	๐.๖๑
บริษัทยูเนี่ยนเคเบิลจำกัด	๒.๓๓	๔.๑๐	๖.๐๗	๑๓.๒๘

๒.๒ อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์ทั้งหมด (Debt to Total Asset Ratio) (%)

	๒๕๑๔	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็บรอดจอร์เจียแลนด์จำกัด	๕๐.๐๓	๕๘.๓๘	๕๘.๕๘	๖๒.๕๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด	๗๓.๗๗	๗๑.๓๖	๗๕.๕๘	๗๕.๒๒
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๕๘.๖๒	๖๐.๘๖	๕๘.๘๖	๖๒.๓๖
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๘๒.๘๒	๖๖.๕๑	๗๘.๑๑	๗๕.๐๕
บริษัทสยามอีเลคทริคอินดัสทรีจำกัด	๖๗.๕๓	๖๖.๓๑	๗๓.๖๖	๗๓.๘๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๒๑.๘๔	๓๘.๐๘	๔๐.๑๕	๓๖.๒๔
บริษัทไทยโคดแตรูตสาหกรรมจำกัด	๖๓.๑๐	๖๔.๗๔	๖๕.๐๓	๖๒.๘๕
บริษัทเอเซียเคเบิลจำกัด	๔๘.๘๔	๕๘.๕๘	๕๖.๕๖	๖๔.๓๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๗๑.๕๕	๗๒.๗๘	๗๐.๖๕	๗๓.๑๘
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๘๕.๗๕	๘๘.๑๐	๙๒.๑๒	๘๕.๕๕
บริษัทสมเด็นคาร์ดเคเบิลจำกัด	๕๔.๕๑	๖๘.๒๓	๖๗.๕๕	๓๗.๘๗
บริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด	๖๕.๕๗	๘๐.๓๘	๘๕.๘๕	๙๓.๐๐

๒.๓ อัตราส่วนหนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมด (Current Debt to Total Asset Ratio) (%)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เฟลป์สคอกซ์ไทยแลนด์จำกัด	๔๔.๑๗	๔๑.๖๙	๔๕.๑๑	๕๕.๘๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจำกัด	๔๘.๕๖	๔๓.๔๗	๕๒.๔๐	๕๗.๒๑
บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๕๗.๙๐	๖๐.๘๖	๕๘.๓๗	๕๑.๔๔
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๓๙.๓๖	๕๙.๒๕	๗๓.๗๖	๗๔.๕๗
บริษัทสยามอีเลคทริคอินดัสทรีจำกัด	๖๗.๕๓	๖๖.๓๑	๗๓.๖๕	๗๓.๘๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๒๑.๘๔	๓๘.๐๘	๔๐.๑๕	๓๖.๒๔
บริษัทไทยโคลแลคเตรูตสาหกรรมจำกัด	๖๓.๑๐	๖๔.๗๙	๖๙.๐๓	๖๒.๘๕
บริษัท เอเซียเคเบิลจำกัด	๔๘.๘๔	๕๘.๙๘	๕๖.๙๖	๖๔.๓๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๗๑.๙๙	๗๒.๗๘	๗๐.๖๕	๗๓.๑๘
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๘๕.๗๔	๘๘.๑๑	๓๓.๖๐	๔๑.๑๔
บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิลจำกัด	๔๔.๔๑	๖๘.๒๓	๖๗.๙๕	๓๗.๘๗
บริษัทยูเนี่ยนเคเบิลจำกัด	๖๙.๙๗	๘๐.๓๙	๘๕.๘๕	๙๓.๐๐

๒.๔ อัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินทุนทั้งหมด (Long Term Debt to Total Capitalization Ratio) (%)

	๒๕๖๔	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
บริษัท เฟลปส์สต็อคไทยแลนด์จำกัด	๐.๘๖	๑๖.๗๐	๑๓.๘๗	๖.๗๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิจำกัด	๒๕.๒๐	๒๗.๔๐	๒๓.๕๘	๑๗.๐๑
บริษัทจรงไทยไวร์แอนด์ เค เบิ้ลจำกัด	๐.๗๓	N.A	๐.๕๔	๑๐.๕๑
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๔๓.๕๖	๔.๓๔	๔.๓๕	๔.๕๒
บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตรีจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	N.A	N.A	N.A.	N.A
บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรมจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A
บริษัท เอ เอเชีย เค เบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	N.A.	N.A	N.A.	N.A
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	N.A	N.A	๕๘.๕๓	๕๘.๓๕
บริษัทสแตนคาร์ค เค เบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A
บริษัทยูเนี่ยน เค เบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A

๒.๕ อัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย (Time Interest Earned)

(เท่า)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็บัสคอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๗.๕๖	๑.๔๔	๑.๕๐	๔.๐๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัด	๓.๕๐	๒.๒๒	๑.๘๐	๓.๕๙
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์ เคเบิ้ลจำกัด	๔.๐๐	๑.๖๓	๖.๘๕	๔.๐๑
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เคเบิ้ลจำกัด	๑.๓๘	๑.๐๘	๑.๓๕	๑.๕๖
บริษัทสยามอี เลคตริกอินดัสตริ จำกัด	๓.๓๙	๓.๕๑	๔.๖๙	๒.๘๖
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	N.A	๑.๙๗	๑.๔๘	๑.๕๙
บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรมจำกัด	N.A.	๐.๑๐	(๐.๙๐)	๐.๗๑
บริษัท เอ เอเชีย เคเบิ้ลจำกัด	๑.๒๖	๐.๙๖	๐.๘๒	๑.๑๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๒.๑๓	๒.๐๕	(๙.๐๙)	(๔.๐๘)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	N.A	N.A	๑.๒๐	๑.๓๐
บริษัทสแตนดาร์ด เคเบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A
บริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด	N.A	N.A	N.A	N.A

ค่าเฉลี่ยอัตราส่วนแสดงสภาพเสถียร ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒

บริษัท	หนี้สิน	หนี้สินทั้งหมด	หนี้สินหมุนเวียน	หนี้สินระยะยาว	กำไรก่อนหัก ดอกเบี้ย และภาษี ดอกเบี้ยจ่าย (เท่า)
	ส่วนของผู้ถือหุ้น	สินทรัพย์รวม	เงินลงทุนทั้งหมด	เงินทุนทั้งหมด	
	(เท่า)	(เท่า)	(เท่า)	(เท่า)	(เท่า)
บริษัท เพล็กซ์คอคคิง ไทยแลนด์จำกัด	๑.๖๗	๖๒.๕๔	๕๕.๘๒	๑๖.๗๐	๗.๕๖
	๑.๔๘	๕๔.๓๔	๔๔.๑๒	๑๐.๒๗	๓.๑๒
	๑.๐๐	๕๐.๐๓	๔๑.๖๔	๐.๘๖	๑.๔๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทย ยาซากิจำกัด	๓.๑๖	๗๕.๔๘	๕๗.๒๑	๒๗.๔๐	๓.๕๕
	๒.๘๘	๗๔.๑๓	๕๒.๑๕	๒๑.๔๘	๒.๗๗
	๒.๔๔	๗๑.๓๖	๔๓.๔๗	๑๗.๐๑	๑.๘๐
บริษัทจุงไทยไวร์ แอนด์ เคเบิลจำกัด	๑.๖๕	๖๒.๓๖	๖๐.๘๖	๑๐.๕๑	๕.๐๐
	๑.๕๔	๖๐.๖๔	๕๖.๐๕	๔.๕๘	๔.๘๘
	๑.๕๒	๕๘.๖๒	๕๑.๔๔	N.A	๑.๖๓
บริษัทสายไฟฟ้า บางกอก เคเบิลจำกัด	๔.๘๒	๘๒.๘๒	๗๔.๕๗	๔๓.๔๖	๑.๕๖
	๓.๔๗	๗๖.๗๓	๖๗.๗๔	๘.๓๓	๑.๓๔
	๒.๐๒	๖๖.๕๑	๓๕.๓๖	๔.๓๕	๑.๐๘
บริษัทสยามอี เลค ทริคอินดัสทรีจำกัด	๒.๘๒	๗๓.๘๑	๗๓.๘๑	N.A	๔.๖๕
	๒.๕๗	๗๑.๖๓	๗๑.๖๓	N.A	๓.๕๕
	๑.๕๗	๖๖.๓๑	๖๖.๓๑	N.A	๒.๘๖
บริษัทสายไฟฟ้า ไทยจำกัด	๐.๖๗	๔๐.๑๕	๔๐.๑๕	N.A	๑.๕๗
	๐.๕๘	๓๖.๓๔	๓๖.๓๔	N.A	๑.๔๓
	๐.๒๘	๒๑.๘๔	๒๑.๘๔	N.A	N.A



บริษัท	หนี้สิน	หนี้สินทั้งหมด	หนี้สินหมุนเวียน	หนี้สินระยะยาว	กำไรก่อนหัก คอก เบี้ยและ คอก เบี้ยจ่าย (เท่า)
	ส่วนของผู้ถือ หุ้น (เท่า)	สินทรัพย์รวม (เท่า)	เงินลงทุนทั้ง หมด (เท่า)	เงินทุนทั้งหมด (เท่า)	
บริษัทไทยโคลแคร์ อุตสาหกรรมจำกัด	๒.๒๓	๖๔.๐๓	๖๔.๐๓	N.A.	๐.๗๑
	๑.๘๘	๖๔.๑๒	๖๔.๑๒	N.A.	๐.๐๓
	๑.๖๙	๖๒.๘๕	๖๒.๘๕	N.A.	(๐.๕๐)
บริษัทเอเซียเคเบิ้ล จำกัด	๑.๘๐	๖๔.๓๑	๖๔.๓๑	N.A.	๑.๒๖
	๑.๕๐	๕๙.๘๙	๕๙.๘๙	N.A.	๑.๐๒
	๐.๙๕	๕๘.๘๔	๕๘.๘๔	N.A.	๐.๘๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทย ถาวรจำกัด	๒.๗๒	๗๓.๑๘	๗๓.๑๘	N.A.	๒.๑๓
	๒.๖๐	๗๒.๒๒	๗๒.๒๒	N.A.	(๓.๗๓)
	๒.๔๐	๗๐.๖๕	๗๐.๖๕	N.A.	(๔.๐๕)
บริษัทสยามอุตสาหกรรม ไฟฟ้าจำกัด	๑๑.๗๐	๕๒.๑๒	๘๘.๑๑	๕๘.๕๓	๑.๓๐
	๕.๐๐	๘๙.๖๓	๕๒.๗๓	๓๖.๙๐	๐.๘๘
	๖.๒๐	๘๕.๗๕	๓๓.๖๐	N.A.	N.A.
บริษัทสแตนคาร์ท เคเบิ้ลจำกัด	๒.๖๕	๖๘.๒๓	๖๘.๒๓	N.A.	N.A.
	๑.๕๓	๕๕.๖๒	๕๕.๖๒	N.A.	N.A.
	๐.๖๑	๓๗.๘๗	๓๗.๘๗	N.A.	N.A.
บริษัทยูเนียนเคเบิ้ล จำกัด	๑๓.๒๘	๕๓.๐๐	๕๓.๐๐	N.A.	N.A.
	๘.๑๙	๘๖.๐๓	๘๖.๐๓	N.A.	N.A.
	๒.๓๓	๑๙.๙๗	๑๙.๙๗	N.A.	N.A.

หมายเหตุ อัตราส่วนแรก หมายถึง อัตราส่วนสูงสุด
อัตราส่วนที่สอง หมายถึง อัตราส่วนโดยเฉลี่ย
อัตราส่วนที่สาม หมายถึง อัตราส่วนต่ำสุด

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยงในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๕-๒๕๑๖ เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นของ บริษัทต่อสินทรัพย์รวม หนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมด หนี้สินระยะยาวต่อเงินทุนทั้งหมด และความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย สำหรับบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดใหญ่ทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทเพ็ลปส์คอคคังไทยแลนด์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมด และความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย พบว่า บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด ใช้เงินทุนจากแหล่งภายนอก หรือส่วนของหนี้สินมากกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น กล่าวคือ โดยเฉลี่ยแล้วประมาณร้อยละ ๗๖.๗๓ ของสินทรัพย์รวม และเกือบทั้งหมดเป็นหนี้สินหมุนเวียน คือ โดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๖๗.๗๔ ของเงินลงทุนทั้งหมด ในขณะที่บริษัทคู่แข่งอื่นใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินโดยเฉลี่ยแล้วประมาณร้อยละ ๕๐-๗๐ และเป็นหนี้สินหมุนเวียนประมาณร้อยละ ๕๐-๖๐ แสดงให้เห็นว่า บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดใช้ทุนจากส่วนของหนี้สินมากกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น และหนี้สินนี้เกือบทั้งหมดอยู่ในรูปของหนี้สินหมุนเวียนอีกด้วย ดังนั้น ในช่วงนี้บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดย่อมมีความเสี่ยงสูงกว่าคู่แข่งอื่น ซึ่งการใช้ทุนจากแหล่งภายนอกเป็นจำนวนมาก ทำให้บริษัทมีภาระผูกพันเพิ่มมากขึ้นนั่นคือ บริษัทจะต้องมีการจ่ายดอกเบี้ยและเงินต้นคืนแก่เจ้าหนี้ ซึ่งเมื่อดูจากอัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ยของบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดแล้ว จะมีอัตราส่วนดังกล่าวต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น กล่าวคือ โดยเฉลี่ยประมาณ ๑.๓๔ เท่า ในขณะที่บริษัทคู่แข่งอื่น คือบริษัทเพ็ลปส์คอคคังไทยแลนด์จำกัด บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด มีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยประมาณ ๓.๑๒, ๔.๔๔ และ ๒.๗๗ เท่าตามลำดับ แสดงว่าบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด นอกจากจะใช้เงินทุนจากหนี้สินสูงกว่าคู่แข่งอื่นแล้ว ยังมีความสามารถในการชำระดอกเบี้ยต่ำที่สุดอีกด้วย ดังนั้น ปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นแก่บริษัทนี้ก็คือ หากบริษัทต้องการเงินทุนเพิ่มขึ้นจากหนี้สินก็จะทำได้ยากกว่าบริษัทอื่น เนื่องจาก

มีความเสี่ยงสูงกว่า และความสามารถในการจ่ายคชก. เบี้ยก็ต่ำกว่าคู่แข่งชั้นด้วย จึงจัดได้ว่า บริษัทที่มีความเสี่ยงมากที่สุดในกิจการขนาดใหญ่ คือบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด

เมื่อพิจารณาอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้เจ้าของ ก็ปรากฏว่าบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนนี้สูงกว่าบริษัทคู่แข่งชั้นอีกนั่นเอง ดังนั้น ทั้งเจ้าหนี้และเจ้าของของบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัดย่อมมีความเสี่ยงสูงกว่าคู่แข่งชั้น เมื่อพิจารณาอัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินทุนทั้งหมด พบว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด มีอัตราส่วนสูงที่สุดโดยเฉลี่ยแล้วคิดเป็นร้อยละ ๒๑.๘๘ ในขณะที่บริษัทเพ็ลส์คอคคังไทยแลนด์ จำกัด บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวนี้โดยเฉลี่ยเพียงประมาณร้อยละ ๑๐.๒๗, ๔.๔๘ และ ๘.๙๙ ตามลำดับเท่านั้น จึงจัดได้ว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด ใช้เงินทุนจากหนี้สินระยะยาวสูงกว่าบริษัทคู่แข่งชั้น และถ้าพิจารณาอัตราส่วนนี้ในแต่ละปีจะเห็นว่าแนวโน้มลดต่ำลงเรื่อย ๆ ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๙ เป็นต้นมา ซึ่งมีอัตราส่วนนี้ประมาณร้อยละ ๒๕.๒๐ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๒ มีอัตราส่วนนี้เหลือเพียงประมาณร้อยละ ๑๗.๐๑ แสดงให้เห็นว่าบริษัทได้ลดการใช้เงินทุนจากหนี้สินระยะยาวลง การที่ธุรกิจจะตัดสินใจใช้ทุนจากหนี้สินระยะยาวและใช้ทุนของผู้เจ้าของในสัดส่วนอย่างไรนั้น ควรจะพิจารณาถึงส่วนผสมที่จะทำให้เกิดต้นทุนของเงินทุน (Cost of Capital) ของธุรกิจโดยส่วนรวมต่ำสุดโดยพิจารณาถึงผลสะท้อนที่จะเกิดกับกำไรต่อหุ้น (Earning per Share) ความเสี่ยงทางการเงิน (Financial Risk) อำนาจในการควบคุม (Control) และความคล่องตัวในการเลือกแหล่งเงินทุน (Financial Flexibility) หลักทั่วไปในการใช้สัดส่วนระหว่างทุนจากการกู้ยืมระยะยาวและทุนของผู้เจ้าของอย่างไรนั้น ธุรกิจจะต้องพิจารณาถึงความเสี่ยงภัยในการดำเนินงาน (Business Risk) ว่ามีมากน้อยเพียงใด ธุรกิจที่ขาดความแน่นอนในปริมาณการขาย ราคาที่จะขายได้ ปริมาณวัตถุดิบ ราคาวัตถุดิบ มีปัญหาทางด้านแรงงาน ฯลฯ ถือได้ว่าเป็นธุรกิจที่มีความเสี่ยงภัยในการดำเนินงานสูง อันจะมีผลทำให้กำไรในการดำเนินงานที่ธุรกิจได้รับจริงมีโอกาสดกต่างไปจากกำไรในการดำเนินงานที่คาดว่าจะได้รับมาก ธุรกิจที่มีภาวะแวดล้อมในการดำเนินงานเช่นว่านี้ควรจะใช้ทุนระยะยาว ซึ่งส่วนใหญ่มาจากทุนของผู้เจ้าของ ส่วนธุรกิจที่มีความเสี่ยงภัยในการดำเนินงานต่ำก็สามารถจัดหาทุนจากการกู้ยืมระยะยาวได้มากกว่า

ในภาวะที่ธุรกิจรุ่งเรืองระดับกำไรอยู่ในระดับสูง การใช้ทุนระยะยาวจากการกู้ยืมในอัตราสูง จะมีผลทำให้กำไรต่อหุ้นของธุรกิจสูงกว่าการใช้ทุนจากเจ้าของในอัตราสูง ขณะเดียวกัน เจ้าของไม่ต้องเสียอำนาจในการควบคุม แต่ในภาวะที่กำไรของธุรกิจอยู่ในระดับต่ำ การใช้ทุนระยะยาวจากการกู้ยืมในอัตราสูงจะมีผลทำให้กำไรต่อหุ้นของธุรกิจต่ำกว่าการใช้ทุนของเจ้าของในอัตราสูง ขณะเดียวกันธุรกิจอาจไม่สามารถปฏิบัติตามข้อผูกพันที่มีไว้กับเจ้าหนี้ และอาจสูญเสียอำนาจในการควบคุมให้กับเจ้าหนี้ได้ในที่สุด

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยงในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ สำหรับ บริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดกลางทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด บริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมด และความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย ปรากฏว่า เงินทุนของบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด บริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด กว่าร้อยละ ๖๐ มาจาก ส่วนของหนี้สิน โดยเฉพาะบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด เป็นบริษัทที่ใช้ทุนจากส่วนของ หนี้สินมากที่สุดโดยเฉลี่ยแล้วคิดเป็นร้อยละ ๗๑.๖๔ ของเงินลงทุนทั้งหมด และหนี้สินนั้นก็ เป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น ในขณะที่บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด ใช้เงินทุนจากหนี้สินโดยเฉลี่ย เพียงประมาณร้อยละ ๓๖.๓๔ เท่านั้น และอยู่ในรูปของหนี้สินหมุนเวียนทั้งหมด ย่อมแสดงให้เห็นว่าบริษัททั้ง ๓ รายคือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด บริษัทไทยโคลแตร- อุตสาหกรรมจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด โดยเฉพาะบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด ใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินมากกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด ในอัตราที่ค่อนข้างสูง และเมื่อพิจารณาทางด้านอัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย พบว่า บริษัท- สายไฟฟ้าไทยจำกัดมีอัตราส่วนนี้เพียง ๑.๔๓ เท่า และเมื่อจ่ายดอกเบี้ยแล้วบริษัทก็จะมี กำไรเหลือเพียง ๐.๔๓ เท่า เพื่อชำระค่าภาษีและเงินต้น ดังนั้น บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด ก็อาจจะประสบปัญหาได้เช่นกัน ส่วนบริษัทไทยโคลแตรอุตสาหกรรมจำกัด เป็นบริษัทที่มีความ สามารถในการจ่ายดอกเบี้ยต่ำที่สุด โดยเฉลี่ยแล้วเพียง ๐.๐๓ เท่า และเมื่อพิจารณาใน

แต่ละปีจะเห็นได้ว่า ในช่วงปี ๒๕๒๑ นั้น บริษัทไม่มีกำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีที่จะมาจ่ายดอกเบี้ยในงวดนั้นได้ ดังนั้น ปัญหาที่จะเกิดแก่บริษัทนี้ก็คือ หากบริษัทต้องการเงินทุนเพิ่มขึ้นจากเจ้าหนี้ก็จะกระทำไต่ยากกว่าบริษัทอื่น อย่างไรก็ตาม บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์อินดัสตรีจำกัดถึงแม้ว่าจะใช้เงินทุนจากหนี้สินสูงกว่าคู่แข่งอื่นก็ตาม แต่บริษัทก็มีความสามารถในการชำระดอกเบี้ยสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ดังนั้น ปัญหาในด้านสภาพเสี่ยงที่อาจจะเกิดจากความไม่สามารถชำระค่าดอกเบี้ยของบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์อินดัสตรีจำกัดจึงน้อยกว่าคู่แข่ง

เมื่อพิจารณาอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นก็ปรากฏว่า บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์อินดัสตรีจำกัด มีอัตราส่วนนี้สูงกว่าคู่แข่งอื่นอีกนั่นเอง คือมีประมาณ ๒.๕๗ เท่า ในขณะที่บริษัทไทยโคลแลตร์อุตสาหกรรมจำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวนี้ โดยเฉลี่ยประมาณ ๑.๘๘, ๐.๕๘ และ ๑.๕๐ เท่าตามลำดับ ดังนั้น ทั้งเจ้าหนี้และเจ้าของของบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์อินดัสตรีจำกัดย่อมมีความเสี่ยงสูงกว่าบริษัทคู่แข่ง สำหรับอัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินทุนทั้งหมดนั้น ไม่มีเนื่องจากในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ ไม่ปรากฏว่าบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลาง ทั้ง ๔ รายนี้ ใช้เงินทุนจากหนี้สินระยะยาว

การวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยงในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ สำหรับบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดเล็กทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมดและความสามารถในการชำระดอกเบี้ย ปรากฏว่า บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด ใช้เงินทุนจากแหล่งภายนอก หรือส่วนของหนี้สินน้อยกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย กล่าวคือ โดยเฉลี่ยแล้วประมาณร้อยละ ๕๔.๖๒ ของสินทรัพย์รวม และหนี้สินนั้นก็ เป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น

ในขณะที่บริษัทคู่แข่งคือบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด และบริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด ใช้เงินทุนจากส่วนหนึ่งของหนี้สินโดยเฉลี่ยแล้วสูงถึงประมาณร้อยละ ๗๐-๘๐ ของสินทรัพย์รวม แสดงให้เห็นว่า บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด ใช้ทุนจากส่วนหนึ่งของหนี้สินน้อยกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ดังนั้น ในช่วงนี้บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัด ย่อมมีความเสี่ยงน้อยกว่า และเมื่อพิจารณาทางด้านอัตราส่วนแสดงความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ยแล้ว ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด เป็นบริษัทที่มีความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ยต่ำที่สุด โดยเฉลี่ยแล้วเพียงประมาณ (๓.๗๓) เท่า และเมื่อพิจารณาในแต่ละปี จะเห็นได้ว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ และ พ.ศ. ๒๕๒๒ นั้น บริษัทไม่มีกำไรก่อนหักดอกเบี้ย และภาษีที่จะมาจ่ายดอกเบี้ยในแต่ละงวดนั้นได้ การที่บริษัทต้องประสบกับการขาดทุนเช่นนี้อาจเป็นเพราะต้นทุนขายของบริษัทในช่วงนั้นสูงมาก เมื่อเทียบกับค่าขาย นั่นคือ เกิดการขาดทุนขั้นต้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ดังนั้น ปัญหาที่จะเกิดแก่บริษัทนี้คือ หากบริษัทต้องการเงินทุนเพิ่มขึ้นจากเจ้าหนี้ ก็จะทำให้ยากกว่าบริษัทอื่น

เมื่อพิจารณาอัตราส่วนของหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น ปรากฏว่าบริษัทสแตนคาร์ดเคเบิ้ลจำกัดก็ยังคงมีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นนั่นเอง นั่นคือ บริษัทมีความเสี่ยงน้อยกว่าคู่แข่ง ส่วนบริษัทคู่แข่งอื่นอีก ๓ รายนั้น พบว่าบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด และบริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นสูงกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดมาก ดังนั้น ทั้งเจ้าหนี้และเจ้าของของบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัดและบริษัทยูเนี่ยนเคเบิ้ลจำกัด ย่อมมีความเสี่ยงสูงกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นสูงสุดในอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า ส่วนอัตราส่วนหนี้สินระยะยาวต่อเงินทุนทั้งหมด ปรากฏว่า บริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดเล็กทั้ง ๔ รายนั้น มีบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าเพียงบริษัทเดียวเท่านั้น ที่ใช้เงินทุนจากหนี้สินระยะยาว โดยมีหนี้สินระยะยาวประมาณร้อยละ ๓๖ ของสินทรัพย์ทั้งหมด ส่วนอีก ๓ บริษัท ใช้เงินทุนจากหนี้สินโดยเป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น และไม่ปรากฏมีหนี้สินระยะยาวอยู่ในงบดุลทั้ง ๓ บริษัทนี้

ดังนั้น จากการวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยง พอจะสรุปได้ว่า บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดใหญ่ เป็นบริษัทที่มีสภาพเสี่ยงสูงกว่าคู่แข่งที่มีกิจการขนาดเดียวกัน กล่าวคือ บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น มีอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม มีอัตราส่วนหนี้สินต่อเงินทุนทั้งหมด และความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย โดยเฉลี่ยประมาณ ๓.๔๗ เท่า, ๗๖.๗๓%, ๖๗.๗๔% และ ๑.๓๔ เท่า ตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลางและบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีกิจการขนาดเล็ก เป็นบริษัทที่มีสภาพเสี่ยงสูงกว่าคู่แข่งที่อยู่ในกิจการขนาดเดียวกัน โดยบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด มีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น มีอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม และอัตราส่วนหนี้สินต่อเงินทุนทั้งหมด โดยเฉลี่ยประมาณ ๒.๕๗ เท่า ๗๑.๖๔% และ ๗๑.๖๓% ตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น และอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม โดยเฉลี่ยประมาณ ๔.๐๐ เท่า และ ๘๔.๖๓% ตามลำดับ

๓. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน (Efficiency Ratio)

๓.๑ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร

(รอบ)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพ็ลปัสทอด้จไทยแลนด์จำกัด	๓.๗๙	๓.๑๒	๔.๓๖	๔.๔๘
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจจำกัด	๔.๓๔	๓.๒๔	๓.๕๑	๔.๓๒
บริษัทจรงไทยไวร์แอนด์เค เบิ้ลจำกัด	๔.๑๗	๔.๒๙	๓.๑๑	๓.๗๕
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๒.๔๗	๔.๖๕	๕.๖๑	๔.๗๑
บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริจำกัด	๓.๒๙	๓.๗๘	๓.๒๗	๓.๕๖
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๒.๙๑	๓.๒๗	๓.๘๙	๓.๐๖
บริษัทไทยโคลแลตเรตสาหกรรรมจำกัด	๑.๒๗	๑.๑๔	๑.๐๔	๐.๗๐
บริษัท เอ เอเชีย เค เบิ้ลจำกัด	๓.๒๗	๒.๘๔	๓.๑๔	๓.๗๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๓.๕๓	๓.๖๓	๓.๖๕	๔.๓๐
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๒.๘๔	๑.๙๘	๐.๖๑	๐.๘๐
บริษัทสแตนดาร์ด เค เบิ้ลจำกัด	๕.๒๕	๔.๗๕	๑๐.๔๕	๖.๓๖
บริษัทยูเนี่ยน เค เบิ้ลจำกัด	๓.๗๑	๑๑.๙๓	๑๖.๐๔	๑๐.๑๒

๓.๒ อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเผินการ

(รอบ)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็กซ์ทอจไทยแลนด์จำกัด	๑.๑๔	๐.๘๔	๑.๑๙	๑.๒๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิจำกัด	๑.๖๒	๑.๒๐	๐.๙๓	๑.๒๑
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด	๐.๙๘	๑.๓๕	๐.๕๑	๑.๐๔
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด	๐.๙๐	๑.๖๔	๑.๒๓	๑.๑๔
บริษัทสยามอีเลคตริกอินดัสตริ จำกัด	๐.๙๔	๑.๑๗	๑.๑๖	๑.๓๒
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๐.๘๕	๐.๗๒	๐.๘๙	๐.๘๗
บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรมจำกัด	๐.๔๘	๐.๓๙	๐.๕๖	๐.๓๖
บริษัท เอเซียเคเบิ้ลจำกัด	๑.๒๐	๐.๗๙	๐.๘๙	๐.๗๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๐.๔๘	๐.๕๐	๐.๔๙	๐.๕๑
บริษัทอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๐.๓๓	๐.๒๔	๐.๒๖	๐.๔๔
บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิ้ลจำกัด	๑.๐๑	๐.๖๑	๑.๔๔	๑.๗๕
บริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด	๐.๕๔	๑.๘๒	๑.๖๑	๑.๘๕

ค่าเฉลี่ยอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒

บริษัท	อัตราการหมุนเวียน ของสินทรัพย์ถาวร (รอบ)	อัตราการหมุนเวียน ของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)
บริษัท เฟลปส์คอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๔.๔๘	๑.๒๔
	๔.๑๐	๑.๑๔
	๓.๑๒	๐.๘๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาสากิจำกัด	๕.๓๒	๑.๖๒
	๔.๒๖	๑.๑๖
	๓.๒๔	๐.๙๓
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๕.๒๔	๑.๓๕
	๓.๙๑	๐.๔๒
	๓.๑๑	๐.๔๑
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เคเบิลจำกัด	๕.๖๑	๑.๖๔
	๔.๗๔	๑.๒๔
	๒.๔๗	๐.๙๐
บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตรีจำกัด	๓.๗๘	๑.๓๒
	๓.๔๔	๑.๒๐
	๓.๒๗	๐.๙๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๓.๘๔	๐.๘๔
	๓.๓๓	๐.๘๔
	๒.๔๑	๐.๗๒

บริษัท	อัตราการหมุนเวียน ของสินทรัพย์ถาวร (รอบ)	อัตราการหมุนเวียนของ สินทรัพย์ดำเนินงาน (รอบ)
บริษัท ไทย โคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด	๑.๒๗	๐.๔๘
	๐.๘๗	๐.๔๑
	๐.๗๐	๐.๓๖
บริษัท เอเซีย เค เบิ้ล จำกัด	๓.๗๐	๑.๒๐
	๓.๓๒	๐.๘๔
	๒.๘๔	๐.๗๔
บริษัท สายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด	๔.๓๐	๐.๕๑
	๓.๕๐	๐.๔๘
	๓.๔๓	๐.๔๘
บริษัท สยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด	๒.๘๔	๐.๔๔
	๑.๑๘	๐.๓๔
	๐.๖๑	๐.๒๕
บริษัท สแตนดาร์ด เค เบิ้ล จำกัด	๑๐.๔๔	๑.๗๕
	๗.๑๕	๑.๓๕
	๔.๗๕	๐.๖๑
บริษัท อยุธยา เค เบิ้ล จำกัด	๑๖.๐๔	๑.๘๕
	๑๑.๖๒	๑.๖๕
	๓.๗๑	๐.๕๕

หมายเหตุ

อัตราส่วนแรก หมายถึง อัตราส่วนสูงสุด

อัตราส่วนที่สอง หมายถึง อัตราโดยเฉลี่ย

อัตราส่วนที่สาม หมายถึง อัตราส่วนต่ำสุด

การวิเคราะห์สมรรถภาพในการดำเนินงาน นอกจากจะพิจารณาจากอัตราส่วนทุน
หมุนเวียน ระยะเวลาที่เฉลี่ยในการเก็บหนี้ และกิจกรรมหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือที่
ได้กล่าวมาแล้ว ในตอนวิเคราะห์สภาพคล่องแล้วยังดูได้จากอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์
ถาวรและสินทรัพย์ค่าเผินการอีกด้วย การวิเคราะห์ส่วนนี้ จะช่วยให้ฝ่ายบริหารทราบว่า
การจัดสรรเงินทุนไปในการจัดซื้อสินทรัพย์ถาวรหรือสินทรัพย์ค่าเผินการนั้นได้ใช้ประโยชน์จาก
สินทรัพย์เหล่านั้นคุ้มค่าเงินทุนที่ได้ลงทุนไปหรือไม่ จากการวิเคราะห์สมรรถภาพในการดำเนินงาน
ของบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดใหญ่ทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์-
จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัด บริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัท
สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร ปรากฏว่า บริษัทสาย-
ไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด มีอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวรโดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัท
คู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย ส่วนบริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดและบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิ-
จำกัด มีอัตราส่วนนี้อยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกัน โดยบริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดอยู่ใน
ระดับต่ำกว่าเล็กน้อย แต่สำหรับบริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด มีอัตราส่วนโดยเฉลี่ย
ต่ำกว่าคู่แข่ง

สำหรับอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเผินการนั้น จากการวิเคราะห์
ปรากฏว่า บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดก็ยังคงมีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัท
คู่แข่งอื่นอีก ส่วนบริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดและบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัด
มีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกัน สำหรับบริษัทจุงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด
ก็ยังคงมีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น

การวิเคราะห์สมรรถภาพในการดำเนินงานในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ สำหรับ
บริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดกลางทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสยามอิเลคตริคอินดัสตริ จำกัด
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด บริษัทไทยโคลแลคเตร์อุตสาหกรรมจำกัด และบริษัทเอเชียเคเบิลจำกัด
มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร ปรากฏว่า บริษัท-
สยามอิเลคตริคอินดัสตรีจำกัด มีอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวรโดยเฉลี่ยสูงกว่า
บริษัทคู่แข่งอื่น ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัดและบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วน
ดังกล่าวโดยเฉลี่ยใกล้เคียงกันมาก คือ ๓.๓๓ และ ๓.๓๒ เท่า ตามลำดับ สำหรับบริษัทไทย-
โคลแตรัฐอุตสาหกรรมจำกัด มีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่งมาก และถ้าพิจารณาใน
แต่ละปีแล้วจะเห็นว่าแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ อีกด้วย แสดงว่าบริษัทไทยโคลแตรัฐอุตสาหกรรม-
จำกัดมีสมรรถภาพในการบริหารสินทรัพย์ถาวรลดต่ำลง

สำหรับอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการนั้น พบว่า บริษัทสยาม-
อิเลคตริคอินดัสตรีจำกัด ก็ยังคงมีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัทคู่แข่ง ส่วนบริษัทสาย-
ไฟฟ้าไทยจำกัดและบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนโดยเฉลี่ยใกล้เคียงกัน และสำหรับ
บริษัทไทยโคลแตรัฐอุตสาหกรรมจำกัดก็ยังมีอัตราส่วนโดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่ง

การวิเคราะห์สมรรถภาพในการดำเนินงาน ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ สำหรับ
บริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดเล็กทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด บริษัทสแตนคาร์คเคเบิ้ลจำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด
มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร ปรากฏว่า บริษัทยูเนียน-
เคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวรโดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่ง และถ้า
พิจารณาในแต่ละปีก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ด้วย สำหรับบริษัทสแตนคาร์คเคเบิ้ลจำกัดและ
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวโดยเฉลี่ย ๗.๑๕ และ ๓.๕๐ เท่า
ตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนโดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่งอื่น

สำหรับอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการนั้น พบว่า บริษัทยูเนียน-
เคเบิ้ลจำกัด ยังคงมีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น และบริษัทสยามอุตสาหกรรม-
ไฟฟ้าจำกัด ก็มีอัตราโดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่ง

ดังนั้น จากการวิเคราะห์อัตราส่วนทั้ง ๒ อัตราส่วนนี้ พอจะสรุปได้ว่า บริษัท-
สายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตที่มีขนาดใหญ่ เป็นบริษัทที่มีอัตรา
การหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร และอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการสูงกว่า
คู่แข่งชั้นในกิจการขนาดเดียวกัน กล่าวคือ บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด มีอัตรา
ส่วนทั้ง ๒ โดยเฉลี่ยประมาณ ๔.๗๔ และ ๑.๒๔ เท่าตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอิเลค-
ตริกอินดัสตรีจำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลาง และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด
ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดเล็ก เป็นบริษัทที่มีอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร
และอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการสูงกว่าคู่แข่งชั้นในกิจการขนาดเดียวกัน
คือบริษัทสยามอิเลคตริกอินดัสตรีจำกัดมีอัตราส่วนทั้ง ๒ โดยเฉลี่ยประมาณ ๓.๔๔ และ
๑.๒๑ เท่าตามลำดับ ส่วนบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนทั้ง ๒ โดยเฉลี่ยประมาณ
๑๑.๖๒ และ ๑.๖๔ เท่า ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม สินทรัพย์หมุนเวียนก็เป็นสิ่งสำคัญ
อีกสิ่งหนึ่งที่ฝ่ายบริหารจะต้องคำนึงถึง โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมสายไฟฟ้าสินทรัพย์
หมุนเวียนที่มีเป็นจำนวนมาก คือ ลูกหนี้และสินค้าคงเหลือ การบริหารสิ่งเหล่านี้จะแสดง
ให้เห็นถึงสมรรถภาพในการดำเนินงานได้

๔. อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร (Profitability Ratio)

๔.๑ อัตราส่วนกำไรเบื้องต้น (Gross Profit Margin) (%)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพ็ลปัสคอร์ดจไทยแลนด์จำกัด	๒๒.๓๓	๑๔.๓๐	๑๗.๑๔	๒๗.๒๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจจำกัด	๑๔.๖๗	๑๔.๔๕	๑๒.๕๙	๑๔.๔๖
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เค เบิ้ลจำกัด	๑๕.๑๙	๘.๑๑	๑๙.๕๗	๑๘.๘๒
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๑๒.๓๖	๘.๒๔	๙.๕๘	๑๐.๐๒
บริษัทสยามอี เลคตริกอินดัสตริจำกัด	๑๖.๘๗	๑๘.๓๘	๑๗.๗๘	๑๙.๓๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๑๐.๘๐	๑๓.๑๙	๑๐.๒๗	๑๒.๑๑
บริษัทไทยโคลแตรัฐสาหกรรมจำกัด	๑๑.๑๐	๒.๙๙	(๑๐.๖๕)	๕.๓๖
บริษัท เอเชีย เค เบิ้ลจำกัด	๑๕.๖๘	๑๑.๙๒	๙.๓๘	๗.๕๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๒๙.๕๘	๑๔.๘๒	(๒๑.๑๒)	๓.๓๙
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๑๒.๗๖	๑๓.๓๘	๑๗.๕๕	๒๐.๗๐
บริษัทสแตนดาร์ด เค เบิ้ลจำกัด	๒๐.๕๓	๑๓.๘๓	๖.๗๘	๑๑.๗๒
บริษัทยูเนี่ยน เค เบิ้ลจำกัด	๑๔.๓๘	๕.๕๐	๑.๒๔	๐.๖๖

๔.๒ อัตราส่วนกำไรสุทธิต่อค่าขายหรืออัตราผลตอบแทนจากค่าขาย
(Net Profit Margin) (%)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เฟลปส์สต็อกซ์ไทยแลนด์จำกัด	๗.๗๓	๑.๑๙	๑.๗๓	๕.๘๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัด	๔.๗๘	๓.๑๕	๒.๒๑	๕.๑๖
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัด	๘.๖๙	๐.๙๗	๗.๖๐	๖.๕๕
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด	๑.๐๔	๐.๑๘	๐.๗๔	๑.๐๖
บริษัทสยามอีเลคตริคอินดัสตรีจำกัด	๖.๙๙	๓.๕๒	๔.๕๔	๔.๑๐
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๓.๙๓	๑.๕๖	๐.๗๗	๐.๙๔
บริษัทไทยโคลแลคร์อุตสาหกรรมจำกัด	๖.๑๔	(๔.๑๔)	(๓๑.๓๙)	(๘.๕๓)
บริษัทเอเซียเคเบิ้ลจำกัด	๑.๖๓	(๐.๒๒)	(๑.๓๙)	๐.๘๘
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๒.๒๔	๑.๒๙	(๖.๒๔)	(๒.๕๖)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๔.๐๗	๑.๙๗	๐.๘๙	๒.๑๕
บริษัทสแตนคาร์คเคเบิ้ลจำกัด	๐.๖๒	(๓.๓๒)	(๒.๑๙)	(๑.๑๔)
บริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด	๐.๓๓	๐.๐๓	(๔.๕๔)	(๓.๖๗)

๔.๓ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ (Return on Assets)

(%)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็กซ์สต็อกซ์ไทยแลนด์จำกัด	๘.๗๔	๑.๐๐	๒.๐๔	๑๒.๒๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจำกัด	๗.๗๖	๓.๗๗	๒.๐๖	๖.๒๒
บริษัทจรุงไทยไวร์แอนด์ เค เบิ้ลจำกัด	๘.๔๘	๑.๓๑	๓.๙๐	๖.๘๐
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอก เค เบิ้ลจำกัด	๐.๙๓	๐.๒๙	๐.๙๑	๑.๒๑
บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด	๖.๖๐	๔.๑๔	๕.๓๐	๕.๔๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๓.๓๔	๑.๑๒	๐.๖๙	๐.๘๒
บริษัทไทยโคลแดร์อุตสาหกรรมจำกัด	๒.๙๗	(๑.๖๓)	(๑๔.๔๔)	(๓.๐๗)
บริษัท เอเชีย เค เบิ้ลจำกัด	๑.๙๔	(๐.๑๘)	(๑.๒๔)	๐.๖๔
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๑.๐๗	๐.๖๔	(๓.๐๗)	(๑.๓๒)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๑.๓๔	๐.๔๙	๐.๒๓	๐.๙๔
บริษัทสแตนดาร์ด เค เบิ้ลจำกัด	๐.๖๓	(๒.๐๓)	(๓.๑๖)	(๑.๙๙)
บริษัทยูเนี่ยน เค เบิ้ลจำกัด	๐.๑๘	๐.๐๕	(๗.๑๗)	(๖.๗๘)

๔.๔ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี (Net Operating Profit Rate of Return) (%)

	๒๕๖๕	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
บริษัท เพล็บัสตอจไทยแลนด์จำกัด	๑๔.๓๓	๕.๐๑	๕.๔๘	๒๕.๒๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาจำกัด	๑๘.๔๓	๑๐.๖๘	๗.๖๒	๑๓.๓๘
บริษัทจรงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๕.๕๕	๕.๘๕	๖.๕๒	๑๒.๕๕
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๕.๓๕	๖.๓๗	๕.๓๘	๕.๖๕
บริษัทสยามอีเลคตริกอินดัสตรีจำกัด	๕.๓๗	๕.๑๐	๑๐.๕๖	๑๕.๓๑
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๕.๓๐	๓.๕๐	๓.๒๕	๓.๘๕
บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรมจำกัด	๒.๕๗	๐.๑๘	(๖.๘๕)	๗.๖๒
บริษัทเอเชียเคเบิลจำกัด	๕.๓๕	๕.๕๘	๕.๕๐	๕.๓๕
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๓.๒๕	๑.๕๑	(๒.๗๖)	(๑.๐๕)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๑.๓๕	๐.๕๕	๒.๒๖	๖.๓๓
บริษัทสแตนคาร์คเคเบิลจำกัด	๗.๕๕	(๐.๑๕)	(๑.๕๐)	๑.๕๘
บริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด	๐.๒๓	๐.๐๗	(๗.๑๗)	(๖.๗๘)

๔.๕ อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (Return on Net Worth) (%)

	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
บริษัท เพล็กซ์ทอจไทยแลนด์จำกัด	๑๗.๔๔	๒.๔๓	๕.๐๐	๓๒.๖๗
บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาคากิจำกัด	๒๙.๕๘	๑๓.๑๖	๘.๕๗	๒๔.๑๓
บริษัทจรงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด	๒๐.๕๐	๓.๓๕	๙.๔๘	๑๘.๐๖
บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด	๕.๕๔	๐.๘๗	๕.๑๘	๕.๘๐
บริษัทสยามอีเลคทริคอินดัสตรีจำกัด	๒๐.๓๔	๑๒.๒๘	๒๐.๑๓	๒๐.๖๗
บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด	๔.๒๙	๑.๘๑	๑.๑๕	๑.๒๙
บริษัทไทยโคลแตรัฐสาหกรรมจำกัด	๘.๐๖	(๔.๖๔)	(๔๖.๖๒)	(๘.๒๘)
บริษัทเอเซียเคเบิลจำกัด	๓.๘๒	(๐.๔๓)	(๒.๙๐)	๑.๘๓
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๓.๘๒	๒.๓๔	(๑๐.๔๖)	(๔.๕๐)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด	๙.๕๖	๔.๑๕	๒.๙๑	๙.๐๕
บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิลจำกัด	๑.๓๘	(๖.๓๙)	(๙.๘๗)	(๓.๒๑)
บริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด	๐.๖๑	๐.๒๔	(๕๐.๖๕)	(๙๖.๘๖)

ค่าเฉลี่ยอัตราส่วนแสดงความสามารถในการหากำไร ช่วยปี พ.ศ. ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒

บริษัท	อัตราส่วน กำไรขั้นต้น	อัตราผลตอบแทน จากค่า ขาย	อัตราผลตอบแทน จากสิน- ทรัพย์	อัตราผลตอบแทน จากสิน- ทรัพย์ก่อนหัก ดอกเบี้ยและ ภาษี	อัตราผลตอบแทน ของเจ้าของ
	%	%	%	%	%
บริษัท เพล็กซ์คอตจ ไทยแลนด์จำกัด	๒๗.๒๑	๔.๙๐	๑๒.๒๔	๒๕.๒๔	๓๒.๖๗
	๒๑.๑๒	๕.๔๙	๖.๕๘	๑๕.๓๘	๑๖.๘๐
	๑๔.๓๐	๑.๑๙	๑.๐๐	๕.๐๑	๒.๔๓
บริษัทสายไฟฟ้าไทย ยาศากิจจำกัด	๑๔.๖๗	๕.๑๖	๗.๗๖	๑๘.๔๓	๒๕.๕๘
	๑๓.๙๒	๓.๘๓	๔.๖๕	๑๑.๖๑	๑๗.๘๑
	๑๒.๕๙	๒.๒๑	๒.๐๖	๗.๒๖	๘.๕๗
บริษัทจูงไทยไวร์ แอนด์ เคเบิลจำกัด	๑๙.๕๗	๘.๖๙	๘.๔๘	๑๒.๙๔	๒๐.๕๐
	๑๖.๕๔	๕.๙๒	๕.๐๐	๙.๐๔	๑๒.๗๙
	๘.๑๑	๐.๙๗	๑.๓๑	๔.๘๔	๓.๓๕
บริษัทสายไฟฟ้า บางกอก เคเบิลจำกัด	๑๒.๓๖	๑.๐๖	๑.๒๑	๖.๓๗	๕.๘๐
	๙.๗๖	๐.๗๙	๐.๙๑	๔.๕๘	๔.๒๙
	๘.๒๔	๐.๑๘	๐.๒๙	๔.๓๕	๐.๘๗
บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ อินดัสตรีจำกัด	๑๙.๓๐	๖.๙๙	๖.๖๐	๑๔.๓๑	๒๐.๖๗
	๑๘.๕๒	๕.๕๐	๕.๒๔	๑๑.๖๕	๑๘.๘๐
	๑๖.๘๗	๓.๕๒	๔.๑๔	๙.๑๐	๑๒.๒๘
บริษัทสายไฟฟ้า ไทยจำกัด	๑๓.๑๙	๓.๙๓	๓.๓๔	๔.๔๐	๔.๒๙
	๑๑.๖๔	๑.๓๑	๑.๐๙	๓.๖๔	๑.๖๕
	๑๐.๒๗	๐.๗๗	๐.๖๙	๓.๒๔	๑.๑๕

บริษัท	อัตราส่วน กำไรขั้นต้น (%)	อัตราผลตอบแทน จากค่าขาย (%)	อัตราผลตอบแทน จากสินทรัพย์ (%)	อัตราผลตอบแทน จากสินทรัพย์ ก่อนหักดอกเบี้ย และภาษี (%)	อัตราผลตอบแทน ของเจ้าของ ของเจ้าขอ (%)
บริษัทไทยโคลด์แตรูตสาหกรรม- จำกัด	๑๑.๐๐ ๐.๖๖ (๑๐.๖๕)	๖.๑๔๔ (๑๓.๐๔) (๓๑.๓๔)	๒.๔๓ (๕.๕๔) (๑๔.๔๔)	๗.๖๒ ๑.๓๓ (๖.๘๕)	๘.๐๖ (๑๗.๔๒) (๕๖.๖๒)
บริษัท เอเซีย เค เบิ้ล จำกัด	๑๕.๖๘ ๔.๗๖ ๗.๕๐	๑.๖๓ ๐.๐๕ (๑.๓๔)	๑.๔๕ ๐.๐๔ (๑.๒๕)	๔.๓๔ ๕.๗๗ ๔.๕๘	๓.๘๒ ๐.๑๖ (๒.๔๐)
บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด	๒๔.๕๘ ๐.๔๔ (๒๑.๑๒)	๒.๒๔ (๒.๔๑) (๖.๒๔)	๑.๐๗ (๑.๒๑) (๓.๐๗)	๓.๒๕ (๐.๕๕) (๒.๗๖)	๓.๘๒ (๔.๒๕) (๑๐.๕๖)
บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า- จำกัด	๒๐.๗๐ ๑๗.๕๗ ๑๒.๗๖	๔.๐๗ ๑.๔๓ ๑.๘๘	๑.๓๕ ๐.๖๘ ๑.๒๓	๖.๓๓ ๓.๔๔ ๐.๔๔	๔.๕๖ ๖.๒๗ ๒.๕๑
บริษัทสแตมคาร์ค เค เบิ้ล จำกัด	๒๐.๕๓ ๑๑.๕๔ ๖.๗๘	๐.๖๒ (๑.๗๒) (๓.๓๒)	๐.๖๓ (๒.๐๔) (๓.๑๖)	๗.๕๕ ๐.๘๘ (๑.๔๐)	๑.๓๘ (๕.๓๘) (๔.๘๗)
บริษัทยูเนียน เค เบิ้ล จำกัด	๑๔.๓๘ ๓.๑๕ ๐.๖๖	๐.๓๓ (๒.๗๖) (๔.๔๔)	๐.๑๘ (๔.๘๓) (๗.๑๗)	๐.๒๓ (๔.๘๓) (๗.๑๗)	๐.๖๑ (๔.๘๓) (๔๖.๘๖)

หมายเหตุ อัตราส่วนแรก หมายถึง อัตราส่วนสูงสุด

อัตราส่วนที่สอง หมายถึง อัตราโดยเฉลี่ย

อัตราส่วนที่สาม หมายถึง อัตราส่วนต่ำสุด

การวิเคราะห์ความสามารถในการหากำไรในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี และอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดใหญ่ทั้ง ๔ ราย คือ บริษัท-เฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิจำกัด บริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ และอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี ปรากฏว่า บริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวนี้โดยเฉลี่ยทั้ง ๓ อัตราส่วน สูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น สิ่งที่มีอิทธิพลในการกำหนดกำไรที่สำคัญคือ ราคาขายและต้นทุนขาย (หรือต้นทุนการผลิต) ซึ่งจะเป็นสิ่งที่แสดงถึงประสิทธิภาพการผลิต และเนื่องจากผลิตภัณฑ์สายไฟฟ้า โดยเฉพาะสายไฟฟ้าทองแดง เป็นสินค้าที่รัฐบาลควบคุมราคาขาย ทั้งราคาขายส่งและราคาขายปลีก ดังนั้น ผู้ผลิตต่าง ๆ จึงไม่สามารถปรับราคาขายได้ตามต้องการ การที่บริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัด มีอัตราส่วนกำไรขั้นต้นสูงกว่าคู่แข่งอื่น เพราะบริษัทนี้มีอัตราส่วนร้อยละของต้นทุนขายเมื่อเทียบกับค่าขายต่ำกว่าคู่แข่งอื่น กล่าวคือ มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๗๘.๘๘ ในขณะที่บริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิจำกัด มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๘๓.๔๕, ๙๐.๒๓ และ ๘๖.๐๘ ตามลำดับ ทั้งนี้อาจเป็นเพราะบริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัด มีประสิทธิภาพในการผลิตค่อนข้างสูงและมีการควบคุมการดำเนินงานด้านการผลิตเป็นอย่างดี ต้นทุนขายจึงต่ำกว่าบริษัทจึงสามารถหากำไรขั้นต้นได้สูงกว่าคู่แข่งอื่น เมื่อพิจารณากำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี พบว่า บริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโดยเฉลี่ยแล้วสูงกว่าคู่แข่งอื่น โดยเฉพาะบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด ซึ่งมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโดยเฉลี่ยค่อนข้างต่ำ แต่เนื่องจากกำไรขั้นต้นของบริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดสูงกว่าคู่แข่งอื่นมาก จึงทำให้กำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีของบริษัทสูงกว่าคู่แข่งอื่นสำหรับกำไรสุทธิหลังหักดอกเบี้ยและภาษี ปรากฏว่า บริษัทเฟลปส์สต็อคจไทยแลนด์จำกัดมีอัตราที่สูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นอีก ๒ ราย แต่ต่ำกว่าบริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด ทั้งนี้

อาจเนื่องมาจากบริษัทมีค่าตอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด
 มาก กล่าวคือ มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๗.๓๔ ในขณะที่บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์-
 เคเบิลจำกัดมีเพียงประมาณร้อยละ ๓.๑๘ ส่วนบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดและ
 บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด มีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๓.๗๖ และ ๔.๘๖
 ตามลำดับ แต่กำไรก่อนหักตอกเบี้ยและภาษีของบริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์จำกัดสูงกว่า
 คู่แข่งขันทั้ง ๓ ราย ด้วยเหตุดังกล่าวมาแล้ว จึงทำให้กำไรสุทธิหลังหักตอกเบี้ยและภาษี
 โดยเฉลี่ยของบริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์จำกัดต่ำกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด
 แต่สูงกว่าคู่แข่งอื่นอีก ๒ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัดและบริษัทสายไฟฟ้าไทย-
 ยาศาภิจำกัด นั่นคือ อัตราผลตอบแทนจากค่าขายโดยเฉลี่ยของบริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์-
 จำกัด ต่ำกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดเล็กน้อย แต่สูงกว่าบริษัทสายไฟฟ้าบางกอก
 เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด และเมื่อพิจารณาลินทรัพย์ที่มีตัวตน
 ซึ่งบริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์จำกัดมีสินทรัพย์ที่มีตัวตน เมื่อเทียบกับค่าขาย โดยคิดเป็น
 ร้อยละ เฉลี่ยแล้วสูงกว่าบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-
 ยาศาภิจำกัด แต่ต่ำกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดมาก ถึงแม้ว่ากำไรสุทธิของ
 บริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์จำกัดจะต่ำกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัดก็ตาม
 แต่ก็ต่างกันเพียงเล็กน้อย ดังนั้น อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์โดยเฉลี่ยของบริษัท เฟลป์-
 สคอคจไทยแลนด์จำกัด จึงสูงกว่าบริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด และสูงกว่าคู่แข่ง
 อื่นด้วย

ส่วนอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ปรากฏว่า บริษัท เฟลป์สคอคจไทย-
 แลนด์จำกัด มีอัตราส่วนนี้โดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น ๒ ราย คือ บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์-
 เคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิลจำกัด แต่ต่ำกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทย-
 ยาศาภิจำกัด ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากบริษัท เฟลป์สคอคจไทยแลนด์จำกัดใช้เงินทุนจากส่วน
 ของหนี้สินโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๔๔.๓๑ เงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นจึงสูงกว่าเมื่อ
 เปรียบเทียบกับคู่แข่งอื่น กล่าวคือ บริษัทจริงไทยไวร์แอนด์เคเบิลจำกัด บริษัทสายไฟฟ้า-
 บางกอกเคเบิลจำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด ซึ่งใช้เงินทุนจากส่วนของผู้
 หนี้สิน โดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๖๐.๖๑, ๗๔.๓๖ และ ๗๖.๗๖ ตามลำดับ และบริษัท-

เฟ้ลป์สตอคจไทยแลนด์จำกัด มีอัตราผลตอบแทนจากค่าขายโดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น ๒ ราย แต่ต่ำกว่าบริษัทจรงไทยไวร์แอนด์เคเบิ้ลจำกัดเพียงเล็กน้อย ดังนั้น บริษัทเฟ้ลป์-สตอคจไทยแลนด์จำกัด จึงมีอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ยสูงกว่าบริษัทจรงไทยไวร์แอนด์จำกัด และบริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัด แต่ต่ำกว่าบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัดเล็กน้อย เนื่องจากบริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศากิจจำกัด มีอัตราส่วนของผู้ถือหุ้นต่ำกว่ามาก อย่างไรก็ตาม บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ลจำกัดนั้น ถ้าพิจารณาในแต่ละปีจะเห็นได้ว่า ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๑-๒๕๑๒ นั้น อัตราส่วนแสดงความสามารถในการหากำไรของบริษัทมีแนวโน้มสูงขึ้น แต่เนื่องจากในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๐ โดยเฉพาะปี พ.ศ. ๒๕๒๐ นั้น บริษัทมีอัตรากำไรลดต่ำลงมาก เนื่องจากต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้นมาก ดังนั้น อัตราส่วนดังกล่าวสำหรับช่วง ๒ ปีแรกจึงต่ำมาก ซึ่งมีผลให้อัตราส่วนโดยเฉลี่ยในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ อยู่ในระดับที่ไม่ดีนัก

การวิเคราะห์ความสามารถในการหากำไร ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ สำหรับบริษัทผู้ผลิตสายไฟฟ้าที่มีกิจการขนาดกลางทั้ง ๔ รายคือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด บริษัทไทยโคลนแคร์อุตสาหกรรมจำกัด บริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ และอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี พบว่า บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด มีอัตราส่วนโดยเฉลี่ยดังกล่าวมาแล้วทั้ง ๔ อัตราส่วนนั้น สูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นมาก ทั้งนี้อาจเป็นเพราะต้นทุนขายซึ่งมีอิทธิพลในการหากำไรที่สำคัญนั่นเอง กล่าวคือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด มีอัตราส่วนร้อยละของต้นทุนขายเมื่อเทียบกับค่าขาย ต่ำกว่าคู่แข่งอื่นมากโดยมีอัตราเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๔๑.๐๐ เท่านั้น ในขณะที่บริษัทไทยโคลนแคร์อุตสาหกรรมจำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัดและบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๔๔.๔๔, ๔๕.๐๖ และ ๔๐.๒๓ ตามลำดับ เมื่อพิจารณากำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี พบว่า บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัดมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโดยเฉลี่ยแล้วสูงกว่าคู่แข่งอื่น โดยเฉพาะบริษัทเอเชียเคเบิ้ลจำกัด ซึ่งมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโดยเฉลี่ยค่อนข้างต่ำ แต่เนื่องจากกำไรขั้นต้นของบริษัทสยาม-

อี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด สูงกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย และจากการพิจารณาสินทรัพย์ที่มีตัวตน ก็ปรากฏว่าบริษัทมีสินทรัพย์ที่มีตัวตน เมื่อเทียบกับค่าขาย โดยคิดเป็นร้อยละเฉลี่ยแล้วต่ำกว่า คู่แข่งขันอื่น ดังนั้น บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด จึงมีอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี โดยเฉลี่ยแล้วสูงกว่าคู่แข่งอื่น ในอัตราที่ค่อนข้างสูง สำหรับกำไรสุทธิหลังหักดอกเบี้ยและภาษี โดยเฉลี่ยของบริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด มีจำนวนสูงกว่าคู่แข่งอื่น ทั้งนี้ อาจเนื่องมาจากการที่กำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี โดยเฉลี่ยของบริษัท สูงกว่าคู่แข่งอื่น ประกอบกับบริษัทมีค่าดอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่งอื่น กล่าวคือ มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๒.๘๒ เท่านั้น ในขณะที่บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ล จำกัด มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณ ร้อยละ ๑๗.๗๓, ๒.๔๔ และ ๖.๗๓ ตามลำดับ ด้วยเหตุดังกล่าวมาแล้วจึงทำให้กำไรสุทธิ หลังหักดอกเบี้ยและภาษี โดยเฉลี่ยของบริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด สูงกว่าคู่แข่งอื่น นั่นคือ อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ๆ นั้นเอง และบริษัท สยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด ก็มีอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์สูงกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย ด้วยเช่นกัน แต่สำหรับบริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด นั้น มีอัตราผลตอบแทนอยู่ใน ระดับที่ไม่น่าพอใจ

ส่วนอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ปรากฏว่า บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ- จำกัด มีอัตราส่วนเฉลี่ยดังกล่าวสูงกว่าคู่แข่งอื่น ทั้งนี้ อาจเป็นเพราะบริษัทใช้เงินทุนโดยเฉลี่ย ประมาณ ๗๑.๑๗ จากหนี้สิน มีเงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นเป็นจำนวนน้อย ตรงกันข้ามกับ บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด และบริษัทเอเซียเคเบิ้ล จำกัด ที่มีการใช้เงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๖๕.๐๙, ๓๖.๕๗ และ ๕๖.๐๗ ตามลำดับ โดยมีเงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นมากกว่าบริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด นอกจากนี้ บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด มีกำไรสุทธิสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นด้วย ดังนั้น บริษัทสยามอี เลคตริคอินดัสตริ จำกัด จึงมีอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ย สูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย

การวิเคราะห์ความสามารถในการหากำไรในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ สำหรับบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดเล็กทั้ง ๔ ราย คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสยาม-อุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด บริษัทสแตนคาร์ทเคเบิลจำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

เมื่อพิจารณาอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์และอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี ปรากฏว่า บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนโดยเฉลี่ยดังกล่าวทั้ง ๔ อัตราส่วนสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น ทั้งนี้ อาจเป็นเพราะบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัดมีอัตราส่วนร้อยละของต้นทุนขาย เมื่อเทียบกับยอดขายต่ำกว่าคู่แข่งอื่น โดยมีอัตราเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๘๒.๕๒ ในขณะที่บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสแตนคาร์ทเคเบิลจำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิลจำกัด มีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๕๙.๐๕, ๘๘.๔๕ และ ๙๖.๘๔ ตามลำดับ ซึ่งอาจเนื่องจากบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัดมีการควบคุมการดำเนินงานด้านการผลิตที่ดีกว่า จึงมีต้นทุนต่ำกว่าคู่แข่งอื่น บริษัทจึงสามารถหากำไรขั้นต้นได้มากกว่าคู่แข่งอื่น และเมื่อพิจารณากำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีก็พบว่าบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานโดยเฉลี่ยแล้วต่ำกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น จึงทำให้กำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีของบริษัทสูงกว่าคู่แข่งอื่น และจากการพิจารณาสินทรัพย์ที่มีตัวตนก็ปรากฏว่า บริษัทมีสินทรัพย์ที่มีตัวตน เมื่อเทียบกับค่าขายโดยคิดเป็นร้อยละเฉลี่ยแล้วสูงกว่าบริษัทคู่แข่งอื่น แต่กำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยของบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราสูงกว่าคู่แข่งอื่นมาก ดังนั้น บริษัทจึงมีอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยแล้วสูงกว่าคู่แข่งอื่น สำหรับกำไรสุทธิหลังหักดอกเบี้ยและภาษี ปรากฏว่า บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวนั้นโดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น ทั้งนี้ อาจเนื่องมาจากกำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยของบริษัทสูงกว่าคู่แข่งอื่น ประกอบกับบริษัทมีค่าดอกเบี้ยและภาษี โดยเฉลี่ยต่ำกว่าคู่แข่งอื่น ด้วยเหตุดังกล่าวมาแล้วนี้จึงทำให้กำไรสุทธิหลังหักดอกเบี้ยและภาษีโดยเฉลี่ยของบริษัทสูงกว่าคู่แข่งอื่นทั้ง ๓ ราย นั่นคือ อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัดสูงกว่าคู่แข่งอื่นนั่นเอง

สำหรับอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ก็ปรากฏว่าบริษัทสยามอุตสาหกรรม ไฟฟ้าจำกัด ก็ยังคงมีอัตราโดยเฉลี่ยสูงกว่าคู่แข่งอื่น ทั้งนี้อาจเป็นเพราะบริษัทใช้เงินทุน โดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๙๕.๖๒ จากหนี้สิน นั่นคือ บริษัทใช้เงินทุนของส่วนของผู้ถือหุ้น ในจำนวนเล็กน้อย ตรงกันข้ามกับบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสหแดนคาร์ตเคเบิ้ล จำกัด และบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด ซึ่งใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินโดยเฉลี่ยประมาณ ร้อยละ ๓๒.๒๑ ๕๔.๖๐ และ ๘๕.๑๑ ตามลำดับ เงินทุนของส่วนของผู้ถือหุ้นจึงมีมากกว่า ของบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจึงมีอัตราผลตอบแทน ของส่วนของผู้ถือหุ้นสูงกว่าคู่แข่งรายอื่น สำหรับบริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัดนั้นคาดว่า ในปีต่อ ๆ ไป บริษัทอาจจะมีแนวโน้มที่ดีขึ้น เพราะในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ผลการดำเนินงานของบริษัทอยู่ในระดับที่พอใช้ได้ แต่การที่อัตราส่วนโดยเฉลี่ยอยู่ในระดับที่ไม่ค่อยดีนัก สืบเนื่องมาจากผลขาดทุนที่เกิดขึ้นเป็นจำนวนมากในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ นั้นเอง ทั้งนี้เพราะ ต้นทุนการผลิตได้เพิ่มขึ้นสูงมาก ส่วนบริษัทยูเนียนเคเบิ้ลจำกัด มีอัตราส่วนแสดงความสามารถ ในการหากำไรอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ อาจเป็นเพราะต้นทุนการผลิตและค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินงานของบริษัทค่อนข้างสูงมาก คาดว่าในปีต่อ ๆ ไป บริษัทอาจจะต้องประสบกับการ ขาดทุนมากกว่านี้ ถ้าหากบริษัทยังไม่สามารถดำเนินงานและควบคุมด้านการผลิตให้มี ประสิทธิภาพสูงขึ้น ทั้งนี้เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้ต่ำลง

ดังนั้น จากการวิเคราะห์อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร พอจะสรุป ได้ว่า บริษัทเฟลปส์คอตจไทยแลนด์จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดใหญ่ เป็นบริษัท ที่มีอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์รวม และอัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษีสูงกว่าคู่แข่งที่มีกิจการขนาดเดียวกัน กล่าวคือ บริษัทเฟลปส์คอตจ-ไทยแลนด์จำกัด มีอัตราส่วนทั้ง ๓ โดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๒๑.๑๒, ๖.๕๘ และ ๑๔.๓๘ ตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดกลาง และ บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลิตที่มีกิจการขนาดเล็ก เป็นบริษัทที่มีสมรรถภาพ ในการหากำไรสูงกว่าคู่แข่งในกิจการขนาดเดียวกัน กล่าวคือ บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด มีอัตราส่วนกำไรขั้นต้น อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์รวม

อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี และอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๑๘.๔๒, ๔.๔๐, ๔.๒๔, ๑๑.๖๕ และ ๑๘.๔๐ ตามลำดับ ส่วนบริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีอัตราส่วนดังกล่าวโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ ๑๗.๔๗, ๑.๙๓, ๐.๖๘, ๓.๔๔ และ ๖.๒๗ ตามลำดับ

การวิเคราะห์เพื่อหาอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาด และอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

ในการหาอัตราส่วนโดยเฉลี่ยดังกล่าวทำโดยการใช่วิธีตัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักแบบสมมูล (Equal-Weighted Average) ซึ่งก็คือ การหาตัวกลางเลขคณิตจากอัตราส่วนของแต่ละบริษัทในกลุ่มนั่นเอง ตัวอย่างการคำนวณอัตราส่วนกำไรสุทธิต่อค่าขาย คือ

$$X_E = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \frac{(P_i)}{S_i}$$

โดยให้ X_E คือ ตัวเฉลี่ยของอัตราส่วนกำไรสุทธิต่อค่าขาย

P_i คือ กำไรสุทธิของบริษัทที่ i

S_i คือ ค่าขายของบริษัทที่ i

N คือ จำนวนบริษัทในแต่ละกลุ่ม

นอกจากหาอัตราส่วนโดยเฉลี่ยประจำปีแล้ว ยังได้รวบรวมค่าสูงสุด และค่าต่ำสุดไว้ประกอบในการพิจารณาด้วย

ค่าสูงสุด คือค่าของอัตราส่วนสูงสุดประจำปีของธุรกิจ

ค่าต่ำสุด คือค่าของอัตราส่วนต่ำสุดประจำปีของธุรกิจ

หลังจากได้ผลลัพธ์ของค่าเฉลี่ย ค่าสูงสุดและค่าต่ำสุดประจำปีแล้ว ขั้นตอนต่อไปคือการหาค่าเฉลี่ยของอัตราส่วนเฉลี่ย ค่าสูงสุดและค่าต่ำสุด ในระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ ด้วยวิธีการตัวเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก (Weighted Average) โดยให้น้ำหนักในปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ เท่ากับ ๑, ๒, ๓ และ ๔ ตามลำดับ ได้นำข้อมูลทั้งหมดสรุปเป็นผลของการวิเคราะห์อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ กิจการขนาดกลาง กิจการขนาดเล็ก และอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า ดังนี้

อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ (ปี ๒๕๑๔-๒๕๒๒)

ปี	Current Ratio	Acid-test Ratio	Average Collection Period	Inventory Turnover	Total debt	Total debt	Current Debt	Longterm Debt	ERIT	Sale	Sale	Gross Profit Margin	Net Profit Margin	Return on Assets	Net Operating Profit Rate of Return	Return on Net Worth
	(เท่า)	(เท่า)	(วัน)	(วัน)	Net Worth	Total Asset	Total Asset	Total Capitalization	Interest	Fixed Asset	Asset	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
๒๕๑๔	๑.๕๘	๑.๐๐	๑๔๘	๑๘๘	๕.๘๒	๘๒.๘๒	๕๗.๕๐	๔๓.๕๖	๕.๐๐	๕.๓๕	๑.๖๒	๒๒.๓๓	๕.๖๕	๘.๗๕	๑๘.๕๓	๒๕.๕๘
	๑.๓๕	๐.๗๑	๕๕	๑๑๒	๒.๕๑	๖๖.๓๑	๕๘.๗๕	๑๗.๕๖	๕.๓๖	๓.๖๕	๑.๑๖	๑๖.๑๕	๕.๕๖	๖.๕๗	๑๑.๖๖	๑๘.๒๕
	๑.๒๖	๐.๓๓	๕๕	๓๕	๑.๐๐	๕๐.๐๓	๓๕.๓๖	๐.๗๓	๑.๓๕	๒.๕๗	๐.๕๐	๑๒.๓๖	๑.๐๕	๐.๕๓	๕.๓๕	๕.๕๕
๒๕๑๕	๑.๗๕	๑.๐๗	๑๗๓	๑๒๕	๒.๕๕	๗๑.๓๖	๖๐.๘๖	๒๗.๕๐	๒.๒๒	๕.๒๕	๑.๖๕	๑๕.๕๕	๓.๑๕	๓.๗๗	๑๐.๖๘	๑๓.๑๖
	๑.๓๖	๐.๗๕	๑๐๕	๕๕	๑.๘๖	๖๕.๓๗	๕๑.๓๒	๑๓.๐๖	๑.๕๕	๕.๐๗	๑.๒๖	๑๑.๒๗	๑.๓๗	๑.๕๕	๖.๗๒	๕.๕๕
	๑.๐๘	๑.๕๕	๕๕	๕๕	๑.๕๑	๕๘.๓๕	๕๑.๖๕	N.A	๑.๐๕	๓.๑๒	๐.๘๕	๘.๑๑	๐.๑๕	๐.๒๕	๕.๘๕	๐.๘๗
๒๕๑๖	๑.๖๐	๑.๐๓	๑๕๑	๓๗๕	๓.๕๗	๗๘.๑๑	๗๓.๗๖	๒๓.๕๘	๖.๘๕	๕.๖๑	๑.๒๓	๑๕.๕๗	๗.๖๐	๓.๕๐	๕.๕๘	๘.๕๗
	๑.๓๖	๐.๖๖	๕๓	๑๖๖	๒.๕๐	๖๗.๕๘	๕๗.๕๑	๑๐.๕๗	๒.๕๗	๕.๑๕	๐.๕๖	๑๕.๗๒	๓.๐๗	๒.๒๓	๗.๒๕	๖.๕๑
	๑.๐๕	๐.๒๖	๕๕	๗๓	๑.๕๓	๕๘.๘๖	๕๕.๑๑	๐.๕๕	๑.๓๕	๓.๑๑	๐.๕๑	๕.๕๘	๐.๗๕	๐.๕๑	๕.๓๕	๕.๑๘
๒๕๑๗	๑.๓๕	๐.๕๕	๑๕๓	๒๓๕	๓.๗๕	๗๕.๐๕	๗๕.๕๗	๑๗.๐๑	๕.๐๕	๕.๓๒	๑.๒๕	๒๗.๒๑	๕.๕๐	๑๒.๒๕	๒๕.๒๕	๓๒.๖๓
	๑.๒๕	๐.๕๗	๘๐	๑๕๑	๒.๕๕	๖๕.๕๕	๕๕.๗๖	๕.๗๕	๓.๒๕	๕.๕๖	๑.๑๖	๑๗.๖๓	๕.๖๕	๖.๖๒	๑๕.๓๐	๒๐.๑๖
	๑.๐๐	๐.๓๐	๓๕	๖๕	๑.๖๕	๖๒.๕๕	๕๑.๕๕	๕.๕๒	๑.๕๖	๓.๗๕	๑.๐๕	๑๐.๐๒	๑.๐๖	๑.๒๑	๕.๖๕	๕.๘๐
เฉลี่ยช่วง ๒๕๑๔ - ๒๕๑๗	๑.๕๕	๐.๕๕	๑๕๕	๒๕๒	๓.๕๖	๗๗.๖๒	๖๕.๕๒	๒๓.๘๐	๕.๑๐	๕.๓๐	๑.๓๕	๒๑.๘๗	๗.๗๕	๗.๖๕	๑๖.๕๒	๒๑.๒๓
	๑.๓๒	๑.๖๕	๕๐	๑๓๖	๒.๓๕	๖๗.๗๒	๕๖.๒๖	๑๑.๕๕	๓.๐๓	๕.๒๕	๑.๑๒	๑๕.๓๕	๕.๐๑	๕.๒๘	๑๐.๕๐	๑๒.๕๒
	๑.๐๖	๐.๓๒	๕๕	๖๓	๑.๕๗	๕๕.๓๕	๕๖.๓๕	๒.๐๓	๑.๓๕	๓.๓๐	๐.๘๓	๕.๗๕	๐.๗๕	๐.๕๑	๕.๒๗	๕.๒๕

หมายเหตุ ๑. อัตราส่วนของกิจการขนาดใหญ่จะมีอย่างละ ๓ อัตราส่วน อัตราส่วนแรกหมายถึงอัตราส่วนสูงสุดของกิจการขนาดใหญ่ อัตราส่วนที่สองคืออัตราโดยเฉลี่ย และอัตราส่วนที่สามคือ อัตราส่วนที่ต่ำที่สุด

๒. Inventory Turnover ใช้ยอดสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย ยกเว้นปี ๒๕๑๔ ใช้ยอดสินค้าคงเหลือปลายปี

จากการพิจารณาอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ โดยเฉลี่ยในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ พบว่าอัตราส่วนแสดงสภาพคล่องของกิจการขนาดใหญ่ มีสภาพคล่องอยู่ในระดับค่อนข้างสูง โดยอาจพิจารณาจากอัตราส่วนหมุนเวียน ซึ่งเฉลี่ยแล้วอยู่ในระดับ ๑.๓๒ เท่า แสดงว่ากิจการขนาดใหญ่ยังมีสินทรัพย์หมุนเวียนเหลืออีก ๐.๓๒ เท่า หลังจากที่ได้หักหนี้สินหมุนเวียนออกแล้ว และพิจารณาจากระยะเวลาการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ ซึ่งมีระยะเวลาการหมุนเวียนโดยเฉลี่ย ๑๓๖ วัน สำหรับอัตราส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยงนั้นอยู่ในเกณฑ์ที่ค่อนข้างดี กล่าวคือ กิจการขนาดใหญ่มีความเสี่ยงไม่มากนัก ในการใช้เงินทุนจากเจ้าหนี้ ซึ่งอาจดูได้จากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมเฉลี่ยแล้วประมาณ ๖๗.๗๒% และอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นเฉลี่ยแล้วประมาณ ๒.๓๔ เท่า นอกจากนี้ยังมีความสามารถในการจ่ายชำระดอกเบี้ยอยู่ในระดับค่อนข้างสูงเฉลี่ยแล้วประมาณ ๓.๐๓ เท่า นั่นคือหลังจากจ่ายค่าดอกเบี้ยแล้วยังมีเงินเหลืออีก ๒.๐๓ เท่าที่จะจ่ายชำระค่าภาษีเงินได้ และเงินต้น ในด้านอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงานก็ปรากฏว่ามีสมรรถภาพในการดำเนินงานสูงน่าพอใจ ซึ่งอาจพิจารณาจากอัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร หรืออัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ ซึ่งอยู่ในระดับเฉลี่ยแล้วประมาณ ๔.๒๕ และ ๑.๑๒ รอบตามลำดับ สำหรับอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรนั้นอยู่ในระดับที่สูง โดยอาจพิจารณาได้จากอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ หรืออัตราผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ยแล้วประมาณ ๔.๐๑, ๔.๒๘ และ ๑๒.๕๒% ตามลำดับ

ดังนั้น จะเห็นได้ว่าการขนาดใหญ่ เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนดังกล่าวข้างต้น โดยเฉพาะอัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยง อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน และอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรสำหรับช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ อาจจัดไว้ว่า กิจการขนาดใหญ่เป็นกิจการที่น่าสนใจในการที่จะพิจารณาเลือกลงทุนของนักลงทุน หรือในการให้กู้ยืมของเจ้าหนี้ ทั้งนี้เพราะมีความเสี่ยงต่ำ มีสมรรถภาพในการดำเนินงาน และสมรรถภาพในการหากำไรค่อนข้างสูง



อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญของกิจการ (ปี ๒๕๑๔-๒๕๒๒)

ปี	Current Ratio	Acid-test Ratio	Average Collection Period	Inventory Turnover	Total debt Net Worth	Total debt Asset	Current Debt Total Asset	Long-term Debt Total Capitalization	EBIT Interest	Sale Fixed Asset	Sale Asset	Gross Profit Margin	Net Profit Margin	Return on Assets	Net Operating Profit Rate of Return	Return on Net Worth
	(เท่า)	(เท่า)	(วัน)	(วัน)	(เท่า)	(%)	(%)	(%)	(เท่า)	(รวม)	(รวม)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
๒๕๑๔	๓.๒๓	๑.๓๐	๑๔๔	๓๗๗	๒.๐๔	๖๗.๕๓	๖๗.๕๓	N.A	๓.๓๔	๓.๒๔	๑.๒๐	๑๖.๔๗	๖.๕๔	๖.๖๑	๔.๓๗	๒๐.๓๔
	๑.๖๓	๐.๗๖	๑๐๗	๑๔๒	๑.๒๕	๕๐.๓๓	๕๐.๓๓	N.A	๑.๑๖	๒.๖๔	๐.๔๖	๑๓.๖๑	๔.๖๗	๓.๗๒	๖.๕๑	๔.๑๓
	๐.๕๔	๐.๒๗	๖๗	๔๕	๐.๒๔	๒๑.๕๔	๒๑.๕๔	N.A	N.A	๑.๒๗	๐.๕๔	๑๐.๕๐	๑.๖๓	๑.๕๕	๒.๕๗	๓.๕๖
๒๕๑๕	๒.๐๕	๐.๕๔	๑๒๗	๓๔๔	๑.๕๗	๖๖.๓๑	๖๖.๓๑	N.A	๓.๕๑	๓.๗๔	๑.๑๗	๑๔.๓๔	๓.๕๒	๔.๑๔	๔.๑๐	๑๒.๒๔
	๑.๓๓	๐.๕๗	๕๒	๒๒๔	๑.๕๖	๕๗.๐๕	๕๗.๐๕	N.A	๑.๖๓	๒.๗๖	๐.๗๖	๑๑.๖๒	๐.๑๔	๐.๕๖	๔.๓๔	๒.๒๕
	๑.๐๑	๐.๓๐	๕๐	๔๔	๐.๖๑	๓๔.๐๔	๓๔.๐๔	N.A	๐.๑๐	๑.๑๔	๐.๓๕	๒.๕๕	(๕.๑๕)	(๑.๖๓)	๐.๑๔	(๕.๖๕)
๒๕๑๖	๑.๕๒	๐.๗๓	๑๑๑	๒๕๒	๒.๕๐	๗๓.๖๖	๗๓.๖๖	N.A	๔.๖๕	๓.๕๔	๑.๑๖	๑๗.๗๔	๔.๕๕	๕.๓๐	๑๐.๕๖	๒๐.๑๓
	๑.๒๑	๐.๕๕	๕๔	๑๕๓	๑.๗๕	๕๕.๕๕	๕๕.๕๕	N.A	๑.๕๗	๒.๕๓	๐.๕๕	๖.๖๕	(๖.๕๖)	(๒.๕๒)	๓.๒๑	(๗.๐๖)
	๐.๕๑	๐.๓๗	๗๐	๗๖	๐.๖๗	๔๐.๑๕	๔๐.๑๕	N.A	(๐.๕๐)	๑.๐๕	๐.๕๖	(๑๐.๖๕)	(๓๑.๓๕)	(๑๕.๕๕)	(๖.๕๕)	(๕๖.๖๒)
๒๕๑๗	๑.๕๗	๑.๒๑	๑๔๔	๓๑๓	๒.๕๒	๗๓.๕๑	๗๓.๕๑	N.A	๒.๕๖	๓.๗๐	๑.๓๒	๑๕.๓๐	๔.๑๐	๕.๕๑	๑๕.๓๑	๒๐.๖๗
	๑.๒๐	๐.๖๑	๑๑๔	๑๕๕	๑.๗๒	๕๕.๓๐	๕๕.๓๐	N.A	๑.๕๕	๒.๗๕	๐.๕๒	๑๑.๐๖	(๐.๖๕)	๐.๕๕	๗.๗๕	๓.๕๗
	๐.๗๗	๐.๒๕	๗๕	๖๑	๐.๕๗	๓๖.๒๕	๓๖.๒๕	N.A	๐.๗๑	๐.๗๐	๐.๓๖	๕.๓๖	(๕.๕๓)	(๓.๐๗)	๓.๕๕	(๕.๒๕)
เฉลี่ยช่วง	๒.๐๕	๑.๐๒	๑๔๗	๓๑๖	๒.๕๗	๗๑.๖๕	๗๑.๖๕	N.A	๓.๕๕	๓.๓๓	๑.๒๓	๑๕.๕๒	๔.๕๑	๕.๒๕	๑๑.๖๕	๑๕.๗๕
	๑.๒๗	๐.๕๕	๑๐๓	๒๐๐	๑.๖๓	๕๕.๑๕	๕๕.๑๕	N.A	๑.๖๕	๒.๗๗	๐.๕๒	๑๐.๑๒	(๑.๕๑)	๐.๑๕	๕.๕๕	๐.๗๕
	๐.๕๕	๐.๓๑	๖๕	๗๕	๐.๕๕	๓๖.๓๕	๓๖.๓๕	N.A	๐.๐๓	๐.๕๕	๐.๕๑	๐.๖๓	(๑๓.๕๕)	(๕.๖๕)	(๐.๑๕)	(๑๗.๕๕)

หมายเหตุ ๑. อัตราส่วนของกิจการขนาดกลางจะมีอย่างละ ๓ อัตราส่วน อัตราส่วนแรกหมายถึงอัตราส่วนสูงสุดของกิจการขนาดกลาง อัตราส่วนที่สอง คืออัตราโดยเฉลี่ย และอัตราส่วนที่สามคืออัตราส่วนที่ต่ำที่สุด

๒. Inventory Turnover ใช้ยอดสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย ยกเว้นปี ๒๕๑๔ ใช้ยอดสินค้าคงเหลือปลายปี

เมื่อพิจารณาอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง โดยเฉลี่ยในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ ได้ชี้ให้เห็นว่าอัตราส่วนแสดงสภาพคล่องของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่พอใช้ แต่ยังคงอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจนัก โดยอาจดูได้จากอัตราส่วนหมุนเวียน และ อัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ ซึ่งอยู่ในระดับเฉลี่ยแล้วประมาณ ๑.๒๗ เท่า และ ๒๐๐ วัน ตามลำดับ ดังนั้น จะเห็นได้ว่า การที่จะขายสินค้าที่มีอยู่ได้ต้องกินระยะเวลาาน กิจการขนาดกลางควรจะมีระดับเงินทุนหมุนเวียนที่สูงกว่านี้จึงจะเหมาะสม สำหรับอัตรา ส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยงนั้น อยู่ในเกณฑ์ที่ค่อนข้างดี กล่าวคือ กิจการขนาดกลางนี้มีความเสี่ยง อยู่ในระดับต่ำในการใช้เงินทุนจากเจ้าหนี้ ซึ่งอาจดูได้จากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม เฉลี่ยแล้วประมาณ ๕๘.๑๔% และไม่ปรากฏว่ามีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินระยะยาว แต่อย่างใด ในด้านอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการดำเนินงาน จะเห็นได้ว่าอยู่ในเกณฑ์ ที่ค่อนข้างต่ำ อาจดูได้จากอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร และอัตราการหมุนเวียน ของสินทรัพย์ดำเนินงาน ซึ่งเฉลี่ยแล้วประมาณ ๒.๗๗ รอบ และ ๐.๘๒ รอบเท่า นั้น สำหรับ อัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรของกิจการขนาดกลางนี้ก็อยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ เพราะให้ผลตอบแทนที่ต่ำ ซึ่งอาจพิจารณาได้จากอัตราผลตอบแทนจากค่าขายอัตราผลตอบแทน จากสินทรัพย์ หรืออัตราผลตอบแทนจากส่วนของเจ้าของโดยเฉลี่ยแล้วประมาณ (๑.๘๑), ๐.๑๔ และ ๐.๗๔% ตามลำดับ

ดังนั้น จะเห็นได้ว่ากิจการขนาดกลาง เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนดังกล่าวข้างต้น โดยเฉพาะอัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยง และอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรสำหรับ ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ อาจจัดได้ว่ากิจการขนาดกลางเป็นกิจการที่ไม่น่าสนใจ หรือดึงดูค ใจเท่าที่ควร ในการที่จะพิจารณาเลือกลงทุนของนักลงทุน หรือในการให้กู้ยืมของเจ้าหนี้ ทั้งนี้เพราะถึงแม้มีความเสี่ยงน้อยก็ตาม แต่มีสมรรถภาพในการดำเนินงานและสมรรถภาพ ในการหากำไรค่อนข้างต่ำ

อัตราส่วนทางการเงินของกิจการขนาดเล็ (ปี ๒๕๔๔-๒๕๕๖)

ปี	Current Ratio	Acid-test Ratio	Average Collection Period	Inventory Turnover	Total debt	Total Debt	Current Debt	Long-term Debt	EBIT	Sale	Sale	Gross Profit Margin	Net Profit Margin	Return on Assets	Net Operating Profit Rate of Return	Return on Net Worth
	(เท่า)	(เท่า)	(วัน)	(วัน)	(เท่า)	(%)	(%)	(%)	(เท่า)	(รอบ)	(รอบ)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
๒๕๔๔	๑.๔๔	๐.๖๓	๔๓	๖๓๔	๖.๐๒	๔๕.๓๕	๔๕.๓๕	N.A	๒.๑๓	๕.๒๕	๑.๐๑	๒๕.๕๔	๕.๐๗	๑.๓๕	๗.๕๕	๕.๕๖
	๑.๒๓	๐.๑๖	๒๓	๕๒๐	๓.๐๒	๓๐.๕๓	๓๐.๕๓	N.A	๐.๕๓	๓.๕๓	๐.๕๕	๑๕.๓๑	๑.๕๑	๐.๕๑	๓.๑๐	๓.๕๒
	๑.๐๓	๐.๐๐๒	N.A	๒๕๓	๑.๒๐	๕๕.๕๑	๕๕.๕๑	N.A	N.A	๒.๕๕	๐.๓๓	๑๒.๗๖	๐.๓๓	๐.๑๕	๐.๒๓	๐.๖๑
๒๕๕๐	๑.๒๗	๐.๕๕	๗๕	๓๕๓	๗.๕๑	๕๕.๑๐	๕๕.๑๑	N.A	๒.๐๕	๑๑.๕๓	๑.๕๒	๑๕.๕๒	๑.๕๗	๐.๖๕	๑.๕๑	๕.๑๕
	๑.๑๒	๐.๑๖	๒๕	๒๕๕	๕.๐๕	๓๗.๓๗	๓๗.๓๗	N.A	๐.๕๑	๕.๕๗	๐.๗๕	๑๑.๕๖	(๐.๐๑)	(๐.๒๑)	๐.๕๕	๐.๐๕
	๐.๕๕	๐.๐๐๕	N.A	๑๓๐	๒.๑๕	๖๕.๒๓	๖๕.๒๓	N.A	N.A	๑.๕๕	๐.๒๕	๕.๕๐	(๓.๓๒)	(๒.๐๓)	(๐.๑๕)	(๖.๓๕)
๒๕๕๑	๑.๒๗	๑.๐๕	๕๕	๒๕๐	๑๑.๓๐	๕๖.๑๒	๕๕.๕๕	๕๕.๕๓	๑.๒๐	๑๖.๐๕	๑.๖๑	๑๗.๕๕	๐.๕๕	๐.๒๓	๒.๒๖	๒.๕๑
	๑.๒๑	๐.๕๕	๕๖	๒๐๕	๕.๕๗	๓๕.๑๕	๖๕.๕๑	๑๗.๕๖	(๑.๕๗)	๗.๖๕	๐.๕๕	๑.๐๕	(๒.๕๕)	(๓.๒๕)	(๒.๒๖)	(๑๗.๐๑)
	๐.๖๒	๐.๐๕	N.A	๑๓๕	๒.๑๒	๖๗.๕๕	๓๗.๖๐	N.A	(๕.๐๕)	๐.๖๑	๐.๒๖	(๒๑.๑๒)	(๖.๒๕)	(๗.๑๗)	(๗.๑๗)	(๕๐.๖๕)
๒๕๕๒	๑.๕๑	๐.๖๒	๑๑๕	๒๕๕	๑๓.๒๕	๕๓.๐๐	๕๓.๐๐	๕๕.๓๕	๑.๓๐	๑๐.๑๒	๑.๕๕	๒๐.๗๐	๒.๑๕	๐.๕๕	๖.๓๓	๕.๐๕
	๑.๒๒	๐.๑๕	๒๕	๒๐๕	๖.๒๕	๓๗.๓๕	๖๑.๒๐	๑๕.๕๐	(๐.๖๕)	๕.๓๕	๑.๑๕	๕.๑๒	(๑.๓๑)	(๒.๒๕)	(๐.๐๐๕)	(๒๓.๕๕)
	๐.๖๕	๐.๐๐๒	N.A	๑๑๐	๐.๖๑	๓๗.๕๗	๓๗.๕๗	N.A	(๕.๐๕)	๐.๕๐	๐.๕๕	๐.๖๖	(๓.๖๗)	(๖.๗๕)	(๖.๗๕)	(๕๖.๕๖)
เฉลี่ยช่วง	๑.๕๕	๐.๗๕	๕๕	๓๒๖	๑๐.๕๑	๕๑.๐๓	๕๕.๑๕	๓๖.๕๕	๑.๕๐	๑๑.๗๗	๑.๖๕	๑๕.๕๕	๑.๕๓	๐.๗๑	๕.๓๕	๖.๕๓
	๑.๑๕	๐.๒๖	๓๒	๒๕๕	๕.๒๐	๓๕.๒๖	๖๖.๕๐	๑๑.๐๗	(๐.๗๑)	๕.๕๖	๐.๕๖	๕.๒๗	๐.๕๒	(๑.๕๖)	(๐.๒๕)	(๑๕.๓๐)
	๐.๗๖	๐.๐๑	N.A	๑๓๖	๑.๕๗	๕๕.๖๒	๕๕.๓๑	N.A	(๕.๓๖)	๑.๑๕	๐.๓๕	(๓.๗๒)	(๓.๕๗)	(๕.๒๕)	(๕.๕๖)	(๕๕.๑๕)

หมายเหตุ ๑. อัตราส่วนของกิจการขนาดเล็จะมีอย่างละ ๓ อัตราส่วน อัตราส่วนแรกหมายถึงอัตราส่วนสูงสุดของกิจการขนาดเล็ อัตราส่วนที่สองคือ อัตราโดยเฉลี่ย และอัตราส่วนที่สามคือ อัตราส่วนที่ต่ำที่สุด

๒. Inventory Turnover ใช้ยอดสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย ณ วันที่ ๒๕๔๔ ใช้ยอดสินค้าคงเหลือปลายปี

จากการพิจารณาอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก โดยเฉลี่ยในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ แสดงให้เห็นว่าสภาพคล่องของกิจการขนาดเล็กอยู่ในระดับต่ำ ซึ่งอาจดูได้จาก อัตราส่วนหมุนเวียน อัตราการหมุนเวียนอย่างถึงกัน และอัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ โดยเฉลี่ยแล้วมีประมาณ ๑.๑๔ เท่า ๐.๒๖ เท่า และ ๒๔๔ วัน ตามลำดับ จะเห็นได้ว่า กิจการขนาดเล็กมีสินทรัพย์หมุนเวียนเหลือเพียง ๐.๑๔ เท่า หลังจากที่ได้หักหนี้สินหมุนเวียนออกไปแล้ว และในขณะที่เดียวกันสินค้าที่มีอยู่กว่าจะขายออกไปได้ต้องกินระยะเวลาานานมาก ดังนั้น กิจการจึงควรมีอัตราส่วนหมุนเวียนที่สูงกว่านี้ จึงจะทำให้สภาพคล่องอยู่ในเกณฑ์ที่ดีได้ สำหรับอัตราส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยงนั้นก็อัตราเสี่ยงสูง นั่นคือ กิจการขนาดเล็กมีความเสี่ยงค่อนข้างสูงมาก โดยอาจพิจารณาจากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หรืออัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น ซึ่งมีอัตราโดยเฉลี่ยประมาณ ๗๕.๖๒% และ ๕.๓๐ เท่า ตามลำดับ ในด้านสมรรถภาพในการดำเนินงานนั้น ก็ยังไม่น่าพอใจมากนัก โดยอาจดูได้จากอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร และอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการโดยเฉลี่ยอยู่ในระดับ ๕.๘๖ และ ๐.๘๖ รอบตามลำดับ สำหรับอัตราส่วนสมรรถภาพในการหากำไรของกิจการขนาดเล็กนั้น อยู่ในเกณฑ์ที่ไม่น่าพอใจมาก เพราะให้ผลตอบแทนต่ำมาก โดยอาจพิจารณาจากอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ หรืออัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นโดยเฉลี่ยแล้วประมาณ ๐.๕๒, (๑.๘๖) และ (๑๔.๓๐)% ตามลำดับ

ดังนั้น จะเห็นได้ว่าการขนาดเล็ก เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนดังกล่าวข้างต้น โดยเฉพาะอัตราส่วนแสดงสภาพคล่อง สภาพเสี่ยง และอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรสำหรับช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ อาจจัดได้ว่า กิจการขนาดเล็กเป็นกิจการไม่น่าสนใจ ในการที่จะพิจารณาเลือกลงทุนของนักลงทุน หรือในการให้กู้ยืมของเจ้าหนี้ ทั้งนี้ เพราะมีสภาพคล่องต่ำ มีความเสี่ยงสูง แต่ในขณะที่เดียวกันก็ให้ผลตอบแทนต่ำอีกด้วย

อัตราส่วนคุณภาพการดำเนินงาน (ปี ๒๕๑๙-๒๕๒๒)

ปี	Current Ratio	Acid-test Ratio	Average Collection Period	Inventory Turnover	Total debt / Net Worth	Total debt / Total Asset	Current Debt / Total Asset	Long-term debt / Total Capitalization	EBIT / Interest	Sale / Fixed Asset	Sale / Asset	Gross Profit Margin	Net Profit Margin	Return on Assets	Net Operating Profit Rate of Return	Return on Net Worth
	(เท่า)	(เท่า)	(วัน)	(วัน)	(เท่า)	(%)	(%)	(%)	(เท่า)	(รอบ)	(รอบ)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
๒๕๑๙	๓.๒๓	๑.๓๐	๑๔๘	๖๓๙	๖.๐๒	๔๕.๓๕	๔๕.๓๕	๕๓.๕๖	๕.๐๐	๕.๒๕	๑.๖๒	๒๕.๕๘	๘.๖๕	๘.๓๕	๑๘.๕๓	๒๕.๕๘
	๑.๕๒	๐.๕๕	๓๕	๒๕๑	๒.๒๖	๖๒.๓๕	๕๖.๕๓	๕.๕๕	๒.๓๕	๓.๕๐	๐.๘๓	๑๖.๓๕	๕.๐๑	๓.๖๓	๓.๐๕	๑๐.๕๐
	๐.๕๘	๐.๐๐๒	N.A	๓๕	๐.๒๘	๒๑.๕๕	๒๑.๕๕	N.A	N.A	๑.๒๓	๐.๓๓	๑๐.๕๐	๐.๓๓	๐.๑๘	๐.๒๓	๐.๖๕
๒๕๒๐	๒.๐๕	๑.๐๓	๑๓๓	๓๘๓	๓.๕๑	๔๘.๑๐	๔๘.๑๑	๒๓.๕๐	๓.๕๑	๑๑.๕๓	๑.๘๒	๑๘.๓๘	๓.๕๒	๕.๑๕	๑๐.๖๘	๑๓.๑๖
	๑.๒๓	๐.๕๑	๓๓	๒๐๒	๒.๕๓	๖๖.๒๖	๖๑.๕๑	๕.๐๘	๑.๒๕	๕.๑๓	๐.๕๕	๑๑.๕๘	๐.๕๑	๐.๓๕	๓.๘๘	๒.๕๓
	๐.๕๕	๐.๐๐๕	N.A	๕๕	๐.๖๑	๓๘.๐๘	๓๘.๐๘	N.A	N.A	๑.๑๕	๐.๒๕	๒.๕๕	(๕.๑๕)	(๒.๐๓)	(๐.๑๕)	(๖.๓๕)
๒๕๒๑	๑.๕๕	๑.๐๕	๑๕๑	๓๓๕	๑๑.๓๐	๕๖.๑๒	๔๕.๕๕	๕๕.๕๓	๖.๕๕	๑๖.๐๕	๑.๖๑	๑๕.๕๓	๓.๖๐	๕.๓๐	๑๐.๕๖	๒๐.๑๓
	๑.๒๖	๐.๕๖	๓๓	๑๕๐	๓.๒๕	๖๕.๐๒	๖๐.๖๒	๕.๕๐	๐.๕๐	๕.๕๕	๐.๕๒	๓.๕๐	(๒.๒๖)	(๑.๑๖)	๒.๓๓	(๕.๓๕)
	๐.๖๒	๐.๐๕	N.A	๓๓	๐.๖๓	๕๐.๑๕	๓๓.๖๐	N.A	(๕.๒๕)	๐.๖๑	๐.๒๖	(๒๑.๑๒)	(๓๑.๓๕)	(๑๕.๕๕)	(๓.๑๓)	(๕๐.๖๕)
๒๕๒๒	๑.๕๓	๑.๒๑	๑๕๕	๓๑๓	๑๓.๒๘	๕๓.๐๐	๕๓.๐๐	๕๕.๓๕	๕.๐๕	๑๐.๑๒	๑.๕๕	๒๓.๒๑	๕.๕๐	๑๒.๒๕	๒๕.๒๕	๓๒.๖๓
	๑.๑๕	๐.๕๕	๓๕	๑๕๐	๓.๕๐	๖๓.๕๑	๖๐.๑๒	๓.๓๐	๑.๓๕	๕.๒๕	๑.๐๓	๑๒.๖๐	๑.๒๓	๑.๓๖	๓.๓๖	๐.๐๕
	๐.๖๕	๐.๐๐๒	N.A	๖๑	๐.๕๓	๓๖.๒๕	๓๖.๒๕	N.A	(๕.๐๕)	๐.๓๐	๐.๓๖	๐.๖๖	(๕.๕๓)	(๖.๓๘)	(๖.๓๘)	(๕๖.๘๖)
เฉลี่ยช่วง ๒๕๑๙-๒๕๒๒	๒.๑๐	๑.๑๕	๑๖๕	๓๓๕	๑๐.๕๑	๕๑.๐๓	๔๕.๑๕	๕๖.๘๒	๕.๒๕	๑๑.๓๓	๑.๓๕	๒๓.๓๘	๓.๕๑	๕.๑๕	๑๓.๒๕	๒๕.๓๐
๒๕๑๙	๑.๒๓	๐.๕๑	๓๕	๑๕๕	๓.๐๕	๖๓.๑๖	๖๐.๒๓	๖.๕๕	๑.๒๕	๕.๓๒	๑.๐๐	๑๑.๒๕	๐.๓๒	๐.๕๓	๕.๒๕	(๐.๑๕)
๒๕๒๒	๐.๓๖	๐.๐๒	N.A	๖๐	๐.๕๘	๓๖.๓๕	๓๕.๓๓	N.A	(๕.๓๖)	๐.๕๒	๐.๓๐	(๕.๓๕)	(๑๓.๖๒)	(๓.๕๓)	(๕.๘๖)	(๕๕.๑๕)

หมายเหตุ ๑. อัตราส่วนของอุตสาหกรรมจะมีอย่างละ ๓ อัตราส่วน อัตราส่วนแรกหมายถึง อัตราส่วนสูงสุดของอุตสาหกรรม อัตราส่วนที่สองคือ อัตราโดยเฉลี่ย และอัตราส่วนที่สาม คือ อัตราส่วนที่ต่ำที่สุด

๒. Inventory Turnover ใช้ยอดสินค้าคงเหลือโดยเฉลี่ย ยกเว้นปี ๒๕๑๙ ใช้ยอดสินค้าคงเหลือปลายปี

จากการพิจารณาอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า โดยเฉลี่ยในช่วงปี พ.ศ. ๒๔๑๔-๒๔๒๒ แสดงให้เห็นว่า สภาพคล่องของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้าอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจนัก โดยอาจพิจารณาจากอัตราส่วนหมุนเวียน และอัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ ซึ่งเฉลี่ยแล้วอยู่ในระดับ ๑.๒๓ เท่า และ ๑๔๔ วันตามลำดับ ดังนั้น จะเห็นได้ว่าอุตสาหกรรมจะมีสินทรัพย์หมุนเวียนเหลือเพียง ๐.๒๓ เท่า หลังจากที่ได้หักหนี้สินหมุนเวียนออกแล้ว และการที่จะขายสินค้าที่มีอยู่นั้น ต้องกินระยะเวลาานาน อุตสาหกรรมจึงควรมีระดับทุนหมุนเวียนที่สูงกว่านี้จึงจะทำให้สภาพคล่องอยู่ในเกณฑ์ที่น่าพอใจ สำหรับอัตราส่วนที่แสดงสภาพเสี่ยงนั้น อยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างดี กล่าวคืออุตสาหกรรมนี้มีความเสี่ยงไม่มากนัก ในการใช้เงินทุนจากเจ้าหนี้ ซึ่งอาจดูได้จากอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม หรืออัตราส่วนหนี้สินหมุนเวียนต่อเงินทุนทั้งหมด ซึ่งเฉลี่ยแล้วประมาณ ๖๗.๑๖ และ ๖๐.๒๗% ตามลำดับ ในด้านสมรรถภาพในการดำเนินงาน ปรากฏว่าอยู่ในเกณฑ์พอใช้ได้ ซึ่งอาจพิจารณาจากอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ถาวร หรืออัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ ซึ่งอยู่ในระดับเฉลี่ยแล้วประมาณ ๔.๓๒ และ ๑.๐๐ รอบตามลำดับ สำหรับอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไรนั้นอยู่ในเกณฑ์ที่ยังไม่น่าพอใจ เพราะให้ผลตอบแทนที่ค่อนข้างต่ำ โดยอาจพิจารณาได้จากอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย อัตราผลตอบแทนจากทรัพย์สินหรืออัตราผลตอบแทนจากส่วนของเจ้าของโดยเฉลี่ยแล้วประมาณ ๐.๓๒, ๐.๔๗ และ (๐.๑๔)% ตามลำดับ

ดังนั้น จะเห็นได้ว่าอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า เมื่อพิจารณาจากอัตราส่วนดังกล่าวข้างต้น โดยเฉพาะอัตราส่วนแสดงสภาพเสี่ยงและอัตราส่วนแสดงสมรรถภาพในการหากำไร สำหรับช่วงปี พ.ศ. ๒๔๑๔-๒๔๒๒ อาจจัดได้ว่าอุตสาหกรรมสายไฟฟ้าเป็นอุตสาหกรรมที่ไม่ค่อยน่าสนใจ หรือดึงดูดใจในการที่จะพิจารณาเลือกลงทุนของนักลงทุนและในการให้กู้ยืมของเจ้าหนี้ ทั้งนี้เพราะถึงแม้จะมีความเสี่ยงไม่มากนัก แต่ก็ เป็นอุตสาหกรรมที่ให้ผลตอบแทนค่อนข้างต่ำ

เมื่อทราบอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาด และของทั้งอุตสาหกรรม
ในแต่ละปีแล้ว จะนำมาแสดงเป็นกราฟเปรียบเทียบระหว่างอัตราส่วนของแต่ละบริษัท
อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาดของบริษัทนั้น ๆ และอัตราส่วนโดยเฉลี่ย
ของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพื่อ เป็นการเปรียบเทียบให้เห็นได้ชัด พร้อมทั้งทำการวิเคราะห์
แนวโน้มของอัตราส่วนแต่ละประเภทไปด้วย เพื่อให้เห็นถึงความก้าวหน้าในการดำเนินงาน
และ เพื่อช่วยในการคาดคะเนแนวโน้มในอนาคตอีกด้วย

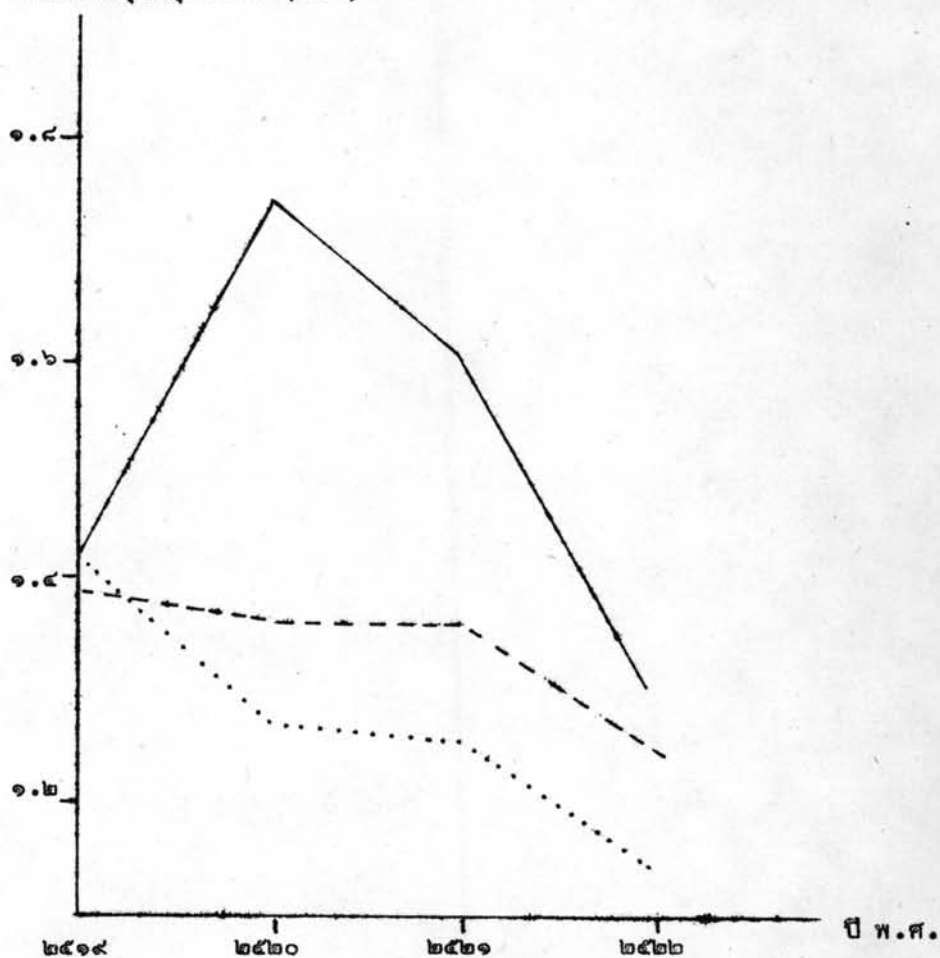
การวิเคราะห์แนวโน้ม (Trend Analysis)

การวิเคราะห์อัตราส่วนช่วยในการวิเคราะห์การดำเนินงานของบริษัทในเวลาใดเวลาหนึ่งเท่านั้น ไม่ได้แสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าในการดำเนินงาน ฉะนั้น ในการวิเคราะห์ทางการเงิน โดยใช้อัตราส่วน จึงควรทำการวิเคราะห์แนวโน้มด้วย เพื่อให้เห็นถึงความก้าวหน้าในการดำเนินงาน และยังช่วยในการคาดคะเนแนวโน้มในอนาคตอีกด้วย

วิธีการวิเคราะห์แนวโน้มทำได้โดยนำอัตราส่วนแต่ละชนิดที่คำนวณได้ของแต่ละบริษัทมาพล็อตลงในกราฟ โดยจะทำการวิเคราะห์แนวโน้มของอัตราส่วนหมุนเวียน อัตราส่วนการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย และอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ โดยแต่ละอัตราส่วนจะได้ทำการเปรียบเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาดของบริษัทนั้น ๆ และของทั้งอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า เพื่อแสดงให้เห็นว่าอัตราส่วนของแต่ละบริษัทสูงหรือต่ำกว่า หรือใกล้เคียงกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาดของบริษัทนั้น ๆ และของอุตสาหกรรมอย่างไรบ้าง

บริษัท เฟลป์สคอตต์ ไซไทยแลนด์ จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

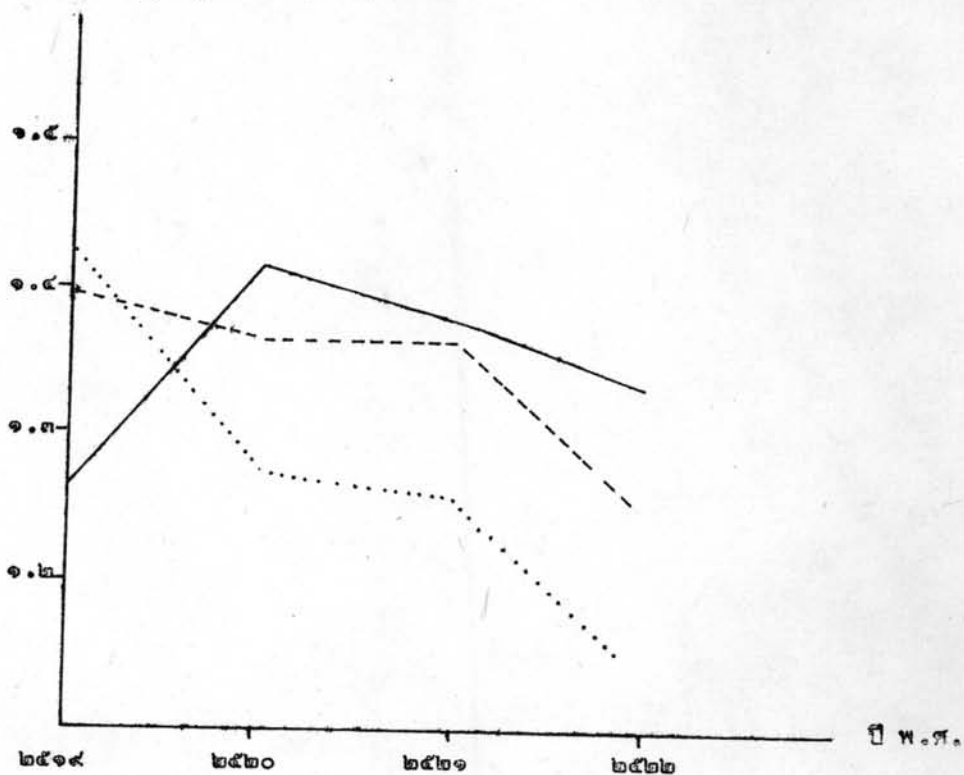


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ อยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรมมาตลอด โดยอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ หลังจากนั้นก็ลดลงเรื่อย ๆ แต่ก็ยังอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม ดังนั้น เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่น่าพอใจ

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิ จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

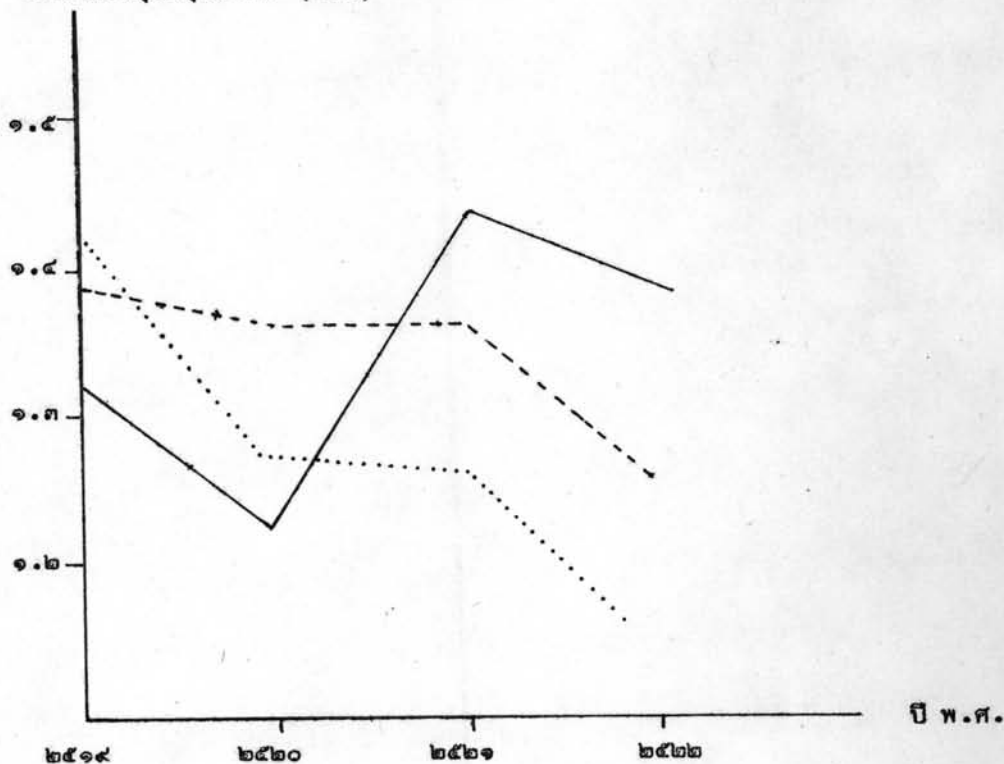


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นเล็กน้อยจากปี พ.ศ. ๒๔๙๔ หลังจากนั้นก็ได้ลดลงเรื่อย ๆ อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับแนวโน้มอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการและของอุตสาหกรรมแล้ว ก็อยู่ในระดับที่น่าพอใจ ทั้งนี้เพราะตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๔๙๖ เป็นต้นมา อัตราส่วนนี้ของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม

บริษัทจูงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

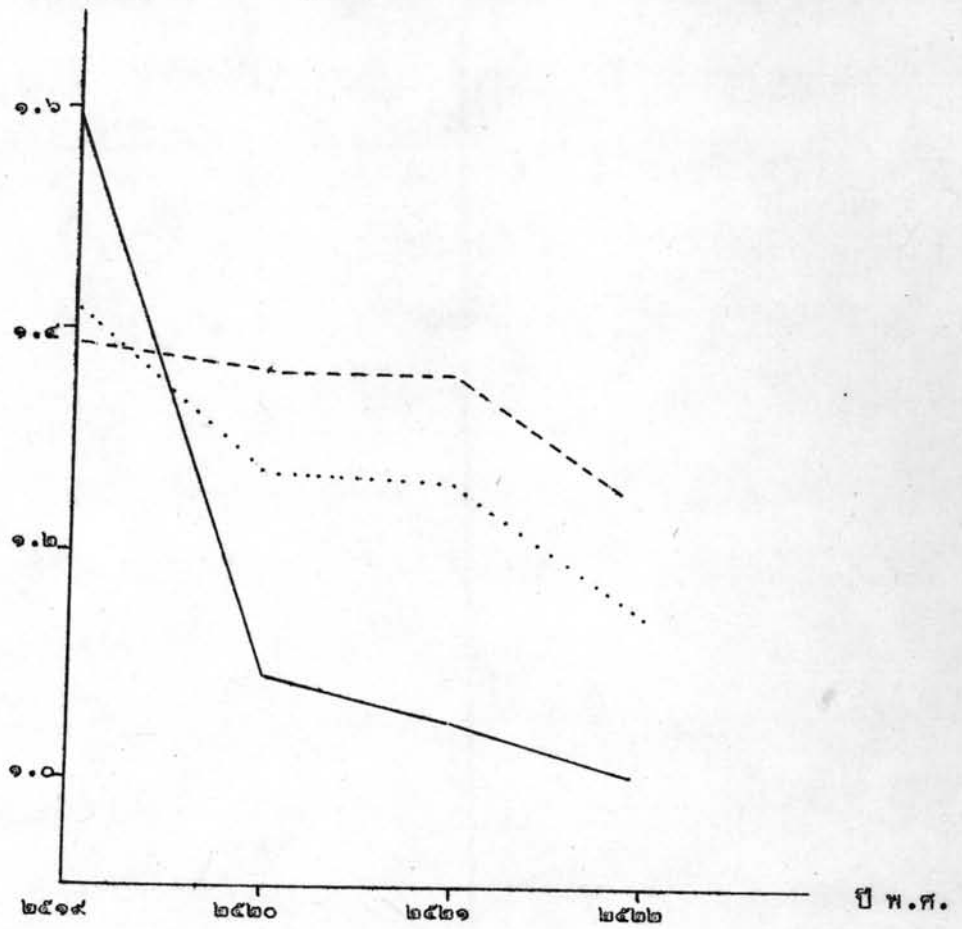


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มของอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัท ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๖ มีทั้งลดลงและเพิ่มขึ้น แต่ก็ยังอยู่ในระดับที่น่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของทั้งอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะตั้งแต่ช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นต้นมา อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

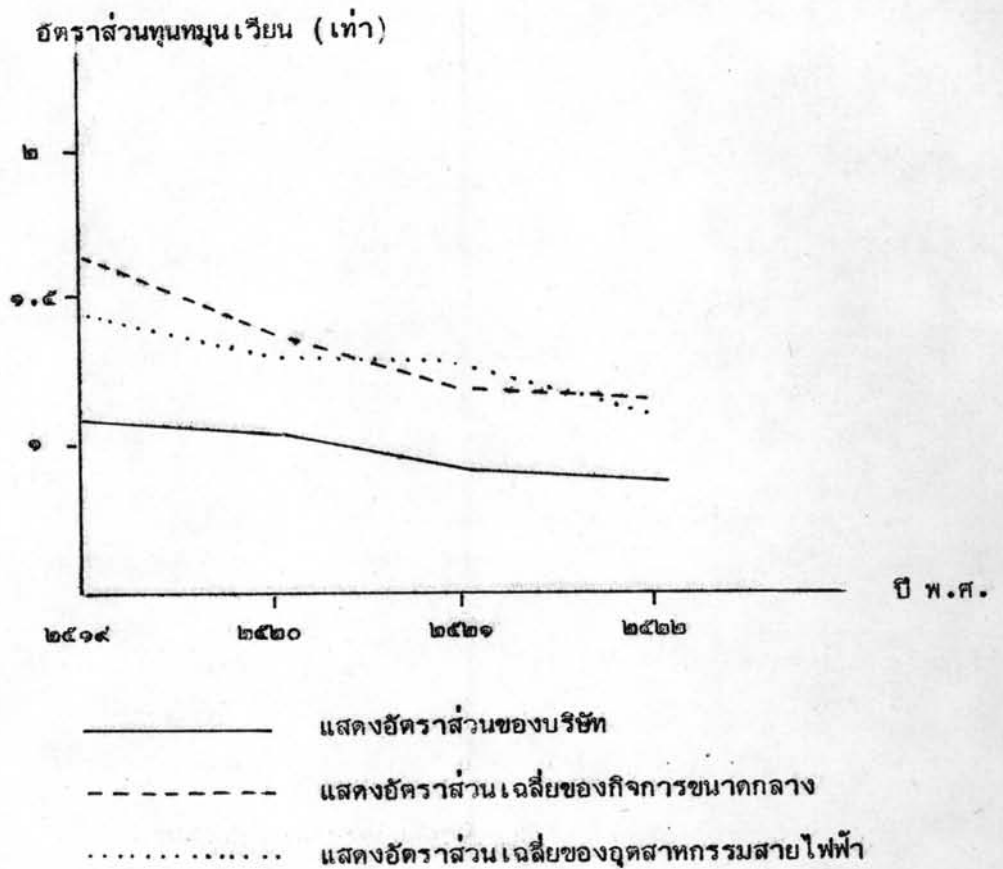


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทมีแนวโน้มลดลงมาโดยตลอด โดยอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทได้ลดต่ำลงอย่างมากจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และหลังจากนั้นเป็นต้นมาก็ค่อย ๆ ลดลงเรื่อย ๆ ถึงแม้ว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ นั้น อัตราส่วนของบริษัทจะสูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดใหญ่ก็ตาม แต่พอในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๐-๒๕๒๒ อัตราส่วนของบริษัทกลับลดลงต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และของกิจการขนาดใหญ่ ดังนั้น เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวม อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ

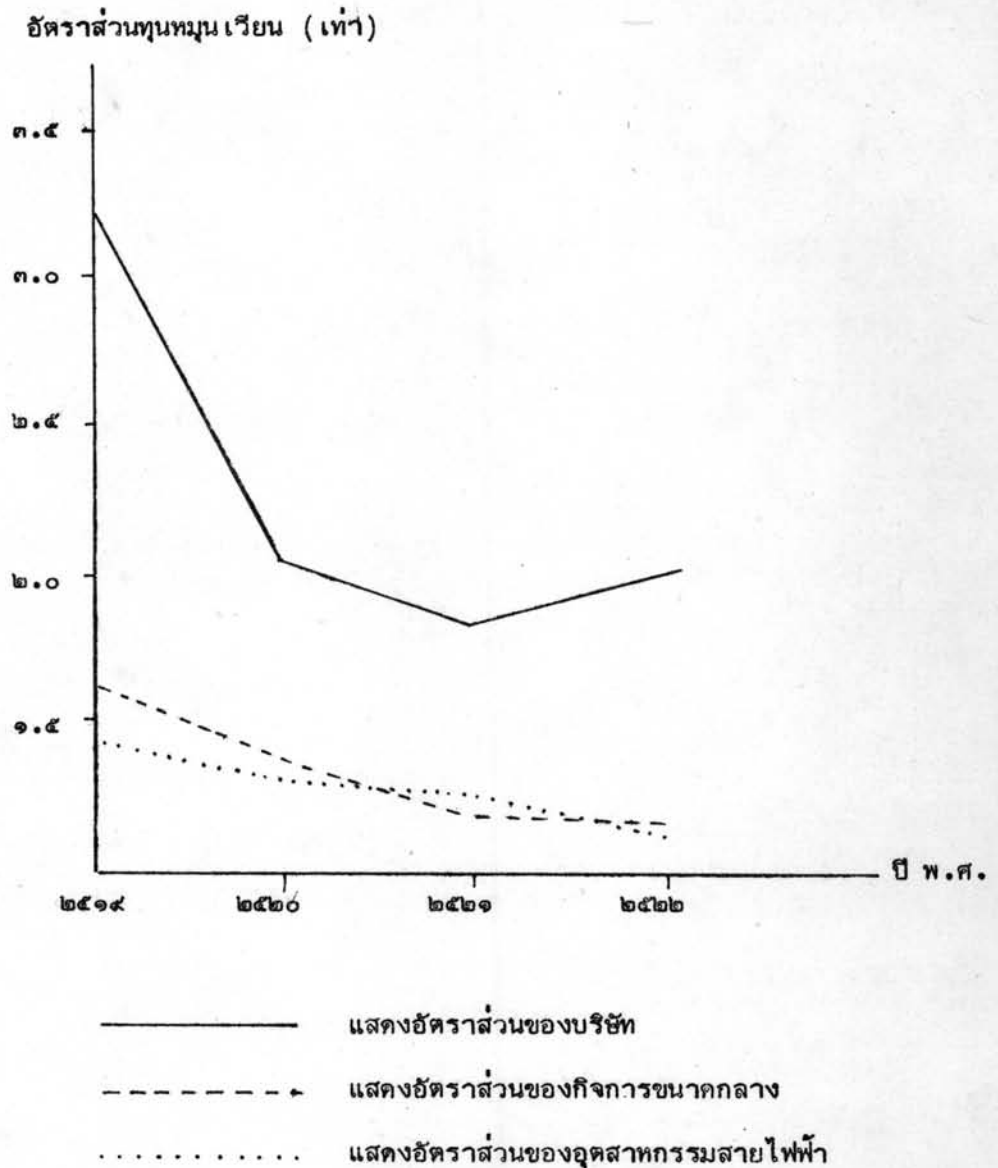
เมื่อพิจารณาระหว่างอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ กับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม สำหรับอัตราส่วนทุนหมุนเวียน จะเห็นได้ว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเล็กน้อย หลังจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมได้ลดลง และต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ด้วย หลังจากนั้นทั้งอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรมต่างก็มีแนวโน้มลดต่ำลงมาเรื่อย ๆ ดังนั้น อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่จึงอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และอยู่ในระดับที่น่าพอใจ

บริษัทสยามอี เลคตริกอินดัสตรี จำกัด



แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ ลดลงเรื่อย ๆ มาโดยตลอด และอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ สาเหตุที่เป็นเช่นนี้เพราะเงินทุนส่วนใหญ่ของบริษัทได้มาจากหนี้สิน และเป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น นอกจากนี้ หนี้สินหมุนเวียนก็มีเป็นจำนวนมากกว่าสินทรัพย์หมุนเวียน อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม

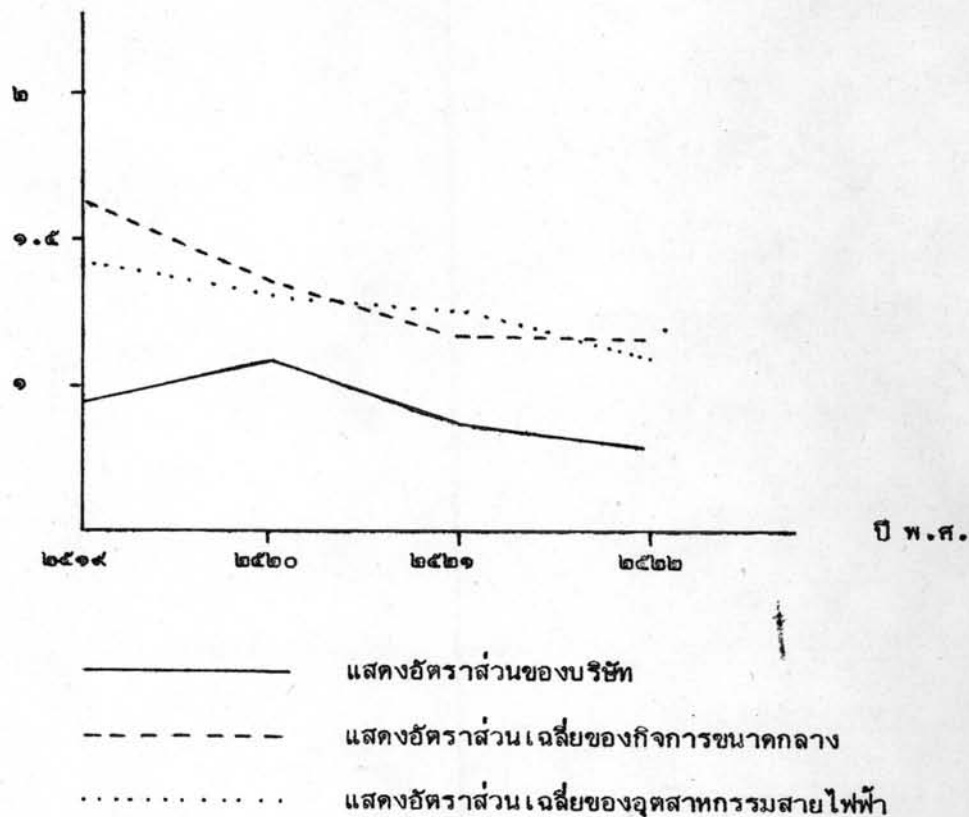
บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด



แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมมาโดยตลอด แม้ว่าแนวโน้มของบริษัทจะลดต่ำลงอย่างมากจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ ในขณะที่แนวโน้มของอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมจะลดต่ำลงเพียงเล็กน้อยก็ตาม แต่ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ บริษัทมีอัตราส่วนนี้อยู่ในระดับที่สูงมาก เมื่อเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม ดังนั้น เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่สูงน่าพอใจ

บริษัทไทยโคลแควร์อุตสาหกรรม จำกัด

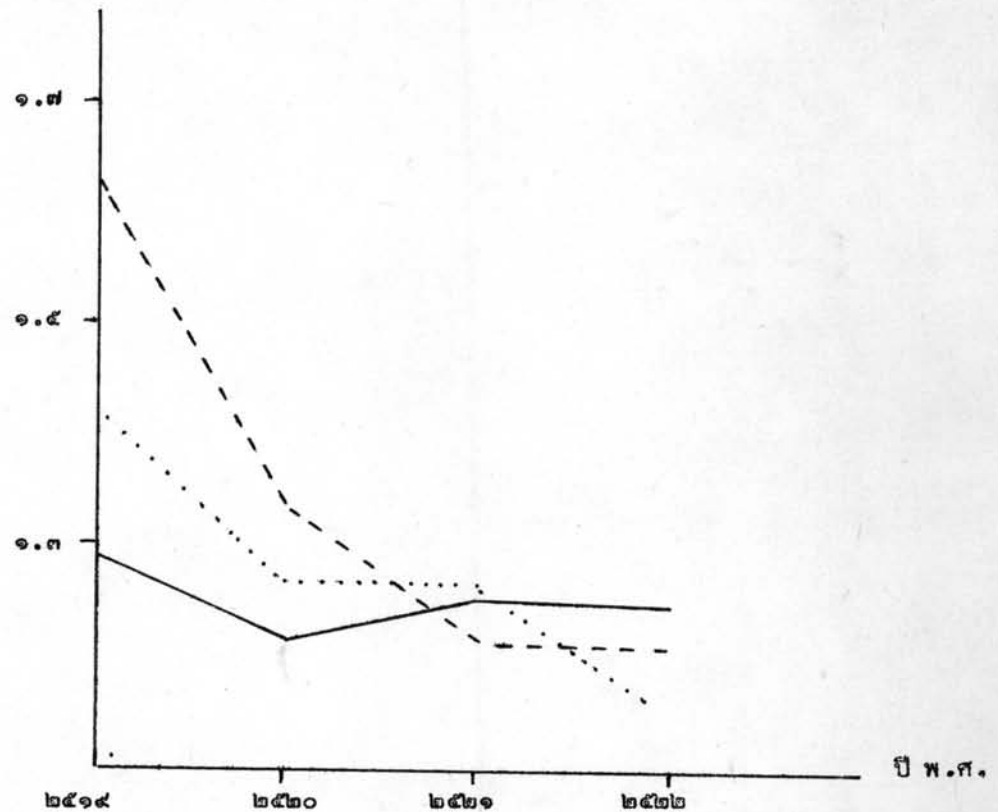
อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)



แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๗ มีทั้งเพิ่มขึ้นและลดลง และอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก สาเหตุที่เป็นเช่นนี้เพราะ เงินทุนส่วนใหญ่ของบริษัทได้มาจากหนี้สิน และเป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น จึงทำให้จำนวนหนี้สินหมุนเวียนมีเป็นจำนวนมาก เมื่อเทียบกับสินทรัพย์หมุนเวียน ดังนั้นอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทจึงต่ำกว่าระดับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม

บริษัท เอเชีย เค เบิ้ล จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)



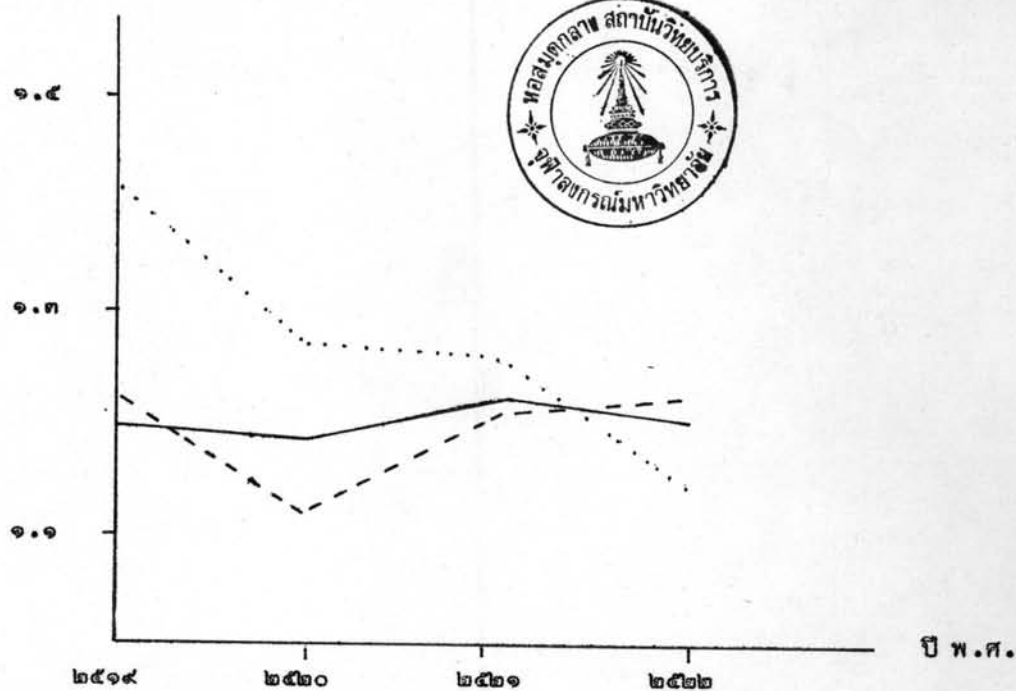
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัท เมื่อเปรียบเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม จะเห็นได้ว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๐ นั้น อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม หลังจากนั้นทั้งอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการและของอุตสาหกรรมต่างก็มีแนวโน้มลดต่ำลงมาเรื่อย ๆ ในขณะที่อัตราส่วนของบริษัทกลับสูงขึ้นเล็กน้อย ดังนั้น จึงทำให้อัตราส่วนของบริษัทกลับอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการและของอุตสาหกรรม

เมื่อพิจารณาแนวโน้มอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางกับของอุตสาหกรรม
สำหรับอัตราส่วนชุมนุมเวียน พบว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ นั้น อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการ
ขนาดกลางอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่พอในช่วงระหว่างปี
พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๐ อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการได้ลดลง แต่ก็ยังอยู่ในระดับที่สูงกว่า
อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และหลังจากนั้น ก็ค่อย ๆ ลดลงเรื่อย ๆ และลดลง
ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ สำหรับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของ
อุตสาหกรรมก็มีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ เช่นกัน โดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ดังนั้น อัตราส่วน
โดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางจึงยังคงสูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และมี
ระดับที่น่าพอใจด้วย

บริษัทสายไฟฟ้าไทยดาวร จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

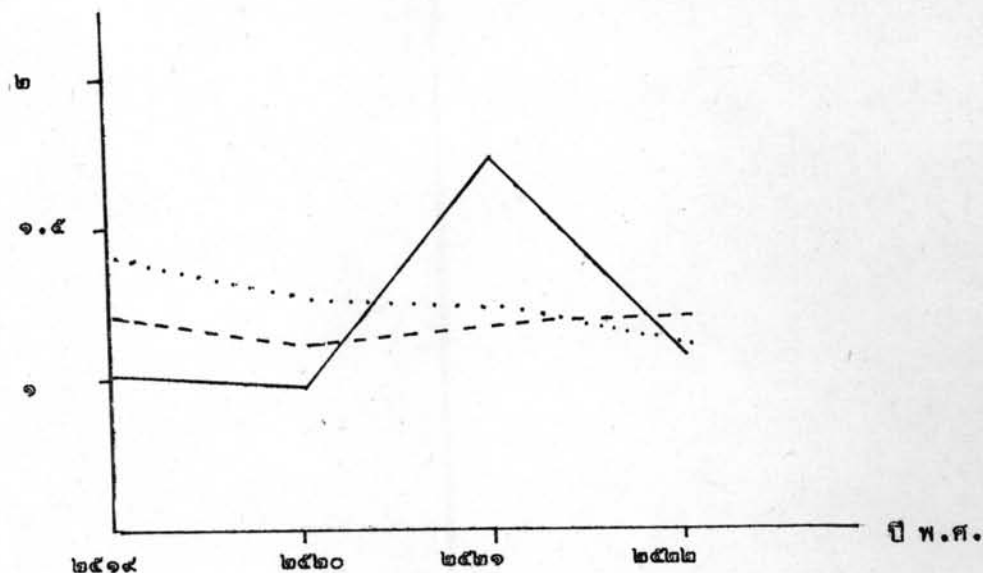


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ มีทั้งเพิ่มขึ้นและลดลงเล็กน้อย ในบางปี อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว จะอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อัตราส่วนของบริษัทกลับอยู่ในระดับที่สูงกว่าเล็กน้อย และเมื่อเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กแล้ว พบว่าอัตราส่วนของบริษัทจะอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก คือต่ำกว่าและสูงกว่าเพียงเล็กน้อยในบางปี

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

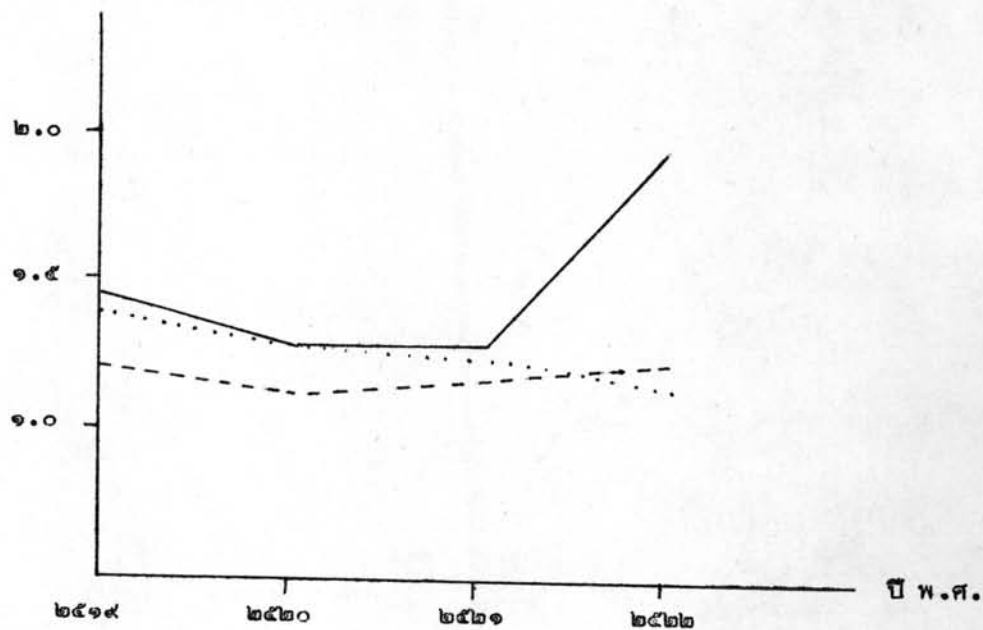


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัท เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการแล้ว ยังไม่เป็นที่น่าพอใจ เพราะมีแนวโน้มที่อยู่ในระดับต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และของกิจการขนาดเล็ก ยกเว้นปี พ.ศ. ๒๔๒๑ ซึ่งอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นมาก และสูงกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดเล็กด้วย แต่ในช่วงปี พ.ศ. ๒๔๒๒ อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทก็กลับลดต่ำลง และอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก และของอุตสาหกรรมเพียง เล็กน้อย

บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิล จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)

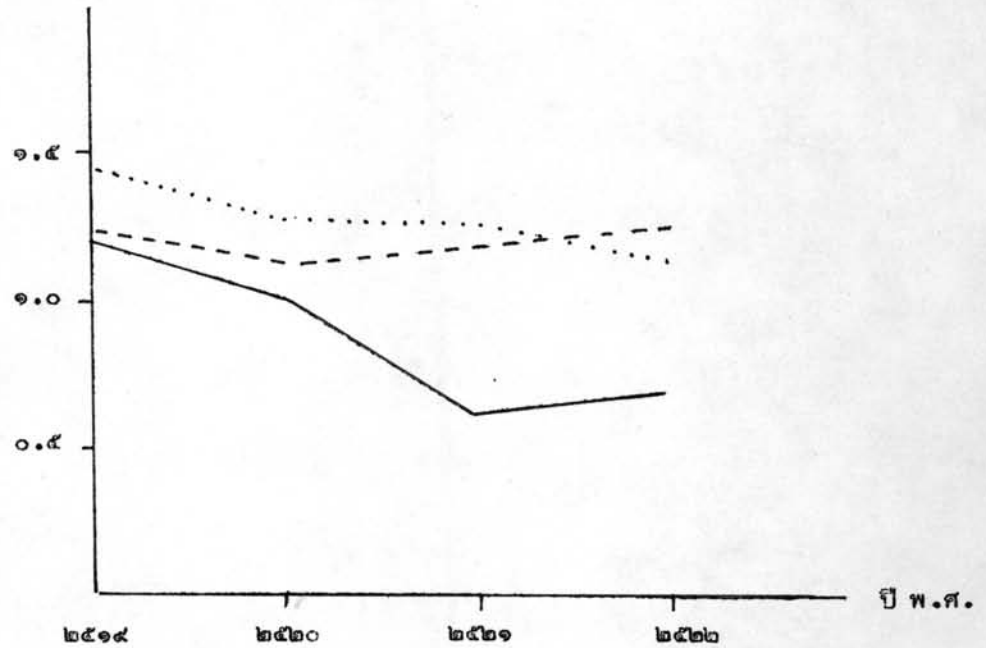


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทมีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ จากปี พ.ศ. ๒๕๔๙ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๑ จึงกลับมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมแล้ว จะเห็นว่าอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่ามาโดยตลอด และเป็นที่น่าพอใจ

บริษัทยูเนียนเคเบิล จำกัด

อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (เท่า)



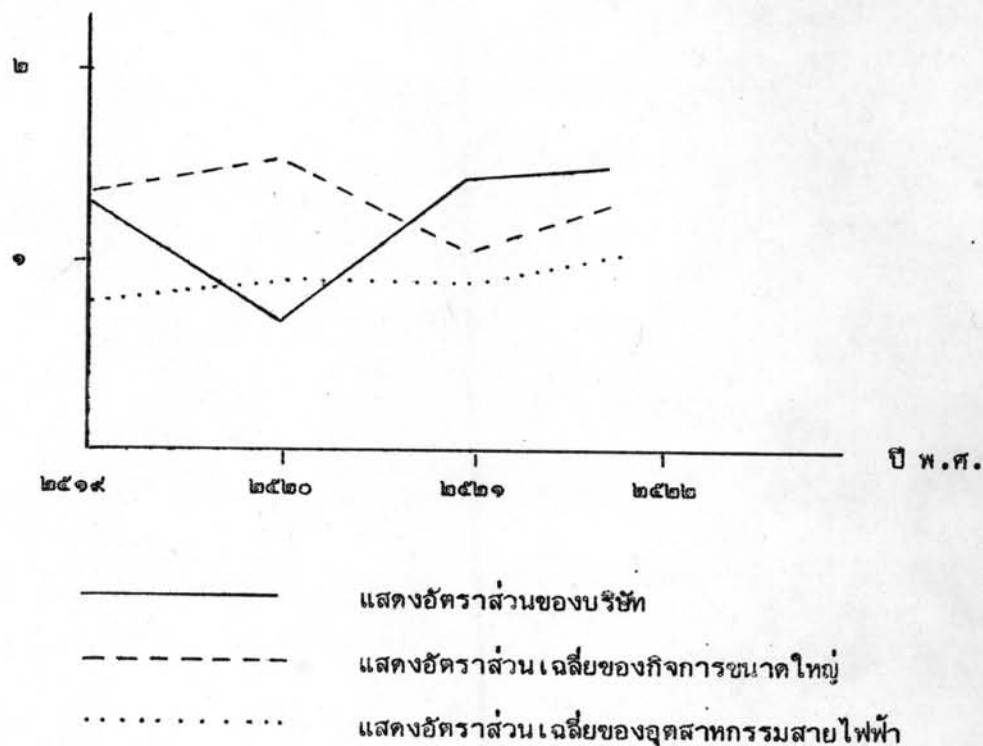
- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทลดลงตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นได้เพิ่มขึ้นเล็กน้อย อย่างไรก็ตาม อัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทก็มีระดับที่ไม่น่าพอใจ ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนทุนหมุนเวียนของบริษัทมีแนวโน้มอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม สาเหตุที่เป็นเช่นนี้เพราะเงินทุนของบริษัทโดยเฉลี่ยกว่าร้อยละ ๘๕ ได้มาจากส่วนของหนี้สิน และเป็นหนี้สินหมุนเวียนทั้งสิ้น หนี้สินหมุนเวียนจึงมีเป็นจำนวนมากกว่าสินทรัพย์หมุนเวียน อัตราส่วนทุนหมุนเวียนที่คำนวณได้จึงต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม

เมื่อพิจารณาแนวโน้มอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กกับของอุตสาหกรรม
สำหรับอัตราส่วนทุนหมุนเวียน พบว่าในช่วงระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๑ อัตราส่วน
โดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กมีแนวโน้มลดลงต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม
แต่พอในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กกลับเพิ่มสูงขึ้นเล็กน้อย
ในขณะที่อัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มลดต่ำลงเรื่อย ๆ ดังนั้น โดยส่วนรวม
แล้ว ระดับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กจึงต่ำกว่าอุตสาหกรรม และอยู่ในระดับ
ที่ไม่น่าพอใจนัก

บริษัท เพลย์สโตคส์ไทยแลนด์ จำกัด

อัตราการลงทุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

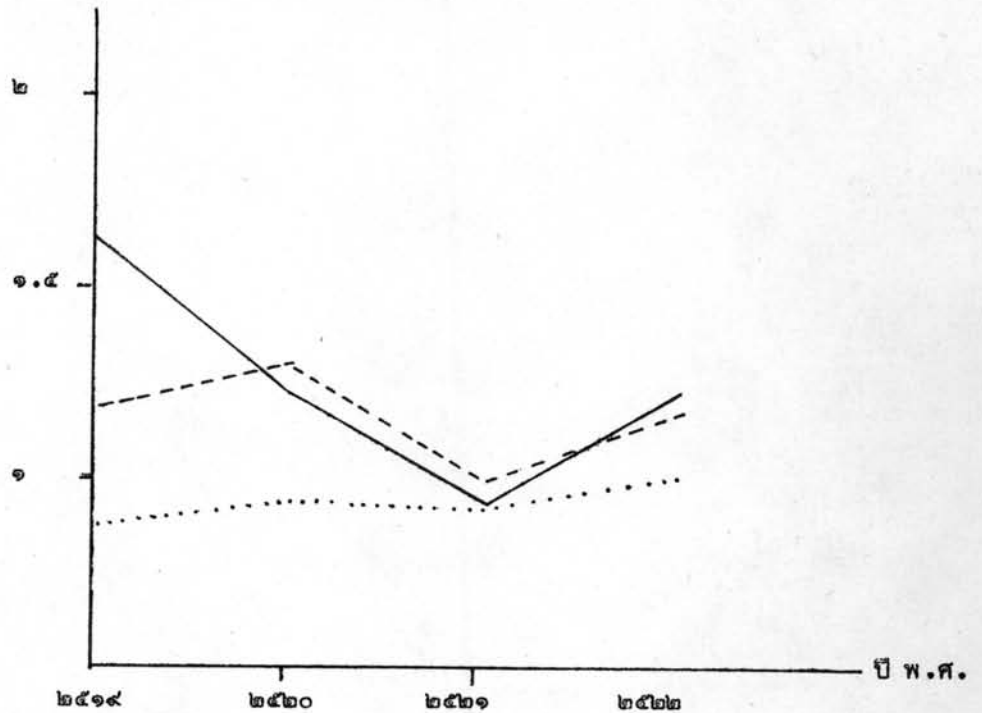


อัตราการลงทุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัท มีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ ต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ และอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม ทั้งนี้ เนื่องจากในช่วงนั้นบริษัทมีการลงทุนในสินทรัพย์ดำเนินการเพิ่มมากขึ้น แต่ค่าขายของบริษัทลดลงค่อนข้างมาก โดยเฉพาะปี พ.ศ. ๒๕๒๐ จึงทำให้อัตราการลงทุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทลดต่ำลง หลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราส่วนของบริษัทได้เพิ่มสูงขึ้น และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดใหญ่แล้ว พบว่า อัตราส่วนของบริษัทมีระดับสูงกว่า

ดังนั้น โดยส่วนรวมแล้ว อัตราการลงทุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัท อยู่ในระดับที่น่าพอใจ นั่นคือการใช้สินทรัพย์ของบริษัทมีประสิทธิภาพ

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาซากิ จำกัด

อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

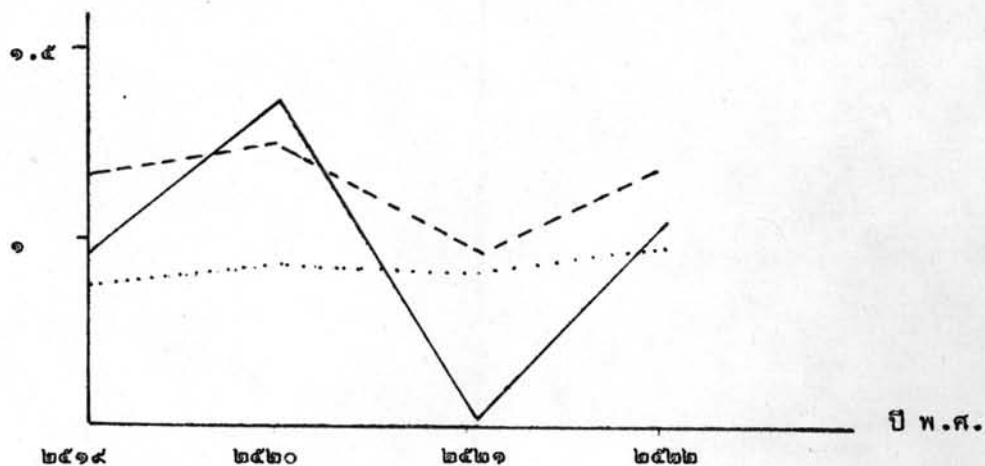


- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทลดลงเรื่อย ๆ จากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แต่ก็มีระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเล็กน้อย หลังจากนั้น อัตราส่วนของบริษัทได้สูงขึ้น และมีระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรมด้วย ดังนั้น อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่น่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทจูงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด

อัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

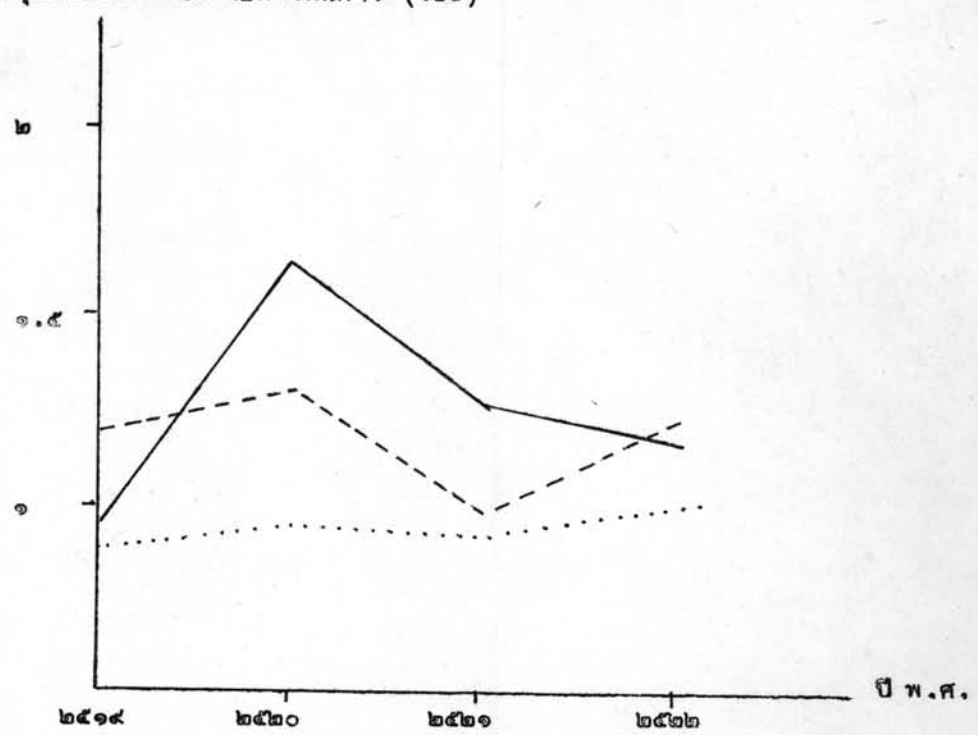


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ มีทั้งเพิ่มขึ้นและลดลง เมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว อัตราการผลิตของสินทรัพย์ของบริษัทยังอยู่ในระดับไม่เป็นที่น่าพอใจ ถึงแม้ว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราส่วนของบริษัทได้ลดลงต่ำมาก และต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรมด้วย และในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อัตราส่วนของบริษัทได้สูงขึ้น แต่ก็อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ ดังนั้น เมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว อัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเพียงเล็กน้อย แต่มีระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)



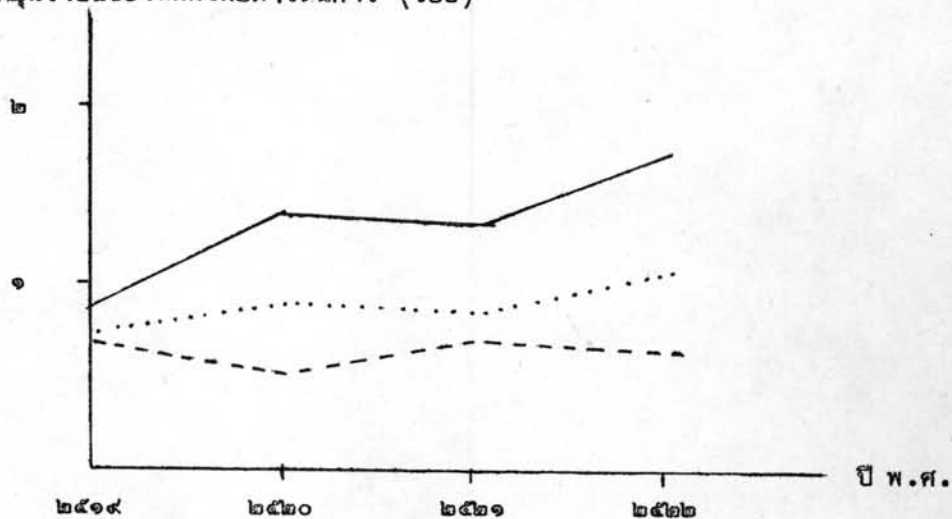
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๐ จึงเริ่มลดลงเป็นต้นมา อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่แล้ว อัตราส่วนของบริษัทมีระดับที่ต่ำกว่าเล็กน้อยในบางปี และเมื่อเทียบกับแนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม เป็นที่น่าพอใจ เพราะอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมาตลอด แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทมีประสิทธิภาพสูงกว่าเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

จากการพิจารณาอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่กับของอุตสาหกรรม
สำหรับอัตรากำหนดเงินของสินทรัพย์ค่าเผินการ ปรากฏว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒
อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นลดลงเช่นเดียวกัน
โดยอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่อยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม
มาตลอด นั่นคือกิจการขนาดใหญ่มีประสิทธิภาพในการบริหารสินทรัพย์ค่าเผินการสูงกว่าเมื่อ
เทียบกับอุตสาหกรรม

บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

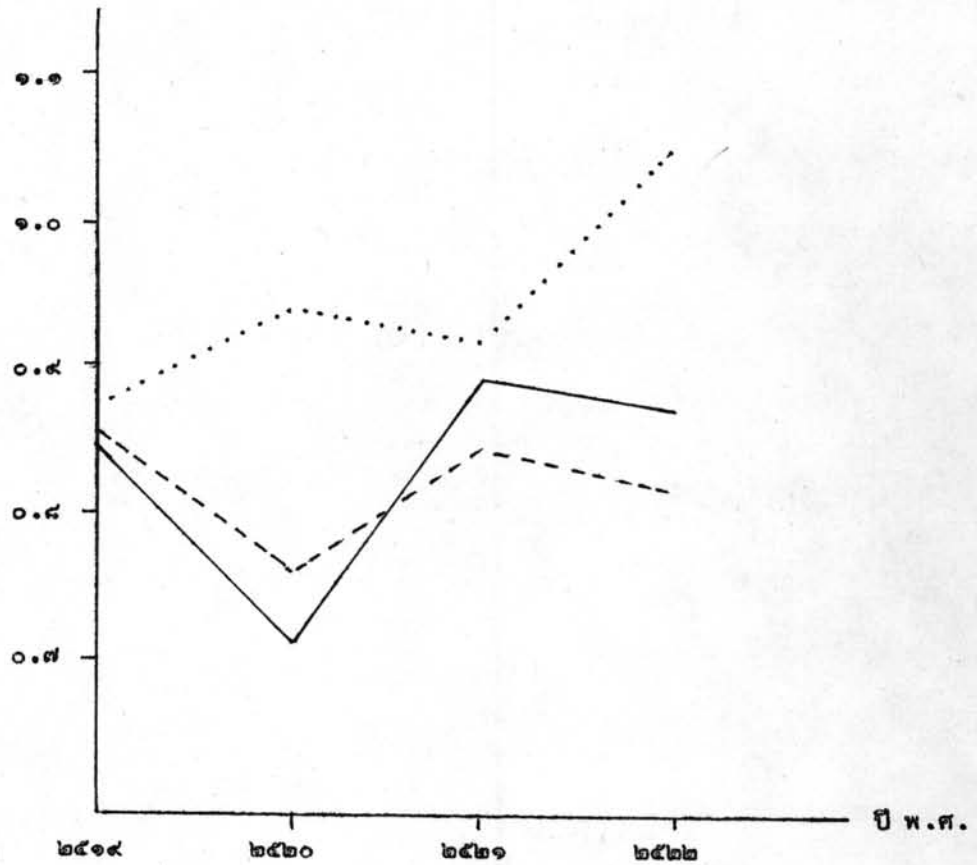


- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทเพิ่มขึ้น และลดลงเพียงเล็กน้อยในบางปี และอยู่ในระดับที่น่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนของบริษัทสูงกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมมาตลอด

บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด

อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการ (รอบ)

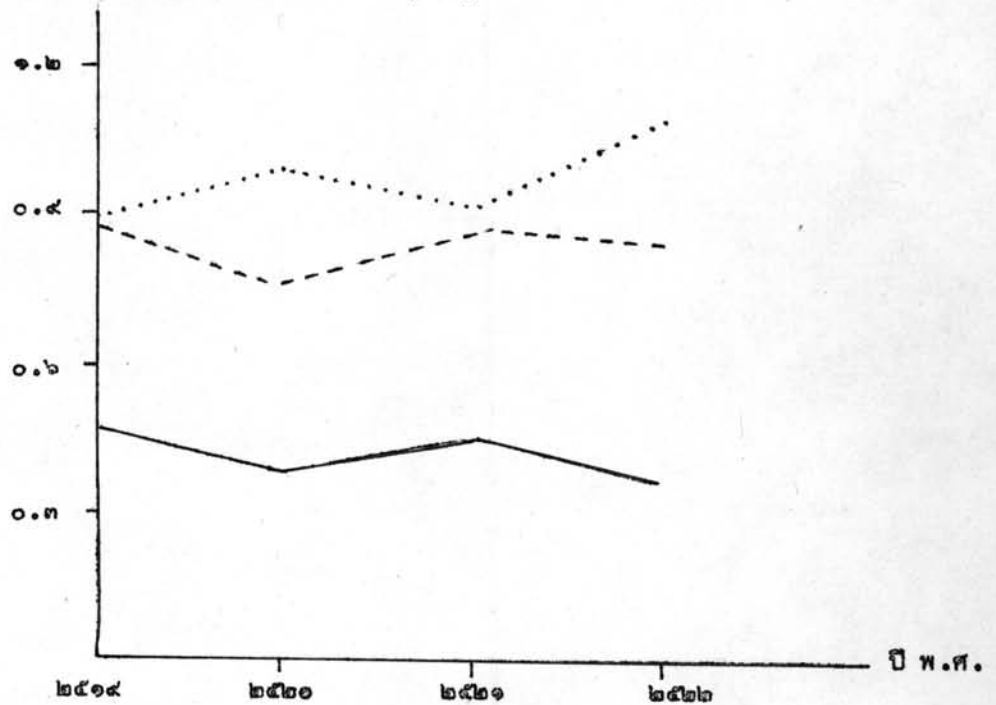


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทเพิ่มขึ้นและลดลงเพียงเล็กน้อยในบางปี เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมก็ปรากฏว่า อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทต่ำกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมตลอดมา แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทยังไม่มีประสิทธิภาพ เท่าที่ควร เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด

อัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

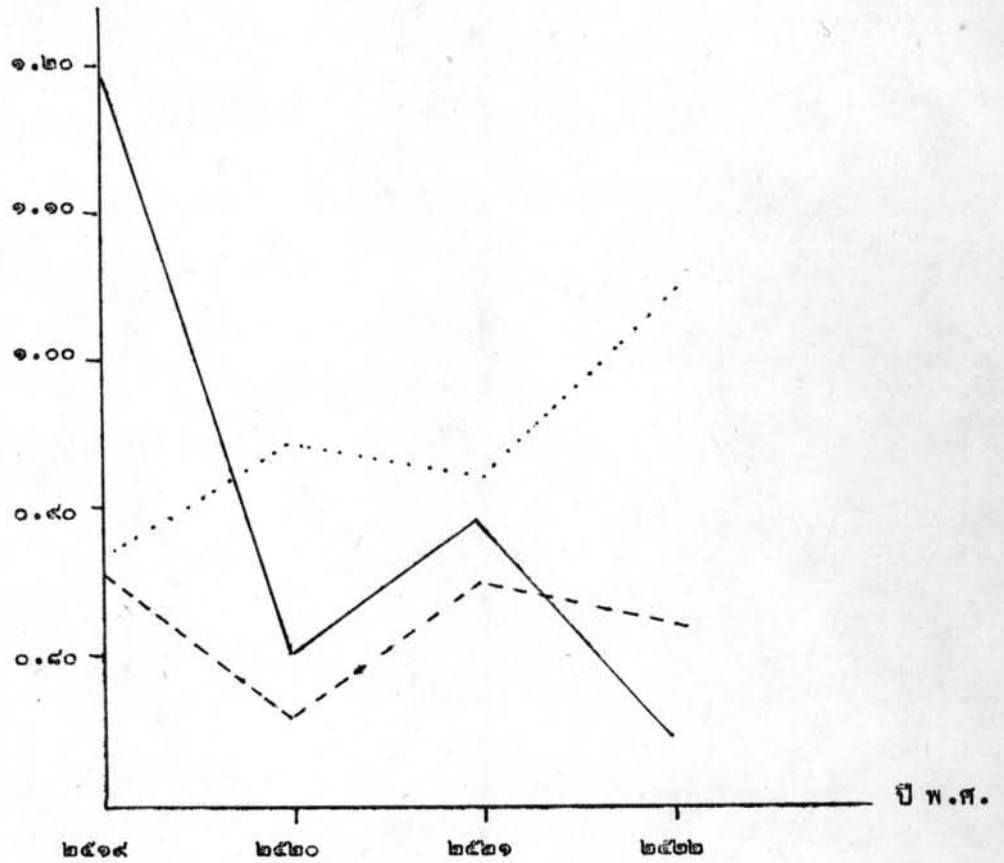


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทมีแนวโน้มทั้งเพิ่มขึ้นและลดลงเพียงเล็กน้อยในบางปี และยังไม่เป็นที่พอใจ เพราะอัตราการผลิตของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทมีประสิทธิภาพต่ำกว่าเมื่อเทียบกับกิจการขนาดกลางและอุตสาหกรรม

บริษัทเอเชียเคเบิล จำกัด

อัตราค่าธรรมเนียมของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)



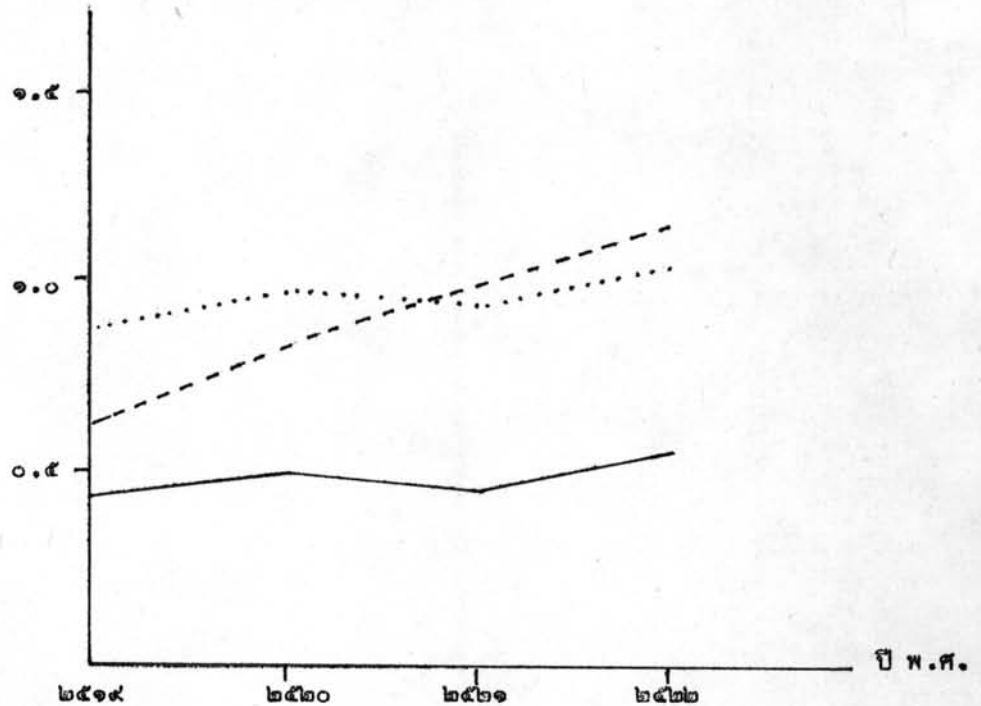
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าดำเนินการของบริษัท ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ ถึง พ.ศ. ๒๕๒๑ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่สูงกว่า แต่ในปี ๒๕๒๒ อัตราส่วนของบริษัทได้ลดลงต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่น่าพอใจเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง แต่เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยอุตสาหกรรม ปรากฏว่าตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าดำเนินการของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่ามาตลอด แสดงว่า การใช้สินทรัพย์ของบริษัทยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าที่ควร เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

จากการพิจารณาอัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ค่าดำเนินการของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรม พบว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางเพียงเล็กน้อย หลังจากนั้น อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางลดลง และเมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง มีแนวโน้มต่ำกว่าระดับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด

อัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

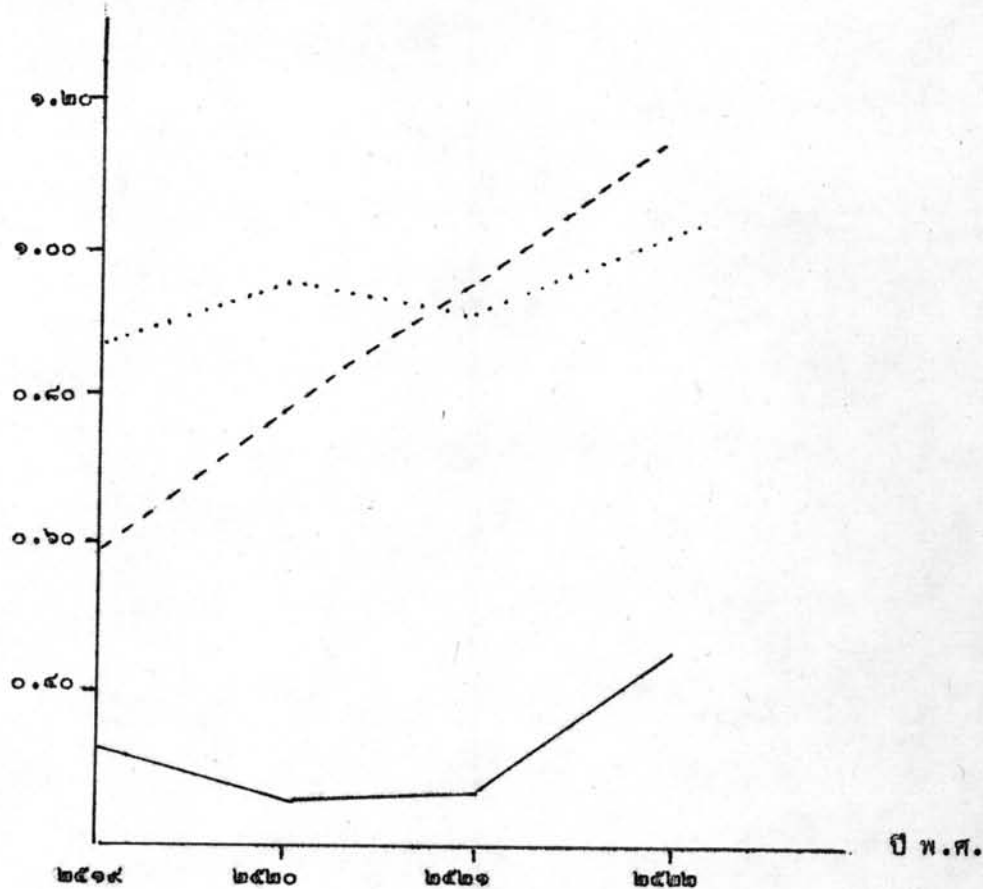


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราค่าธรรมเนียมเวียนของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัท เพิ่มขึ้นและลดลงเพียงเล็กน้อยในบางปี แต่มีระดับไม่เป็นที่น่าพอใจ เพราะอัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทยังไม่มีประสิทธิภาพ

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด

อัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

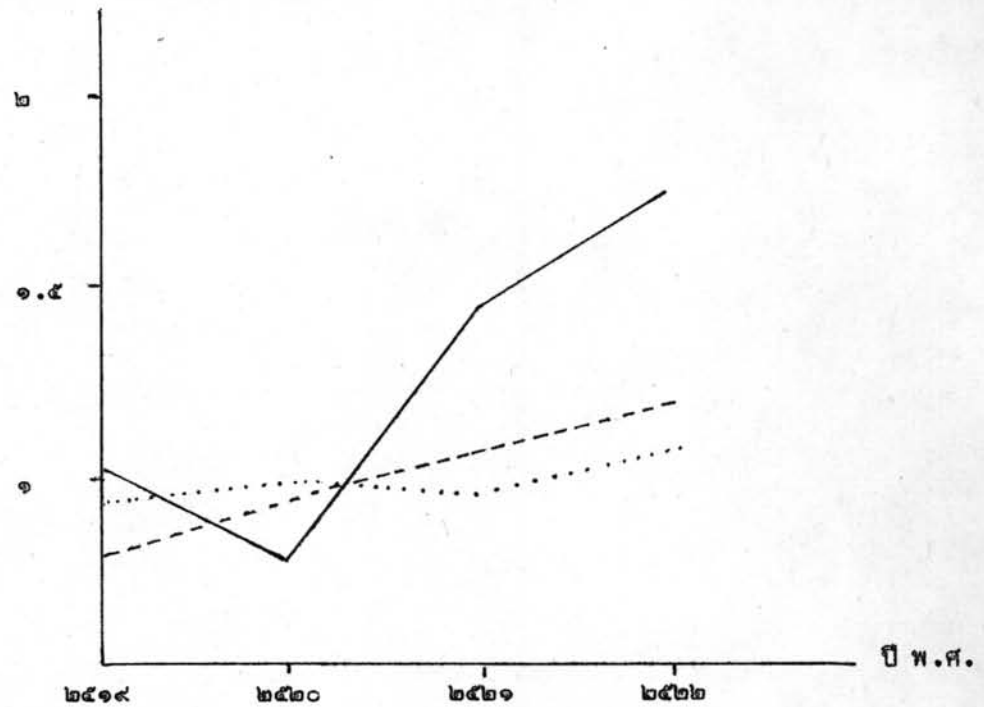


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๔๑๙ จนถึงปี พ.ศ. ๒๔๒๐ จึงเริ่มเพิ่มสูงขึ้นเป็นต้นมา อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมแล้ว ก็ปรากฏว่าอัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทต่ำกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก แสดงว่าการใช้สินทรัพย์ของบริษัทมีประสิทธิภาพต่ำมาก

บริษัทสแตนคาร์คเคเบิล จำกัด

อัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการ (รอบ)

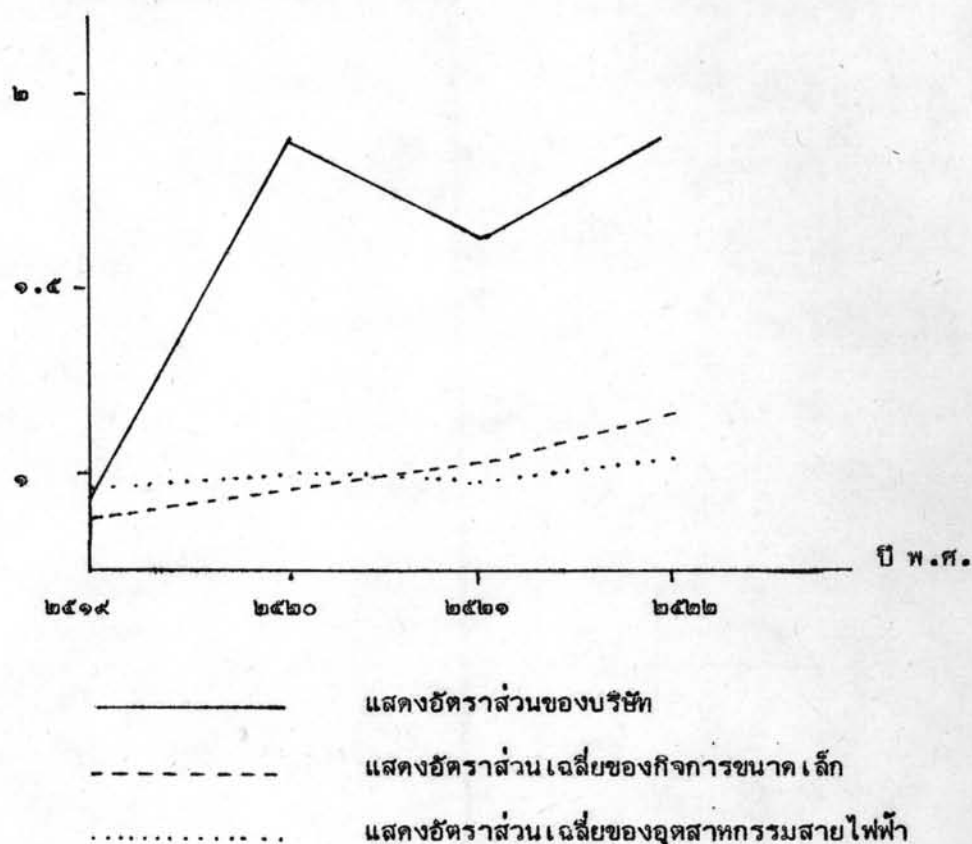


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัท มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นมา และอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมด้วย ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากในช่วงนั้นสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทไม่เปลี่ยนแปลงมากนัก แต่ค่าขายของบริษัทเพิ่มขึ้นอย่างมากโดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จึงทำให้อัตราการผลิตเงินของสินทรัพย์ดำเนินการของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นมาก และเป็นที่น่าพอใจเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม

บริษัทยูเนียนเคเบิล จำกัด

อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการ (รอบ)

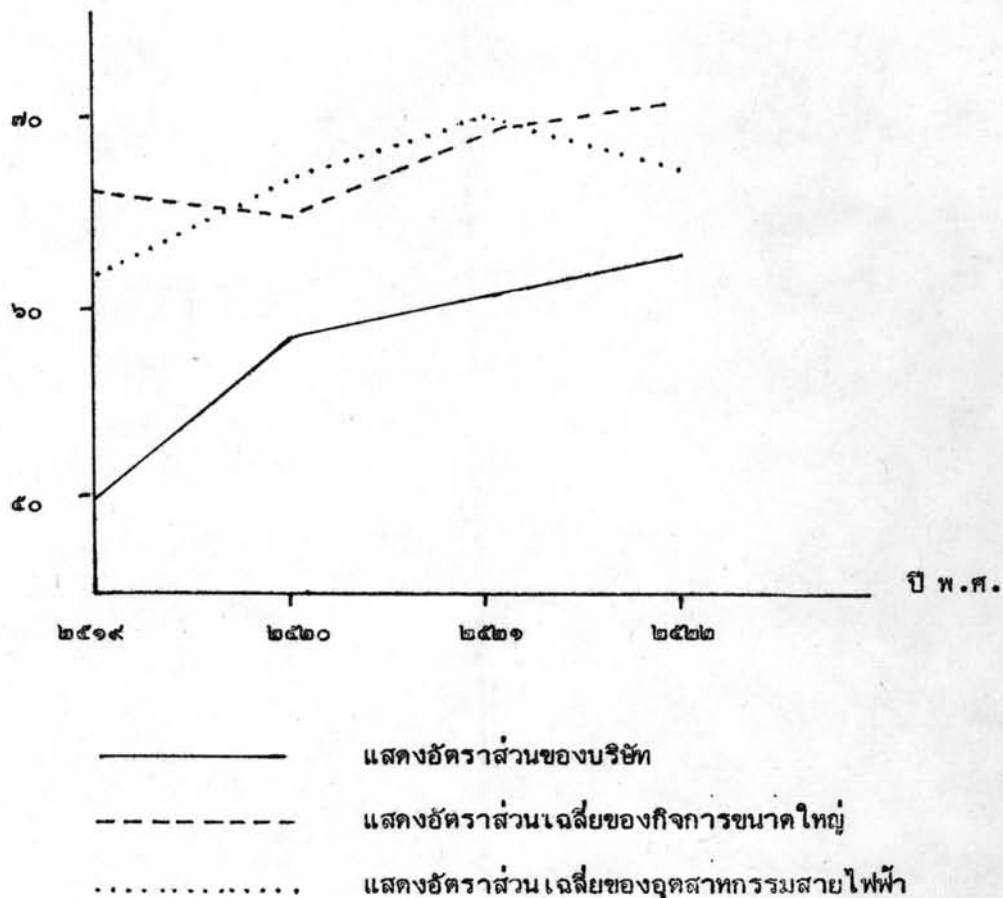


อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วจากปี พ.ศ. ๒๕๑๘ เป็นต้นมา และอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากยอดขายของบริษัทได้เพิ่มขึ้นสูงมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๐ แต่สินทรัพย์ค่าเงินการไม่มีการเปลี่ยนแปลงมากนัก จึงทำให้อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทมีระดับที่สูงขึ้น ถึงแม้ว่าในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราส่วนของบริษัทลดลงก็ตาม แต่เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ค่าเงินการของบริษัทอยู่ในระดับสูง และเป็นที่น่าพอใจเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม

จากการพิจารณาอัตราค่าธรรมเนียมของสินทรัพย์ดำเนินการของกิจการขนาดเล็ก และของทั้งอุตสาหกรรม พบว่าในปี พ.ศ. ๒๔๑๔ อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กมี แนวโน้มต่ำกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และในปี พ.ศ. ๒๔๒๐ อัตราโดย เฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมกลับลดลง แต่ก็เป็นเพียงจำนวนเล็กน้อยเท่านั้น และหลังจากนั้นก็เพิ่มสูงขึ้นด้วยกัน และในอัตราที่ ใกล้เคียงกัน ดังนั้น อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กจึงมีแนวโน้มต่ำกว่าระดับแนวโน้ม ของอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเพียงเล็กน้อย

บริษัท เพล็บรอดด์ไทยแลนด์ จำกัด

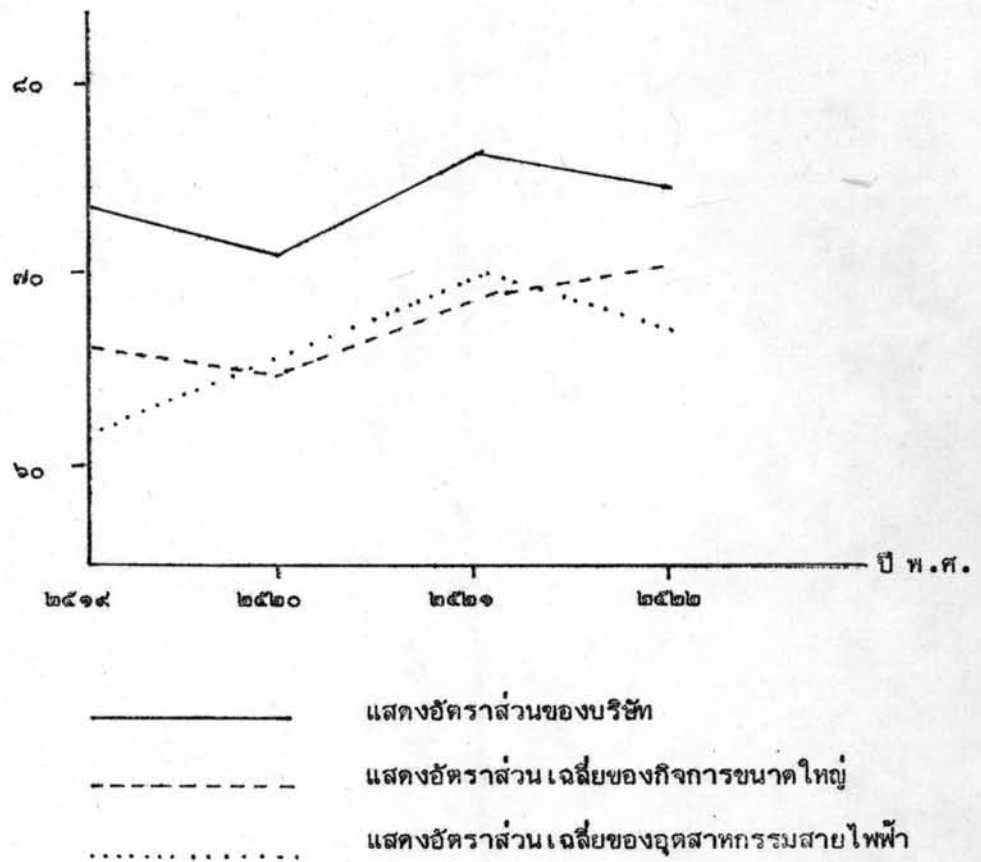
อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)



แนวโน้มของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท แสดงให้เห็นว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นมา อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า โดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ นั้นคือ บริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินน้อยกว่า และแนวโน้มคงจะเป็นเช่นนี้ต่อไป ถ้าบริษัทไม่เปลี่ยนแปลงนโยบายการจัดการจัดหาเงินทุน

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยازากิ จำกัด

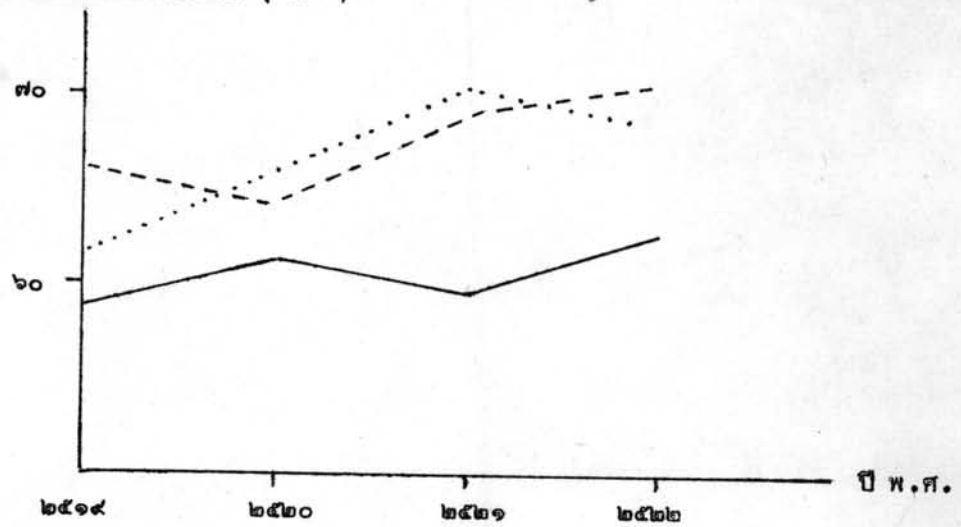
อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)



แนวโน้มอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท แสดงให้เห็นว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินสูงกว่ากิจการขนาดใหญ่และอุตสาหกรรม โดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แต่หลังจากนั้นอัตราส่วนหนี้สินก็มีแนวโน้มลดต่ำลง เล็กน้อย อย่างไรก็ตามเมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทก็อยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม นั่นคือบริษัทมีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินมาก เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม สาเหตุที่บริษัทมีอัตราส่วนระหว่างหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม ก็เนื่องมาจากบริษัทสามารถหาแหล่งเงินกู้ได้ง่าย เนื่องจากสมรรถภาพในการหากำไรของบริษัทอยู่ในระดับสูง

บริษัทจตุรไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

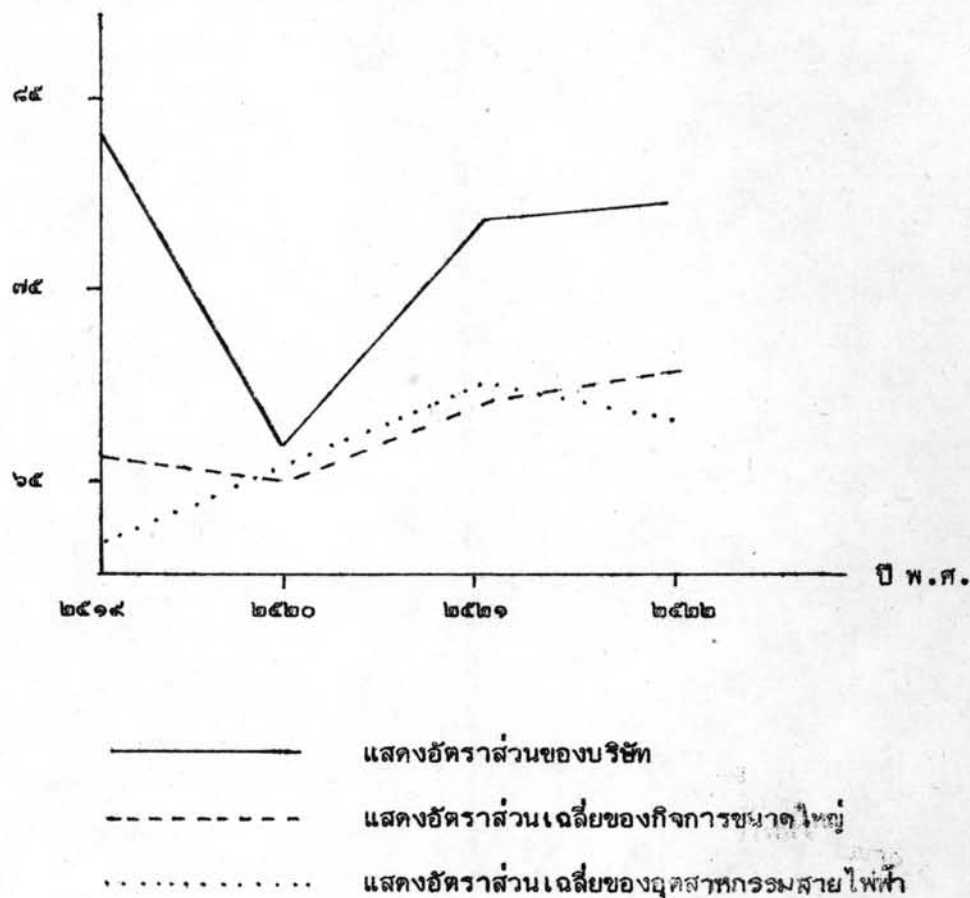


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท เพิ่มขึ้นและลดลงเล็กน้อยในบางปี อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าค่อนข้างมาก แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของตัวเองน้อยกว่าของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

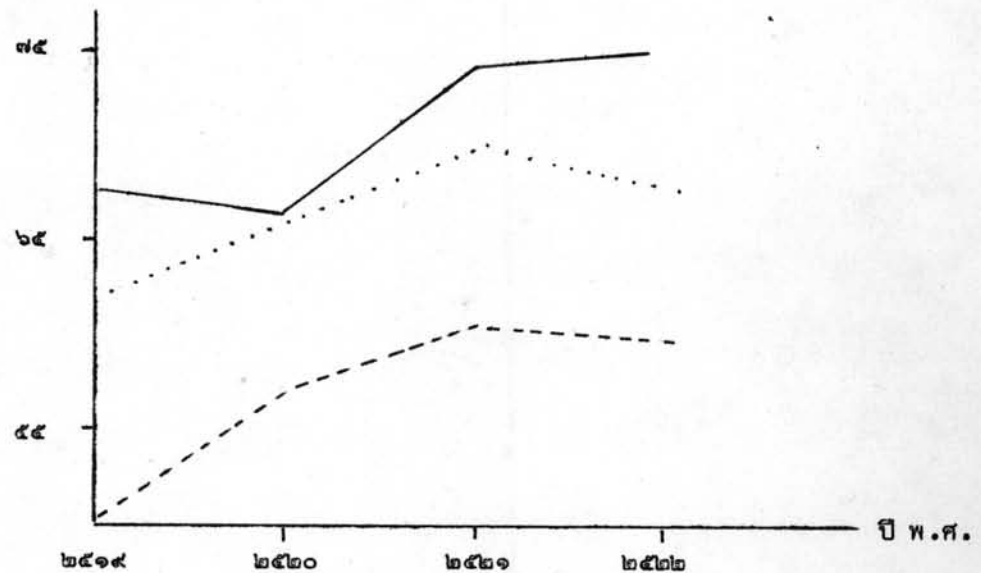


อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทมีแนวโน้มสูงกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนขอ หนี้สินมากกว่าคือ มีการใช้ทุนจากส่วนขอ หนี้สินค่อนข้างสูงมากในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ หลังจากนั้นการใช้ทุนจากส่วนขอ หนี้สินก็ลดลงในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ และเพิ่มขึ้นอีกตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้นมา

เมื่อพิจารณาระหว่างกิจการขนาดใหญ่กับของอุตสาหกรรม สำหรับอัตราส่วน
หนี้สินต่อสินทรัพย์รวม พบว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อย ๆ
ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และลดลงเล็กน้อยในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ส่วนอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการ
ขนาดใหญ่ได้ลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ ได้สูงขึ้นเป็นต้นมา
เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว แนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่สูงกว่าของ
อุตสาหกรรม นั่นคือ กิจการขนาดใหญ่มีการใช้เงินทุนจากส่วนหนี้สินมากกว่า เมื่อ
เทียบกับอุตสาหกรรม และคาดว่าแนวโน้มอัตราส่วนของกิจการขนาดใหญ่จะสูงขึ้นต่อไป

บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

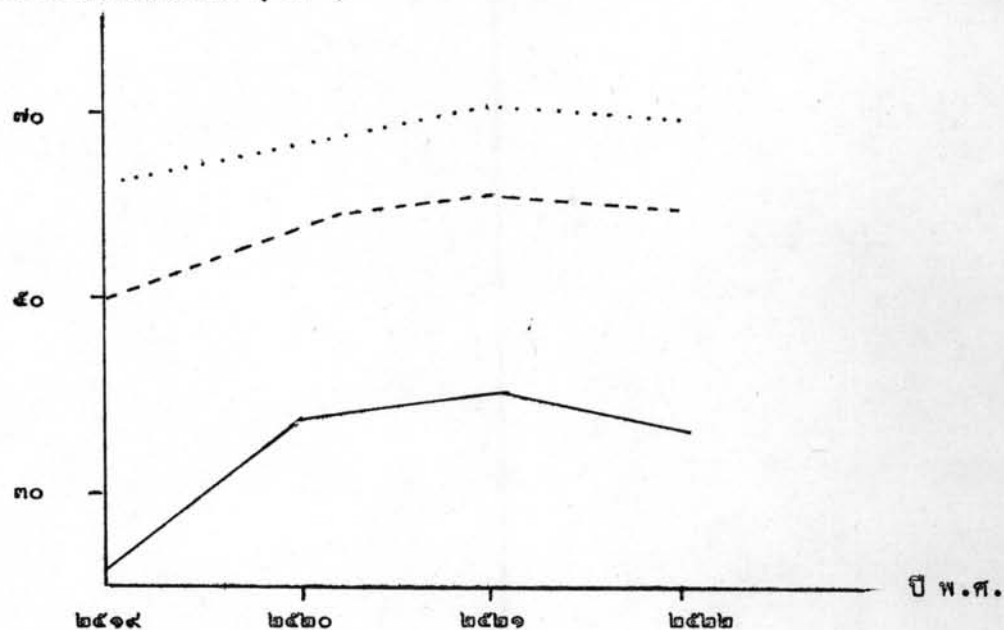


- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท มีแนวโน้มสูงกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินค่อนข้างสูง กล่าวคือ ในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ บริษัทมีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินสูงกว่ากิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม และได้ลดลงเล็กน้อยในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ แต่ก็ยังอยู่ในระดับที่สูงกว่ากิจการขนาดกลางและอุตสาหกรรม หลังจากนั้นได้เพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ สาเหตุที่บริษัทมีอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม เนื่องจากบริษัทสามารถหาแหล่งเงินกู้ได้ง่าย สมรรถภาพในการหากำไรของบริษัทดีพอสมควร โดยเฉพาะในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑-๒๕๒๒

บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

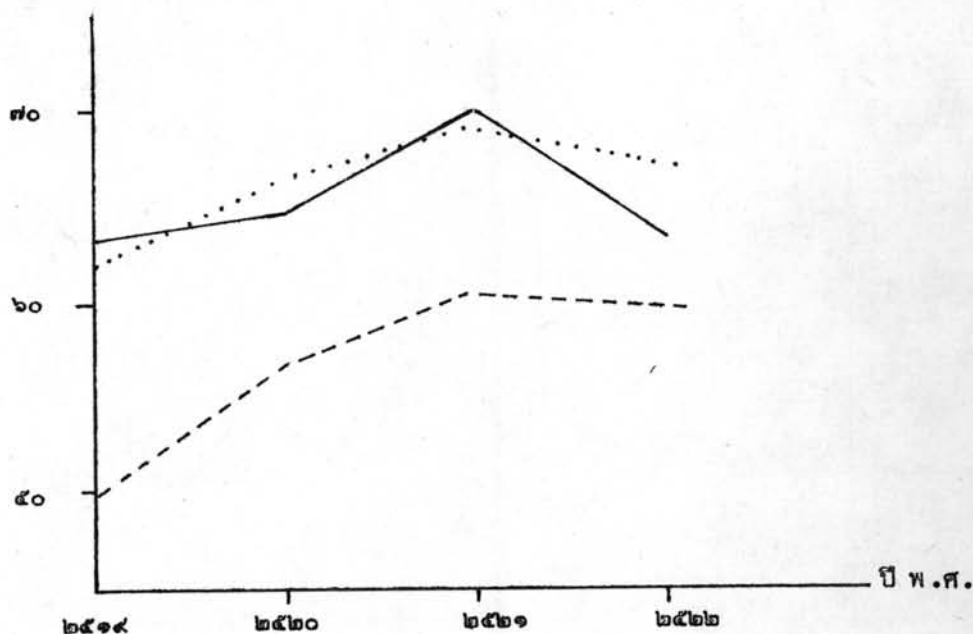


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ จากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นได้ลดลงเล็กน้อย อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่ามาก นั่นคือบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินเพียงเล็กน้อยเท่านั้น เมื่อเทียบกับกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม

บริษัทไทยโคลแควร์อุตสาหกรรม จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

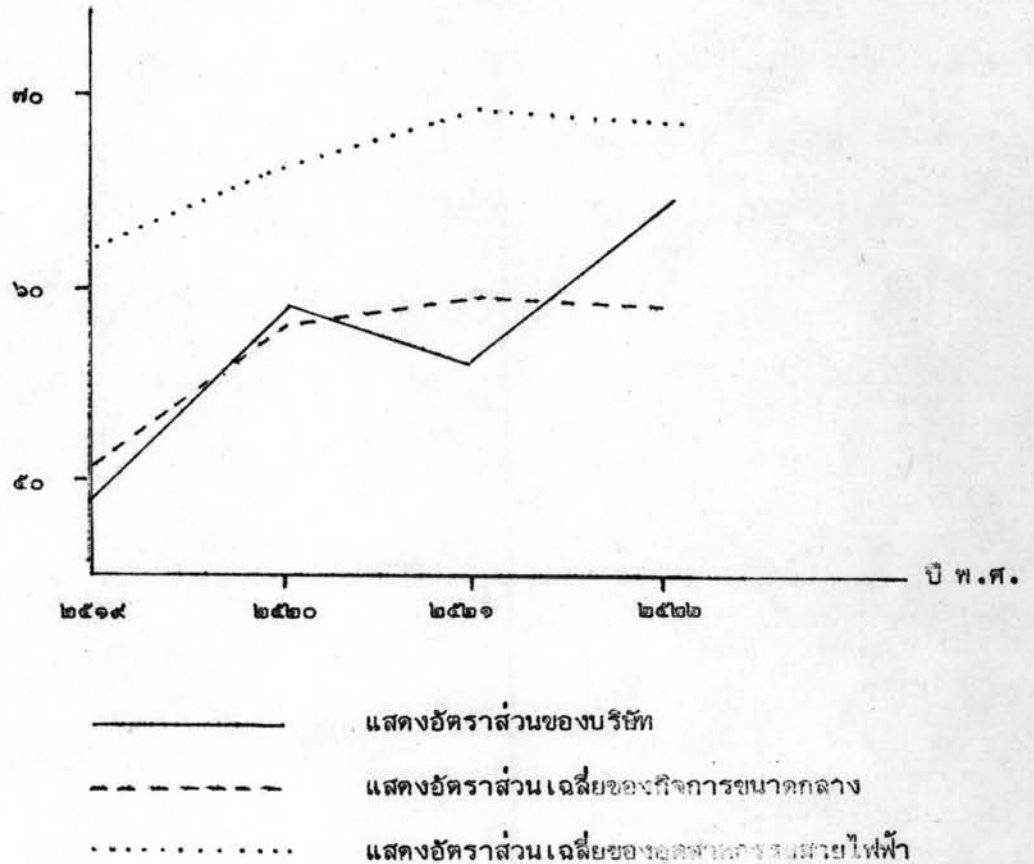


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทเพิ่มสูงขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ และลดลงในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อย่างไรก็ตามเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าค่อนข้างมาก แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนหนี้สินค่อนข้างมากโดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แต่เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ และลดลงเล็กน้อยในปี พ.ศ. ๒๕๒๒

บริษัท เอเชีย เค เบิ้ล จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

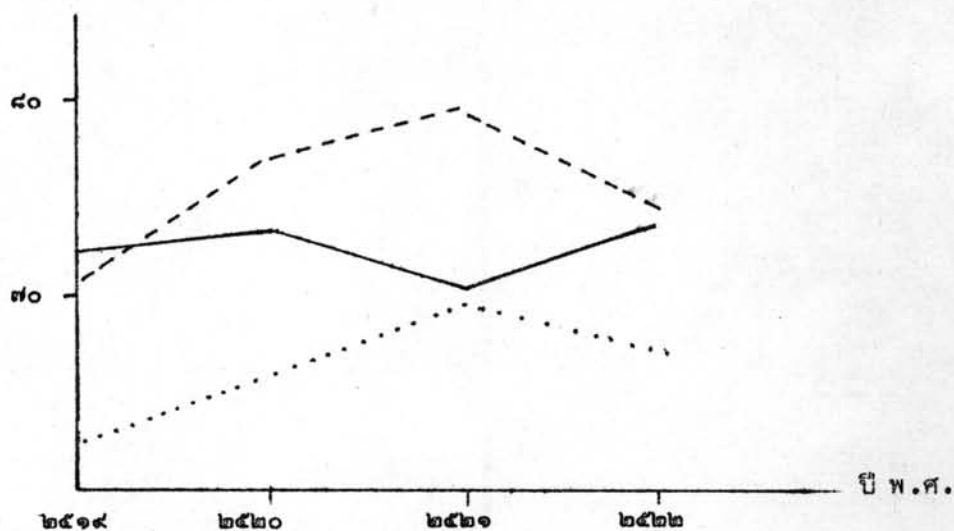


แนวโน้มอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท แสดงให้เห็นว่าบริษัทมีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินเพิ่มสูงขึ้นในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ หลังจากนั้นการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินก็ลดลงในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และเพิ่มสูงขึ้นอีกในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ อย่างไรก็ตามเมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง แต่เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า แสดงว่าบริษัทมีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินต่ำกว่าเมื่อเทียบกับอุตสาหกรรม

จากการพิจารณาแนวโน้มของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมระหว่างกิจการขนาดกลางกับของอุตสาหกรรม ปรากฏว่า ทั้งอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการและของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และลดลงในทางเดียวกัน แต่เนื่องจากในปี พ.ศ. ๒๕๑๘ อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม จึงทำให้แนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม มาตลอด บ่อมแสดงให้เห็นว่ากิจการขนาดกลางใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินน้อยกว่า เมื่อเทียบกับอุตสาหกรรม

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)



—

แสดงอัตราส่วนของบริษัท

- - -

แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก

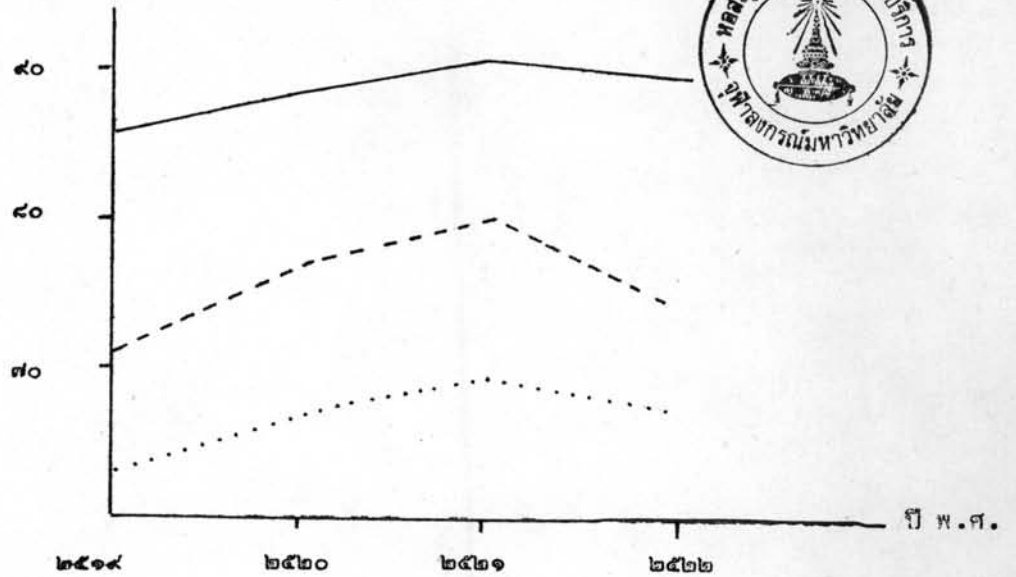
.....

แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

จากการพิจารณาอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท ปรากฏว่าในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๒ อัตราส่วนของบริษัทมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลง อย่างไรก็ตาม เมื่อเทียบกับแนวโน้มของอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่า แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินมากกว่า เมื่อเทียบกับอุตสาหกรรม แต่เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กแล้ว ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นต้นมา อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก นั่นคือ บริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินน้อยกว่าเมื่อเทียบกับกิจการขนาดเล็ก

บริษัทสยามอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)



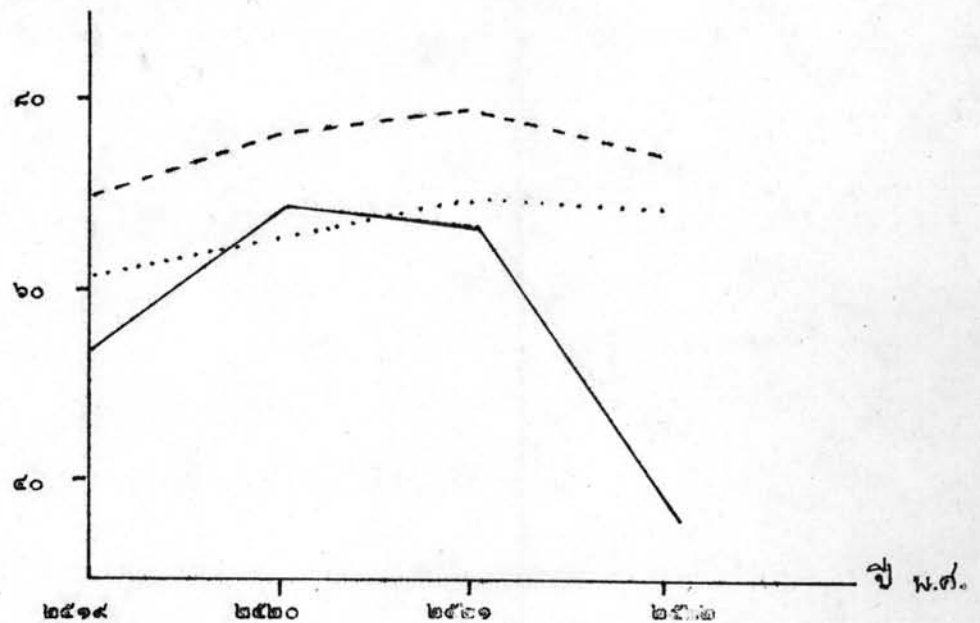
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท มีแนวโน้มสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการและอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก แสดงว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินสูงมาก กล่าวคือมีการใช้เงินทุนจากหนี้สินเพิ่มสูงขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา สาเหตุที่บริษัทมีอัตราส่วนนี้สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการและของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก

โดยเฉพาะอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้ง ๆ ที่บริษัทอยู่ในภาวะที่เสี่ยงมาก
และความสามารถในการทำกำไรก็ไม่ค่อยดีนัก เนื่องจากบริษัทได้จัดหาเงินทุนจากหนี้สิน
ระยะสั้น โดยการเบิกเงินเกินบัญชี และกู้ยืมจากธนาคารได้เป็นส่วนใหญ่ ทั้งยังมีการ
จ้างองสิทธิ์พยานของบริษัทร่วมด้วย จึงทำให้บริษัทสามารถหาเงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้น
เป็นจำนวนมาก และเมื่อเจ้าหนี้ให้สินเชื่อมาแล้วก็มีแนวโน้มที่จะต้องให้ต่อไปเรื่อย ๆ
เพราะถ้าหยุดให้สินเชื่อก็จะทำให้บริษัทต้องประสบปัญหาการขาดเงินทุน ซึ่งจะมีผลกระทบ
ถึงเจ้าหนี้ด้วย

บริษัท แคมคาร์ต เกเบิ้ล จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)

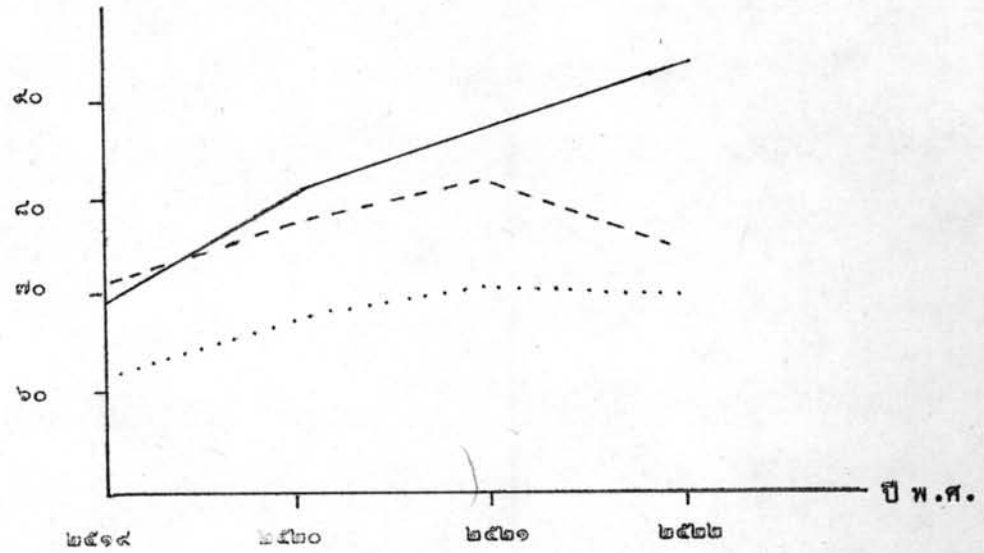


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมรายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัท แสดงให้เห็นว่าบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินลดลงเรื่อย ๆ จากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นต้นมา และลดลงอย่างมากในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ และ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กค่อนข้างมาก โดยเฉพาะในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ นั้นคือบริษัทมีการใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินต่ำกว่า เมื่อเทียบกับกิจการขนาดเล็ก แต่เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๙-๒๕๒๑ อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมได้ลดลงเล็กน้อย ในขณะที่อัตราส่วนของบริษัทได้ลดลงต่ำกว่ามากในช่วงนี้ อัตราส่วนของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก นั่นคือบริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินเพียงจำนวนเล็กน้อยเท่านั้นในปี พ.ศ. ๒๕๒๒

บริษัทยูเนียนเคเบิล จำกัด

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม (%)



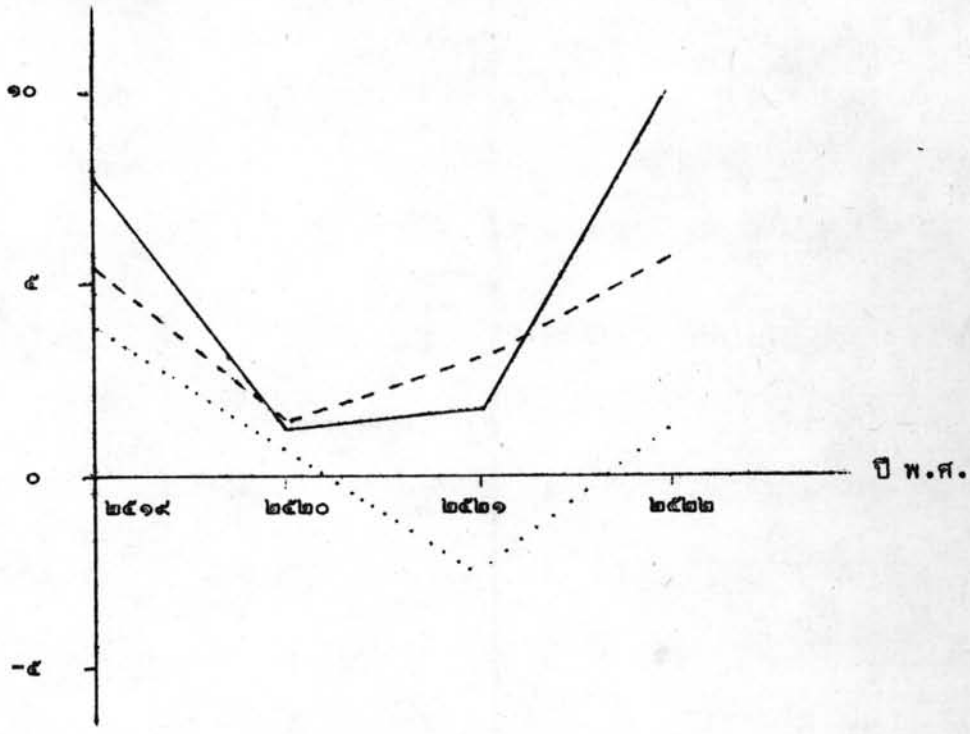
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมของบริษัทมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าค่อนข้างมาก นั่นคือ บริษัทใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินเพิ่มสูงขึ้นมาก และแนวโน้มคงจะเป็นเช่นนี้ต่อไป ถ้าบริษัทไม่เปลี่ยนแปลงนโยบายการจัดการจัดหาเงินทุน

จากการพิจารณาแนวโน้มของอัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม ระหว่างกิจการขนาดเล็กกับของอุตสาหกรรม ก็ปรากฏว่าทั้งอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลงในทางเดียวกัน กล่าวคือ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา และลดลงเล็กน้อยในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ และเมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมตลอดมา ย่อมแสดงให้เห็นว่ากิจการขนาดเล็กใช้เงินทุนจากส่วนของหนี้สินมากกว่าเมื่อเทียบกับอุตสาหกรรม

บริษัท เพลย์สคอตส์ไทยแลนด์ จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)

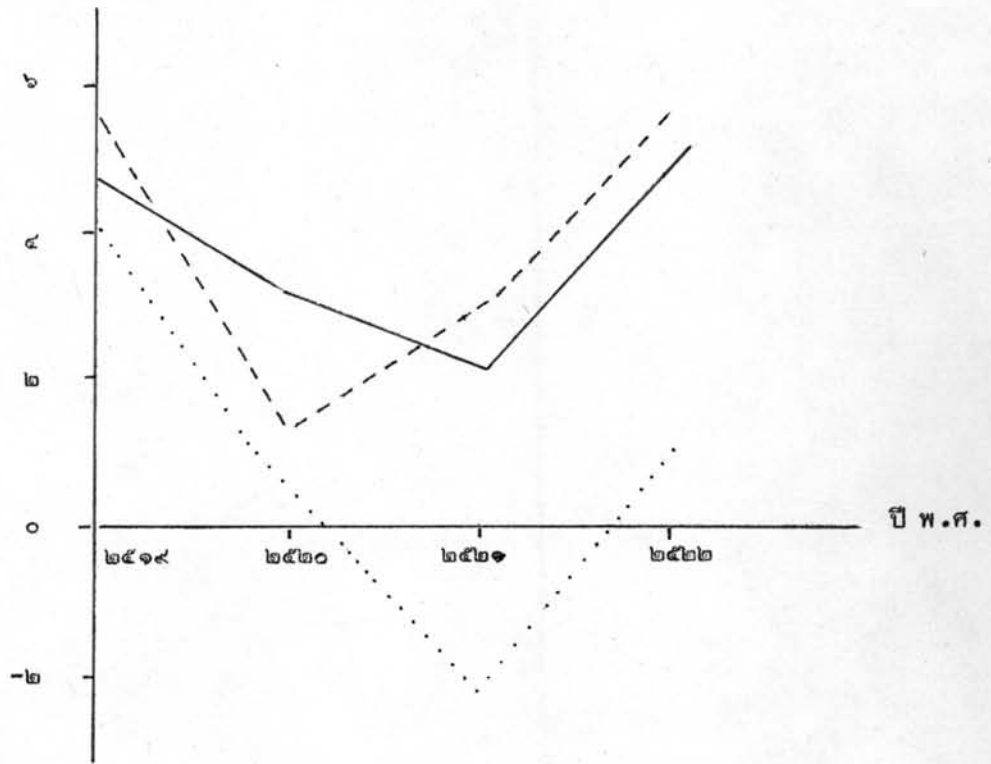


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ หลังจากนั้นได้สูงขึ้นเรื่อย ๆ และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ เมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว แนวโน้มอัตราส่วนของบริษัทใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และมีแนวโน้มที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เนื่องจากบริษัทมีความสามารถในการหากำไรสูง และแนวโน้มอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทคาดว่าจะอยู่ในระดับสูงต่อไป

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยชาซากิ จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



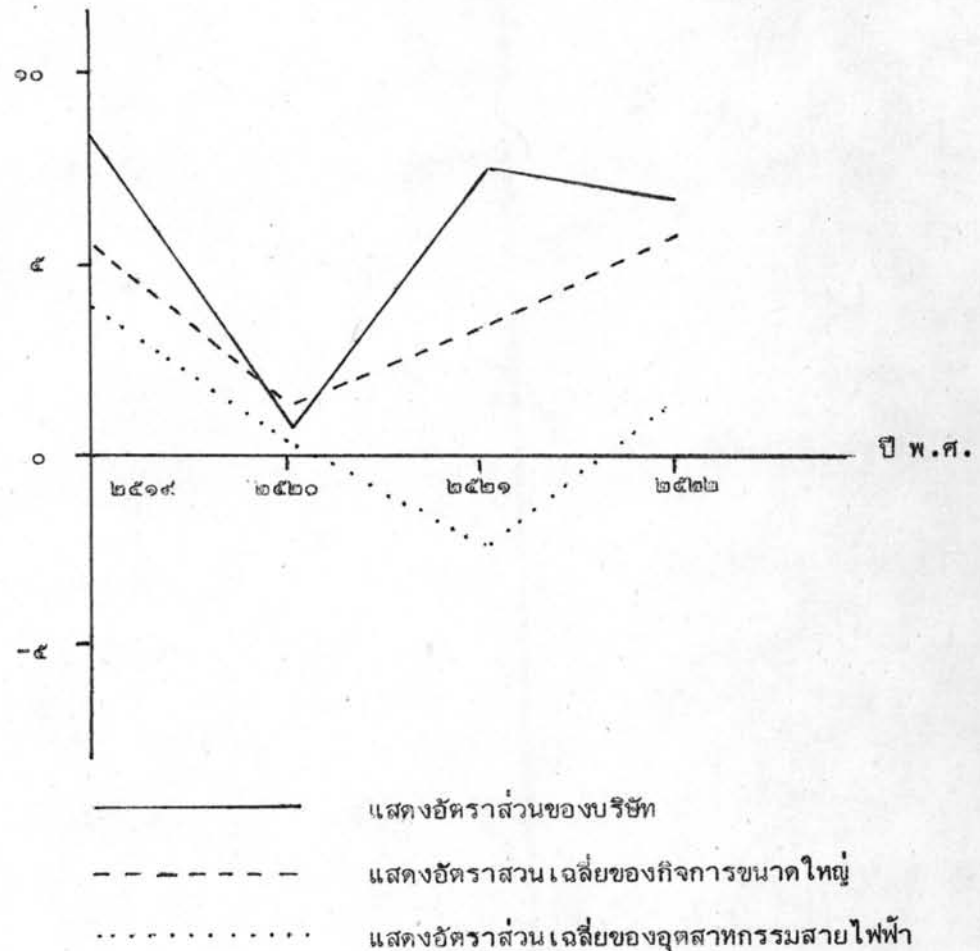
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทลดลงเรื่อย ๆ จากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ จนต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ทั้งนี้เนื่องจากค่าขายของบริษัทลดต่ำลง แต่ต้นทุนขาย ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน และดอกเบี้ยจ่ายกลับเพิ่มขึ้นอีกด้วย จึงทำให้กำไรสุทธิลดลงมาก แต่หลังจากนั้นอัตราส่วนนี้ของบริษัทก็เริ่มสูงขึ้น และคาดว่าแนวโน้มต่อไปจะสูงขึ้นเรื่อย ๆ

เพราะบริษัทมีนโยบายที่จะปรับปรุงคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้สูงขึ้น และให้ความสำคัญด้านการส่งเสริมการจำหน่าย ซึ่งอาจจะมีผลต่อการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของบริษัทให้สูงขึ้น อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาโดยรวมแล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมาตลอด และใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ โดยต่ำกว่าเล็กน้อยในบางปี

บริษัทจรงไทยไวรแอนด์เคเบิล จำกัด

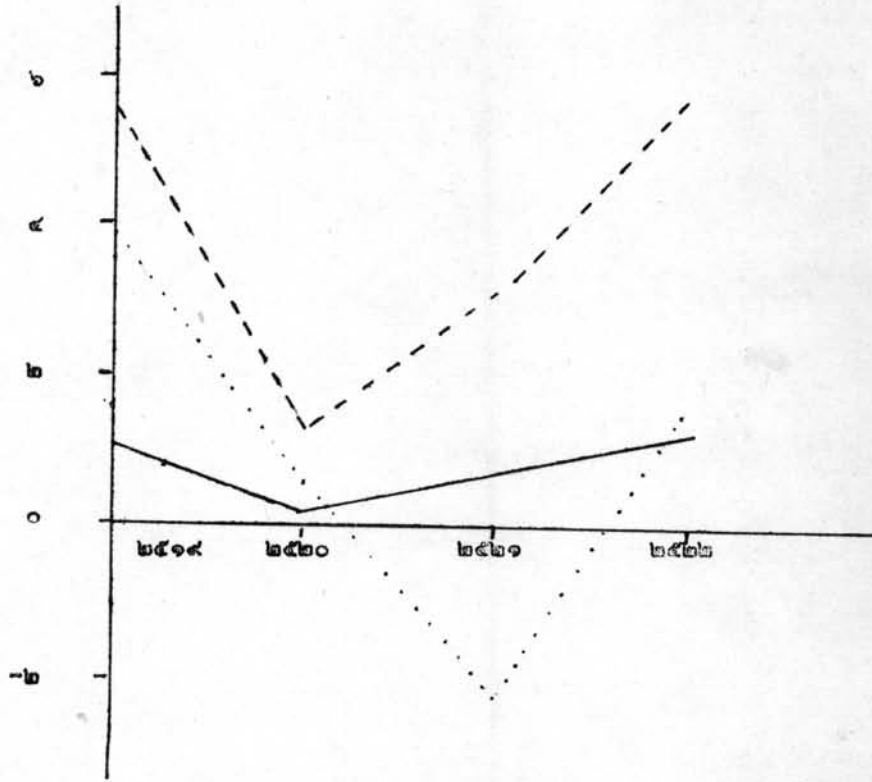
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๐๑ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๐๒ หลังจากนั้นก็เริ่มสูงขึ้นและลดลงเล็กน้อยในปี พ.ศ. ๒๕๐๓ ทั้งนี้เพราะในช่วงนั้น แม้ว่าค่าขายจะเพิ่มสูงขึ้น แต่ต้นทุนขาย ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน ค่าดอกเบี้ย และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ก็เพิ่มขึ้นในอัตราที่สูงกว่ายอดขายที่เพิ่มขึ้น ทำให้กำไรสุทธิจึงลดลงเล็กน้อย อย่างไรก็ตามอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทโดยส่วนรวมแล้ว ก็ยังคงอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม ดังนั้น จะเห็นได้ว่าอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทโดยส่วนรวมแล้ว เป็นที่น่าพอใจ ทั้งนี้เนื่องจากบริษัทมีความสามารถในการทำกำไรค่อนข้างสูง

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเดบีล จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



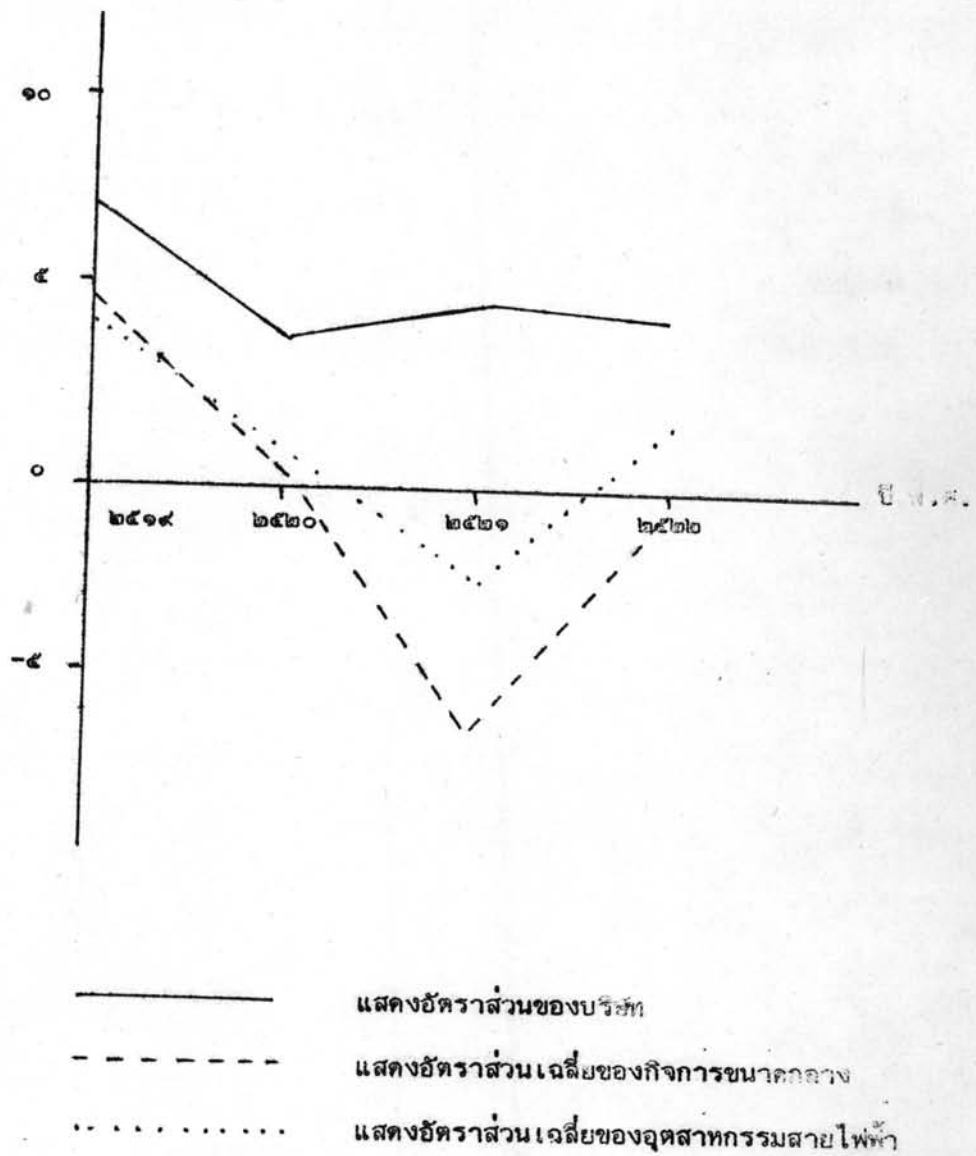
- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งในช่วงเวลานี้ อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม พอหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราส่วนนี้ของบริษัทมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อย ๆ และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว ก็พบว่าอัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม เว้นแต่ในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ที่อัตราส่วนของบริษัทสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่เมื่อเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ พบว่าอัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ค่อนข้างมาก และโดยที่อัตราส่วนของบริษัทและอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ต่างก็มีแนวโน้มขึ้น ๆ ลง ๆ ไปในทางเดียวกัน แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ นั้น อัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ค่อนข้างมาก อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทจึงต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ตลอดมา ดังนั้น อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ เมื่อเปรียบเทียบกับอัตราผลตอบแทนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรม

จากการพิจารณาระหว่างกิจการขนาดใหญ่ กับของอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวกับอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย จะเห็นได้ว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่สูงกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และหลังจากนั้นอัตราโดยเฉลี่ยก็ตกลงมาด้วยกัน แต่อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมตกลงมามากกว่าหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่กลับเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมยังคงลดต่ำลง จึงทำให้ในช่วงนั้นอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่อยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมาก และหลังจากนั้นก็สูงขึ้นด้วยกัน อย่างไรก็ตาม โดยส่วนรวมแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่จะอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะความสามารถในการหากำไรของกิจการขนาดใหญ่โดยส่วนรวมแล้ว อยู่ในระดับที่สูงน่าพอใจ

บริษัทสยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

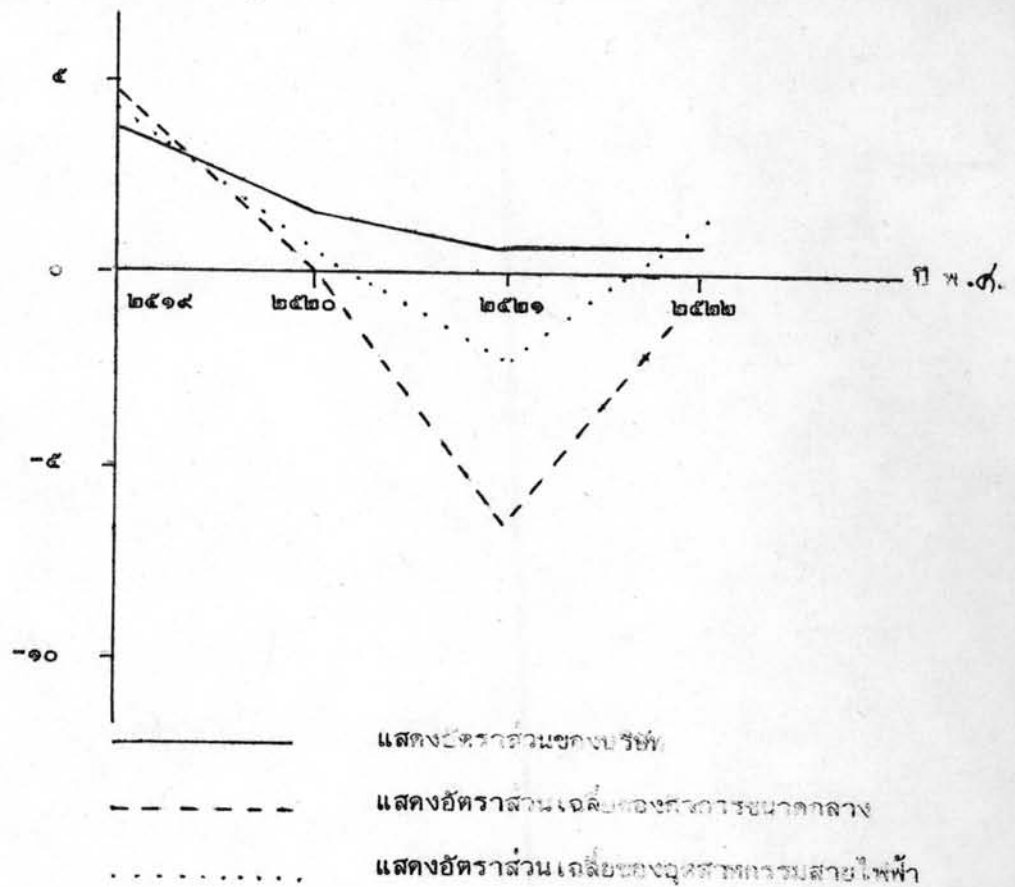
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ หลังจากนั้นก็กลับเพิ่มสูงขึ้นอีก ทั้งนี้เพราะในช่วงนั้นค่าขายของบริษัทเพิ่มขึ้นมาก แต่ต้นทุนขาย ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน และค่าดอกเบี้ยจ่ายกลับเพิ่มขึ้นน้อยกว่ามาก จึงทำให้กำไรสุทธิเพิ่มสูงขึ้น ดังนั้น เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มที่สูงกว่ามาตลอด นั่นคือ บริษัทมีความสามารถในการทำกำไรค่อนข้างสูง

บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด

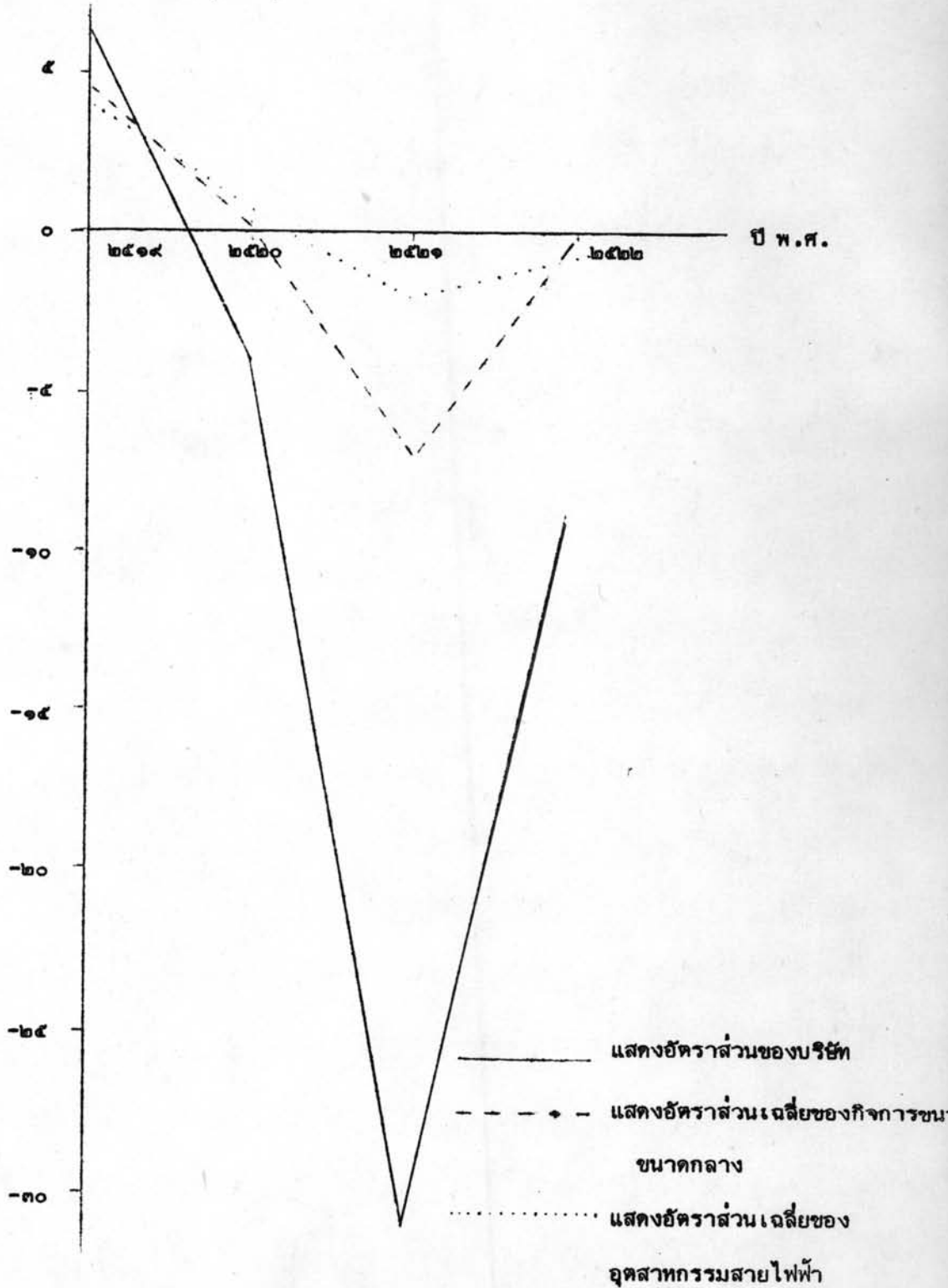
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



แนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางของอุตสาหกรรม และอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ แต่อัตราส่วนนี้ของบริษัทลดลงมาน้อยกว่าจนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แนวโน้มอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางของอุตสาหกรรมและอัตราส่วนของบริษัทก็เริ่มสูงขึ้น แต่อัตราส่วนของบริษัทเพิ่มขึ้นน้อยกว่าและอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ อย่างไรก็ตามแนวโน้มตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๒๐ ของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมมาตลอด แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ที่มีระดับต่ำกว่าของอุตสาหกรรมเพียงเล็กน้อยเท่านั้น

บริษัทไทยโคئلแควร์อุตสาหกรรม จำกัด

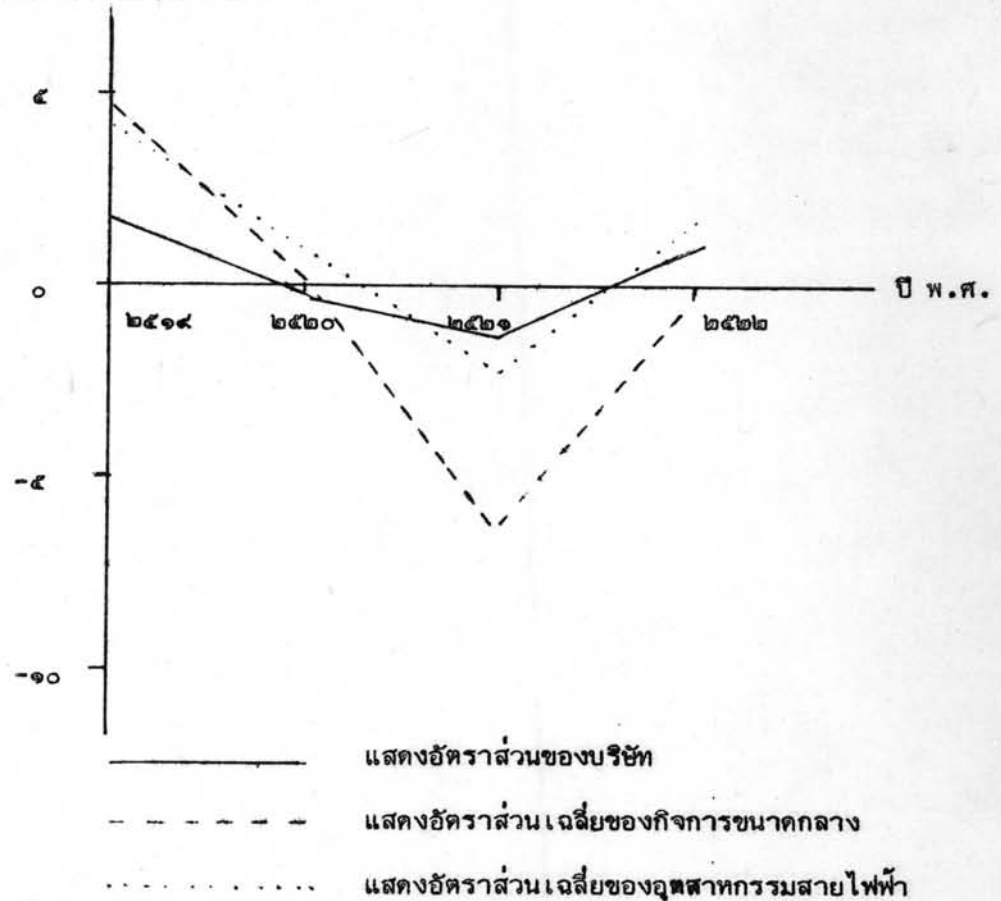
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทในปี พ.ศ. ๒๔๑๔ สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของ
กิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรม แต่หลังจากนั้นก็เริ่มตกลงมาเรื่อย ๆ และตกลงมา
ต่ำมากในปี พ.ศ. ๒๔๒๑ สาเหตุที่เป็นเช่นนี้เพราะค่าขายของบริษัทลดลง ในขณะที่ต้นทุนขาย
ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน และค่าดอกเบี้ยจ่ายกลับสูงขึ้นอีก จึงทำให้เกิดการขาดทุนอย่าง
มาก กล่าวคือยอดขาดทุนสุทธิของบริษัทเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๔๒๐ ประมาณ ๗ เท่า หลังจากปี
พ.ศ. ๒๔๒๑ อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดกลางมีแนวโน้มสูงขึ้น และ
อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทก็มีแนวโน้มสูงขึ้นเช่นกัน และเมื่อพิจารณาโดยส่วนรวม
แล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการ
ขนาดกลางและของอุตสาหกรรมมาก สาเหตุคงเนื่องมาจากความสามารถในการทำกำไร
ของบริษัทที่ต่ำลงมากนั่นเอง

บริษัทเอเชียเคเบิ้ล จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)

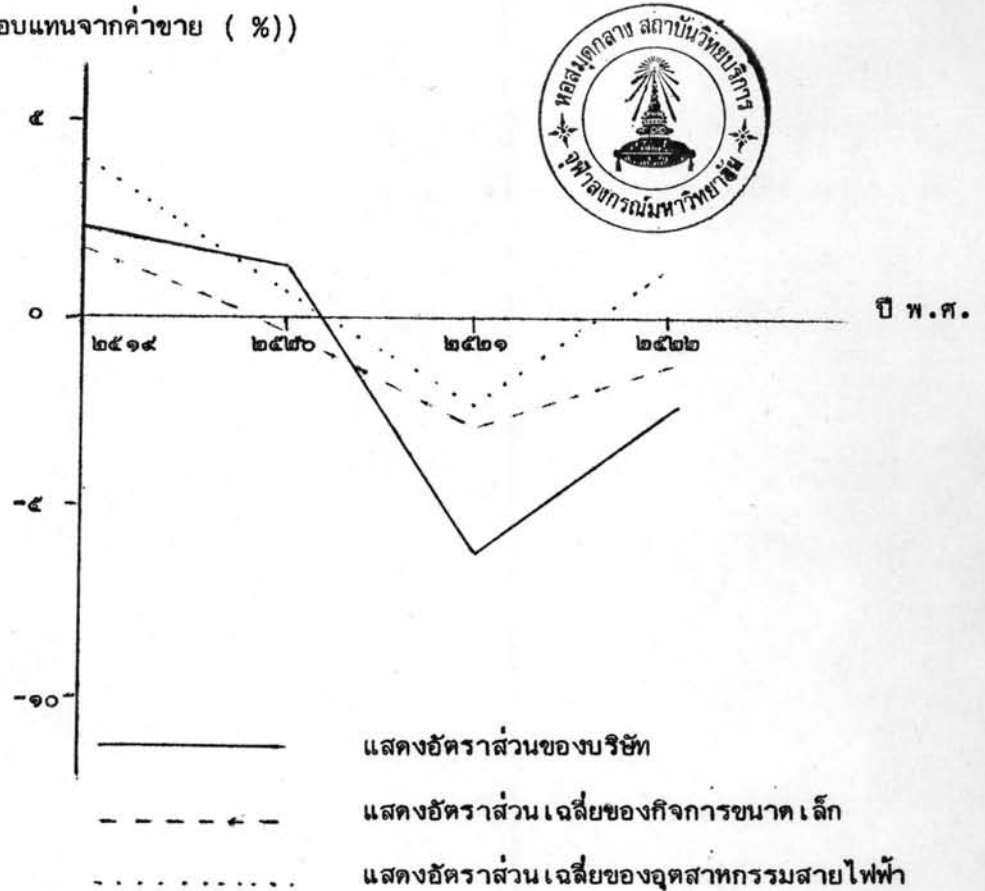


อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรม และแนวโน้มทั้งของอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ ของอุตสาหกรรม และอัตราส่วนของบริษัทได้ลดลงมาเรื่อย ๆ จนถึงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แต่อัตราส่วนของบริษัทลดลงน้อยกว่า จึงทำให้ในช่วงนั้นอัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดกลาง หลังจากนั้นแนวโน้มได้สูงขึ้น แต่อัตราส่วนของบริษัทเพิ่มสูงน้อยกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะความสามารถในการหากำไรของบริษัทอยู่ในระดับที่ค่อนข้างต่ำ

จากการพิจารณาระหว่างกิจการขนาดกลางกับของอุตสาหกรรม ในส่วนที่เกี่ยวกับอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย จะเห็นได้ว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางสูงกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมเพียงเล็กน้อย หลังจากนั้นทั้งอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรมก็ลดลงมาเรื่อย ๆ แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางลดลงมากกว่า จึงทำให้อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก ต่อมาทั้งอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมก็มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น โดยส่วนรวมแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะความสามารถในการหากำไรของกิจการขนาดกลางอยู่ในระดับที่ไม่ดีนัก

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด

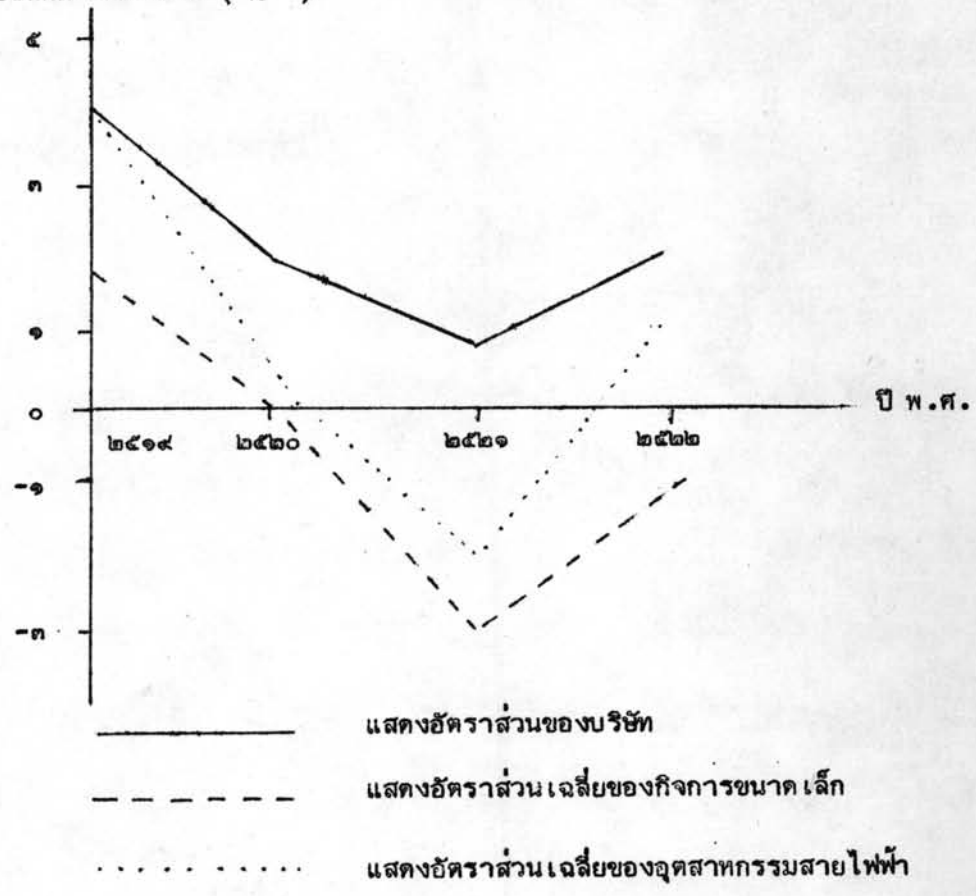
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



แนวโน้มอัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔ อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ เป็นต้นมา อัตราส่วนของบริษัทได้ลดลงต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยทั้งของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม โดยเฉพาะลดลงต่ำมากในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นแนวโน้มจึงเพิ่มขึ้นด้วยกัน เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้วหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมมาตลอด ทั้งนี้เนื่องจากความสามารถในการหากำไรของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำ

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด

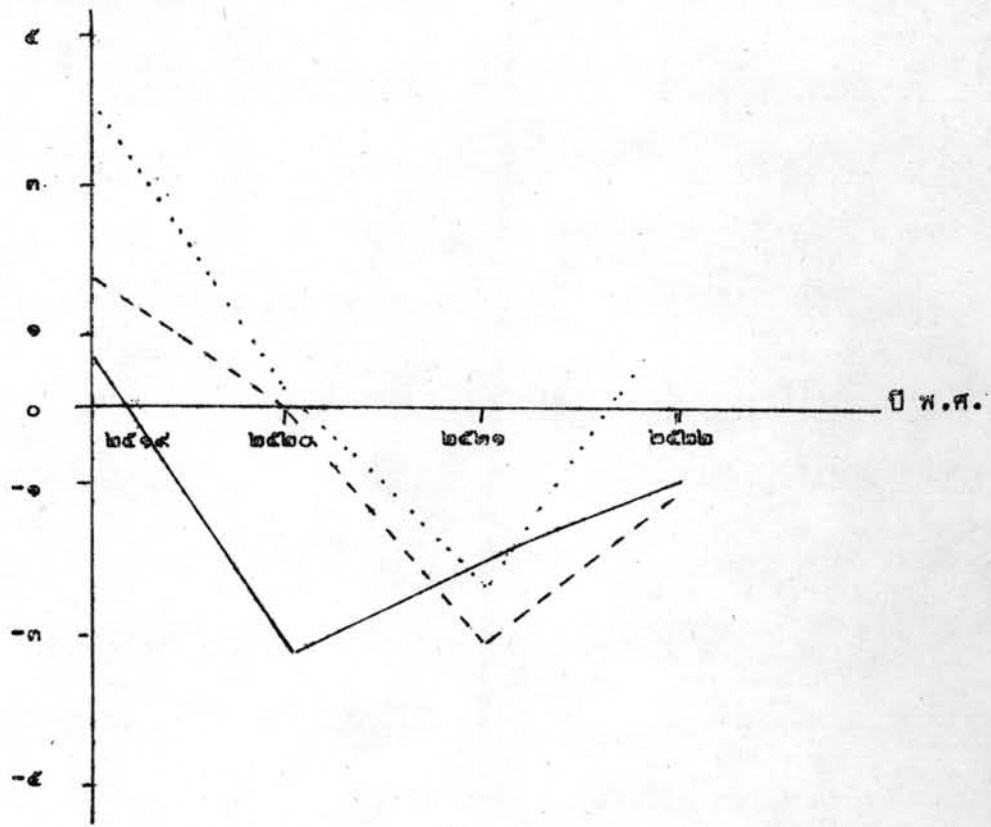
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๔๑๙ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๔๒๑ หลังจากนั้นก็กลับเพิ่มสูงขึ้นอีก และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมแล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทมีแนวโน้มที่สูงกว่ามาตลอด เนื่องจากบริษัทมีความสามารถในการทำกำไรค่อนข้างดี

บริษัทสแตนดาร์ดเทเลโฟน จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%):

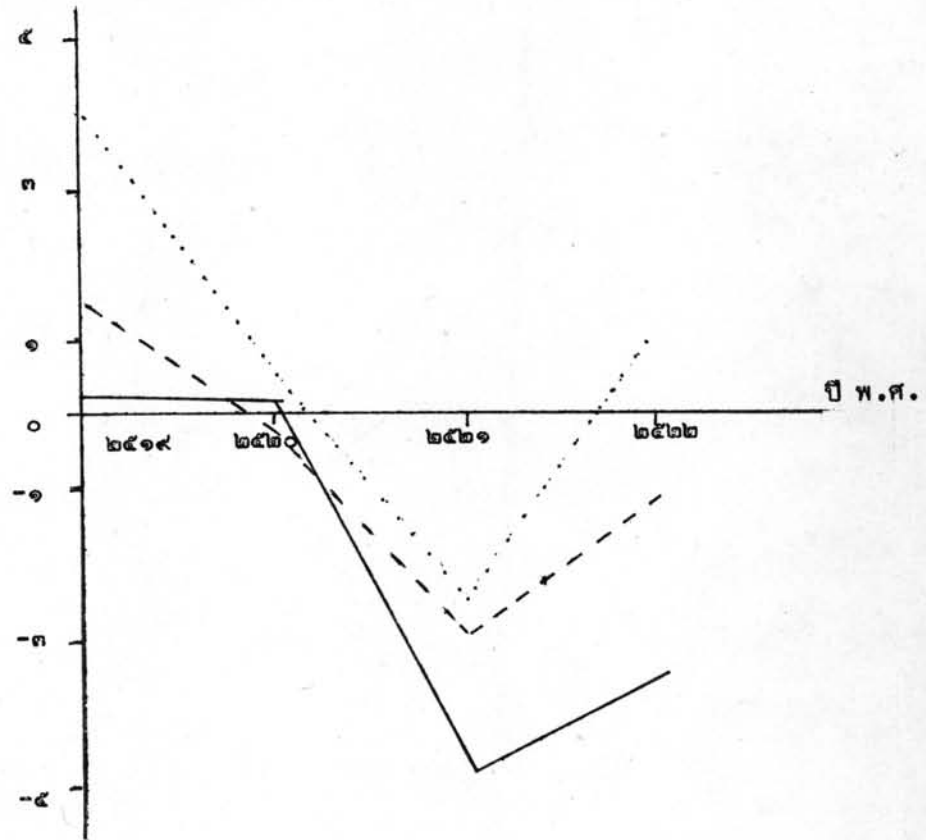


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายโทรศัพท์

อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก และของอุตสาหกรรม โดยมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๘ และลดลงมากกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม ในช่วงนี้ อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทจึงต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรมค่อนข้างสูง และในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราส่วนนี้ของบริษัทกลับเพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ ในขณะที่ของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมยังคงมีแนวโน้มลดต่ำลง และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แนวโน้มอัตราส่วนของบริษัทได้สูงขึ้น แต่น้อยกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมที่สูงขึ้นมากกว่า ดังนั้น เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัท อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และสูงกว่ากิจการขนาดเล็กเพียงเล็กน้อย ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๒๑-๒๕๒๒

บริษัทยูเนียนเคเบิล จำกัด

อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย (%)



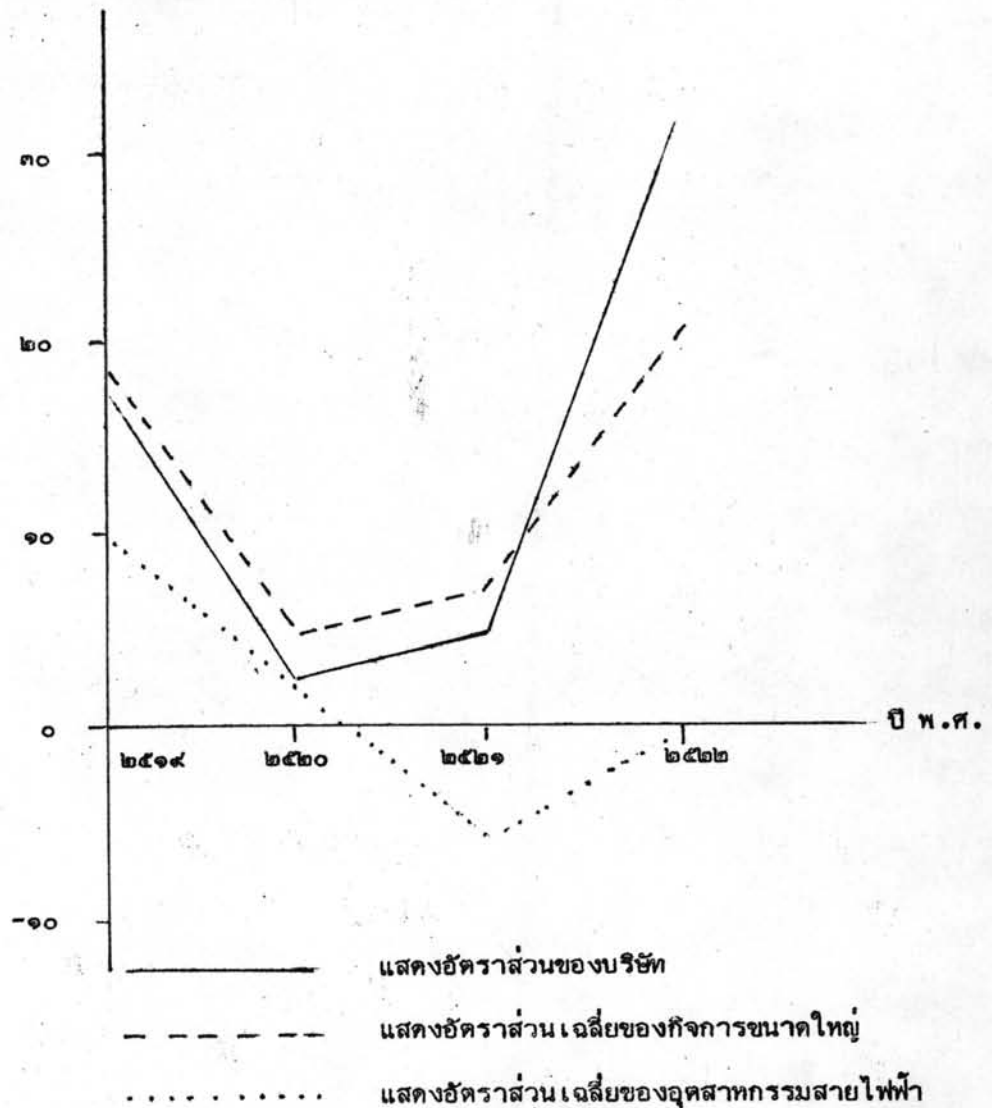
- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทลดลงเล็กน้อยจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ และมีแนวโน้มลดลงอย่างมากจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ จนต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นได้เพิ่มสูงขึ้นเล็กน้อย และเมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและของกิจการขนาดเล็กแล้ว อัตราผลตอบแทนจากค่าขายของบริษัทอยู่ในระดับที่ต่ำกว่ามาตลอด โดยสูงกว่ากิจการขนาดเล็กในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ เพียงเล็กน้อยเท่านั้น ทั้งนี้เนื่องจากบริษัทมีสมรรถภาพในการทำกำไรอยู่ในระดับที่ต่ำมาก

จากการพิจารณาระหว่างกิจการขนาดเล็กกับของอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวกับ
อัตราผลตอบแทนจากค่าขาย ปรากฏว่า แนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของทั้งกิจการขนาดเล็ก
และของอุตสาหกรรมลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นได้
สูงขึ้นเล็กน้อย และเมื่อเปรียบเทียบกันแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กอยู่ในระดับ
ที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมตลอดมา

บริษัท เพลย์สคอตส์ไทยแลนด์ จำกัด

อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)

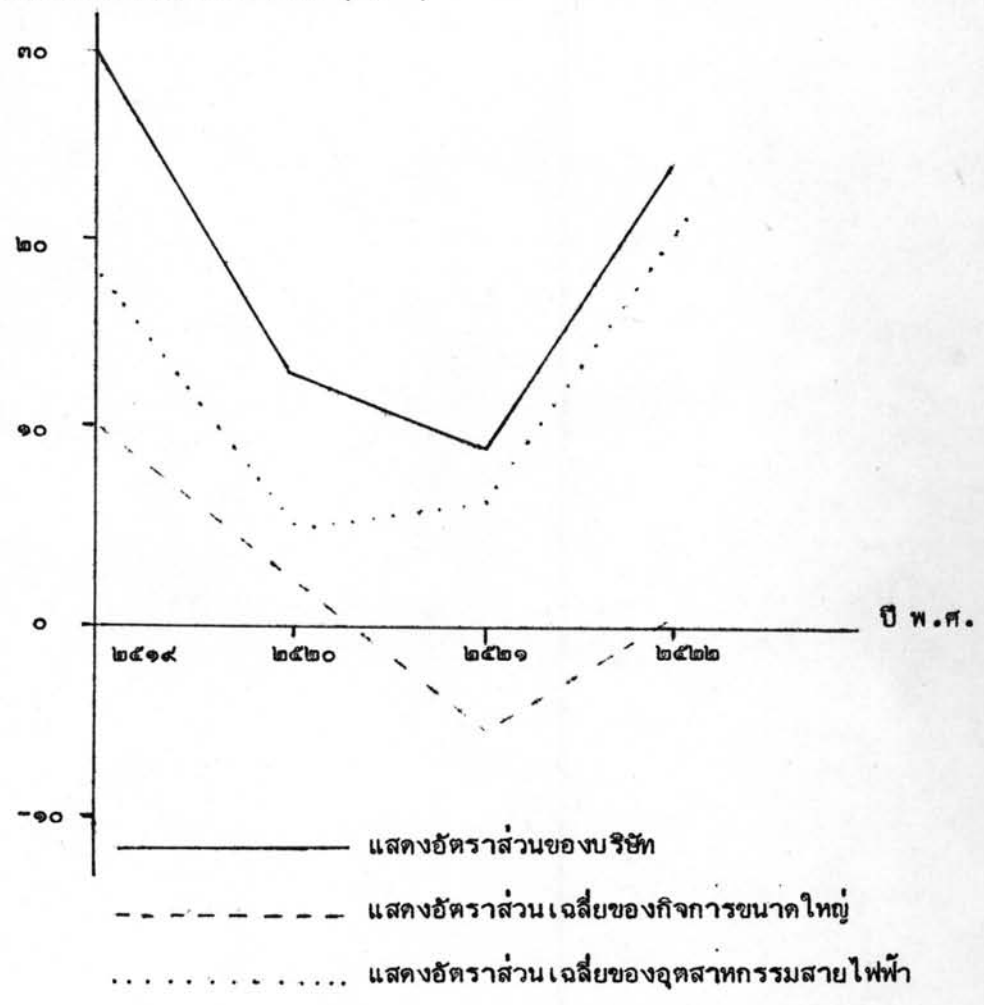


อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทมีแนวโน้มลดลงมาจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔

จนต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งในช่วงเวลานี้ อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ หลังจากนั้น ก็กลับเพิ่มสูงขึ้นอีก และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อย่างไรก็ตาม โดยส่วนรวมแล้ว อัตราส่วนของบริษัทอยู่ในระดับสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และใกล้เคียงกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่น่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้ เพราะอัตราส่วนนี้ของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่ามาตลอด

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิ จำกัด

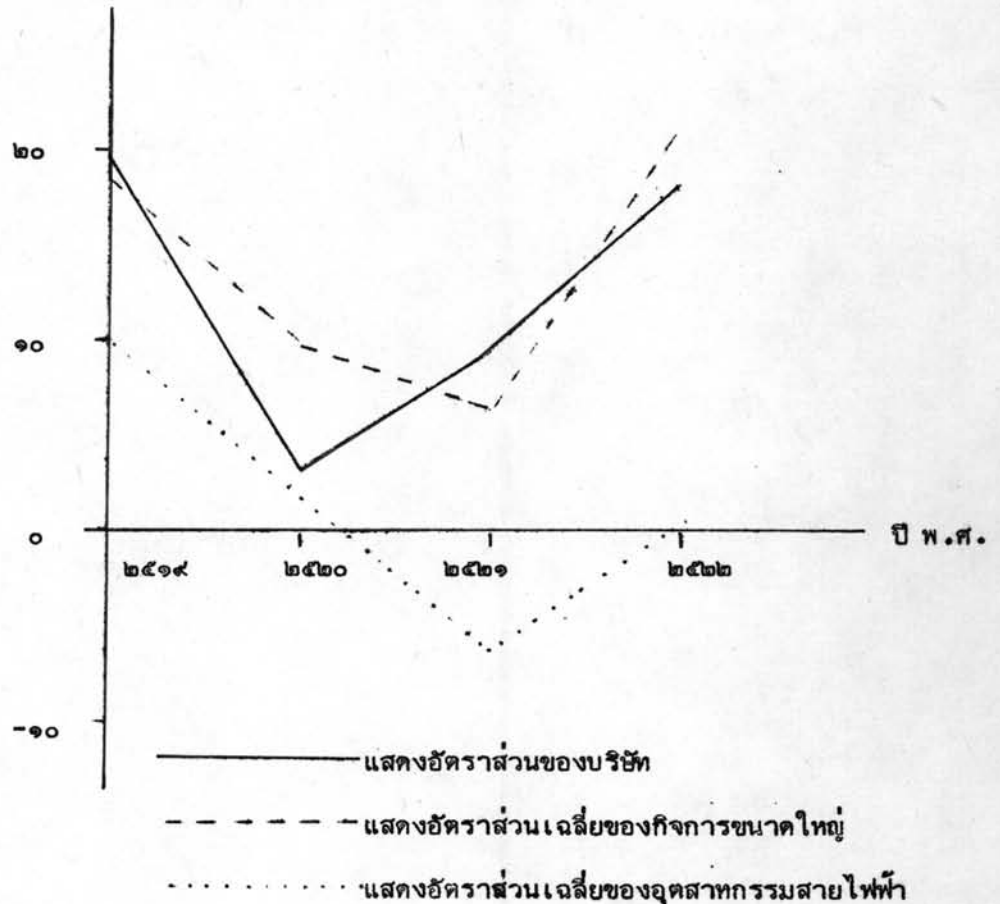
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ หลังจากนั้นสูงขึ้นอีกอย่างมากในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงน่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตรา โดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนนี้ ของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม

บริษัทจูงไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด

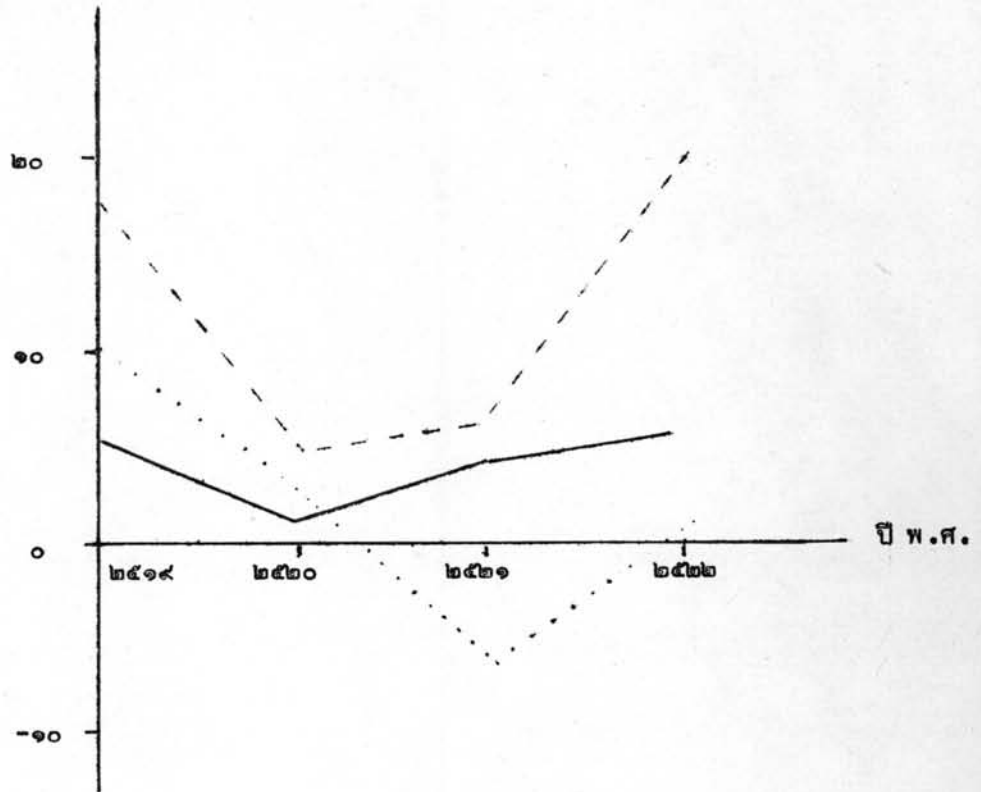
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทลดต่ำลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๙ แต่ก็ยังสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ อัตราส่วนของบริษัทเริ่มสูงขึ้นในปี พ.ศ. ๒๕๒๐ และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ อย่างไรก็ตามก็ยังอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ แต่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ดังนั้น จะเห็นได้ว่าอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ในบางปี

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเคเบิ้ล จำกัด

อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



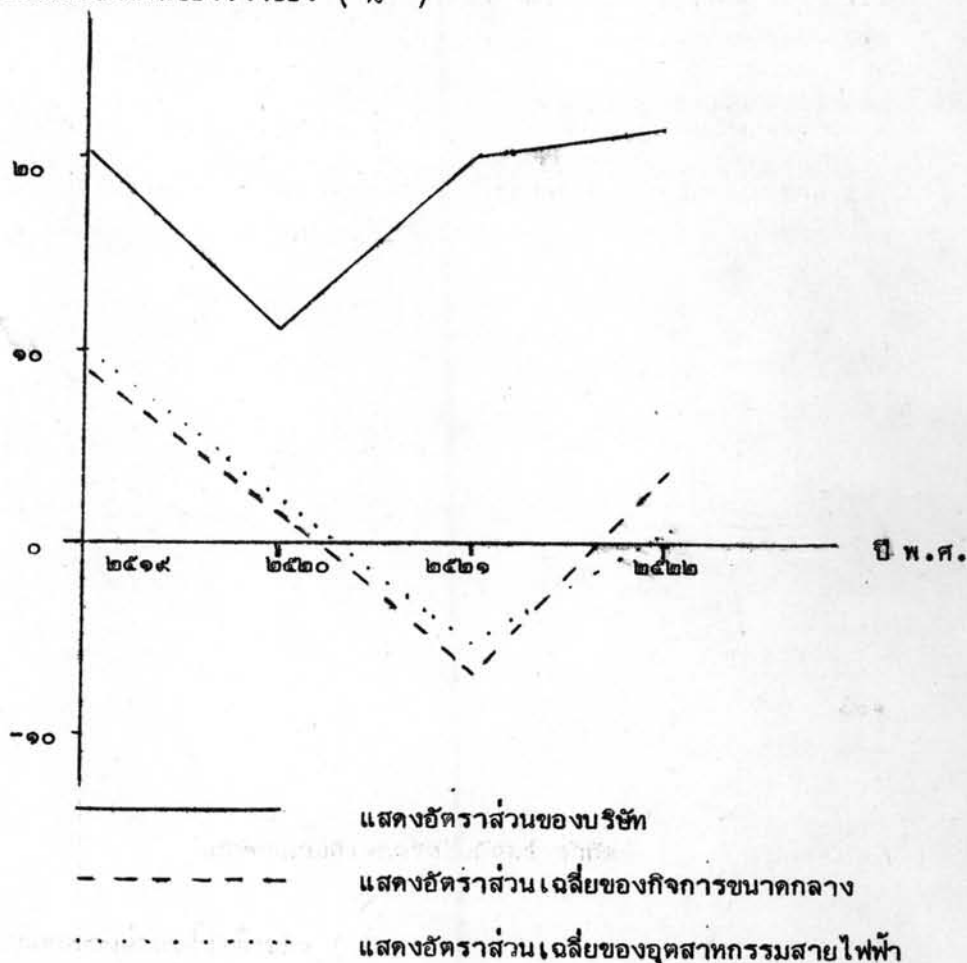
- _____ แสดงอัตราส่วนของบริษัท
 - - - - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่
 แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม หลังจากปีนั้น อัตราส่วนของบริษัทมีแนวโน้มสูงขึ้น และสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่ก็ยังต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทจึงอยู่ในระดับค่อนข้างดี เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่มาตลอด

เมื่อพิจารณาระหว่างกิจการขนาดใหญ่กับอุตสาหกรรม สำหรับอัตราผลตอบแทนของ ส่วนของเจ้าของ ปรากฏว่าในปี พ.ศ. ๒๕๑๙ นั้น อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมอยู่ใน ระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราโดยเฉลี่ย ของกิจการขนาดใหญ่กลับเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมยังคงลดต่ำลง จึงทำให้ในช่วงนั้นอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่อยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ย ของอุตสาหกรรมมาก และหลังจากนั้นก็เพิ่มสูงขึ้นมาด้วยกัน แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการ ขนาดใหญ่เพิ่มขึ้นมากกว่า และโดยส่วนรวมแล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่อยู่ใน ระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของกิจการขนาดใหญ่จึงสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทสยามอิเลคตริกอินดัสตรี จำกัด

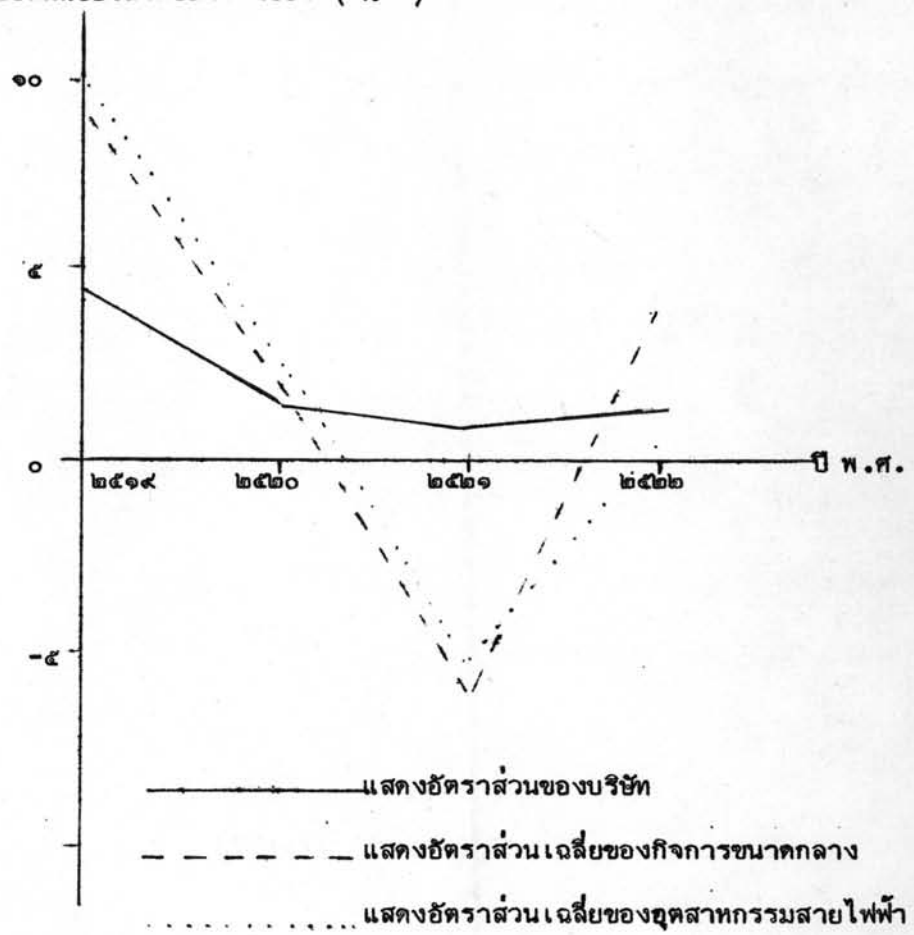
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทมีแนวโน้มลดต่ำลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ แต่ก็ยังสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรม หลังจากนั้นอัตราส่วนของบริษัทได้เริ่มสูงขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๑๕ เป็นต้นมา และสูงสุดในปี พ.ศ. ๒๕๑๗ เนื่องจากในปีนั้น บริษัทมีกำไรสุทธิสูงมากขึ้น ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่น่าพอใจ เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะอัตราส่วนนี้ของบริษัท อยู่ในระดับที่สูงกว่ามากมาตลอด

บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด

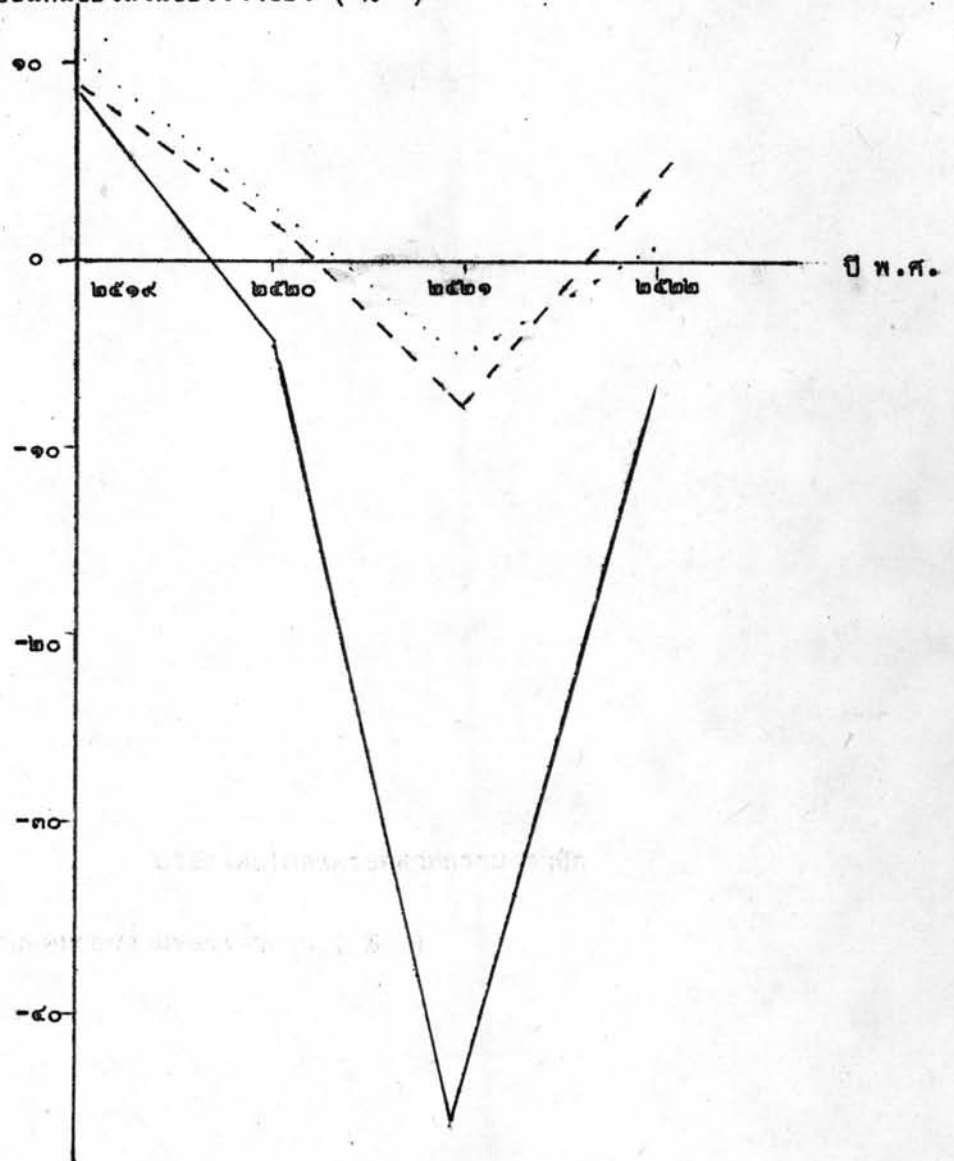
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๔๙๔ ซึ่งในช่วงเวลานี้ อัตราโดยเฉลี่ยของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่ และของอุตสาหกรรม ในช่วงปี พ.ศ. ๒๔๙๕-๒๔๙๖ อัตราส่วนนี้ของบริษัทก็ยังคงลดลงอีก แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดใหญ่และของอุตสาหกรรมได้ลดลงต่ำมากกว่า และหลังจากปี พ.ศ. ๒๔๙๖ อัตราส่วนผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทได้เพิ่มขึ้นเล็กน้อย ดังนั้น ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๔๙๖ เป็นต้นมา อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัท อยู่ในระดับสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทไทยโคลแคร์อุตสาหกรรม จำกัด

อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)

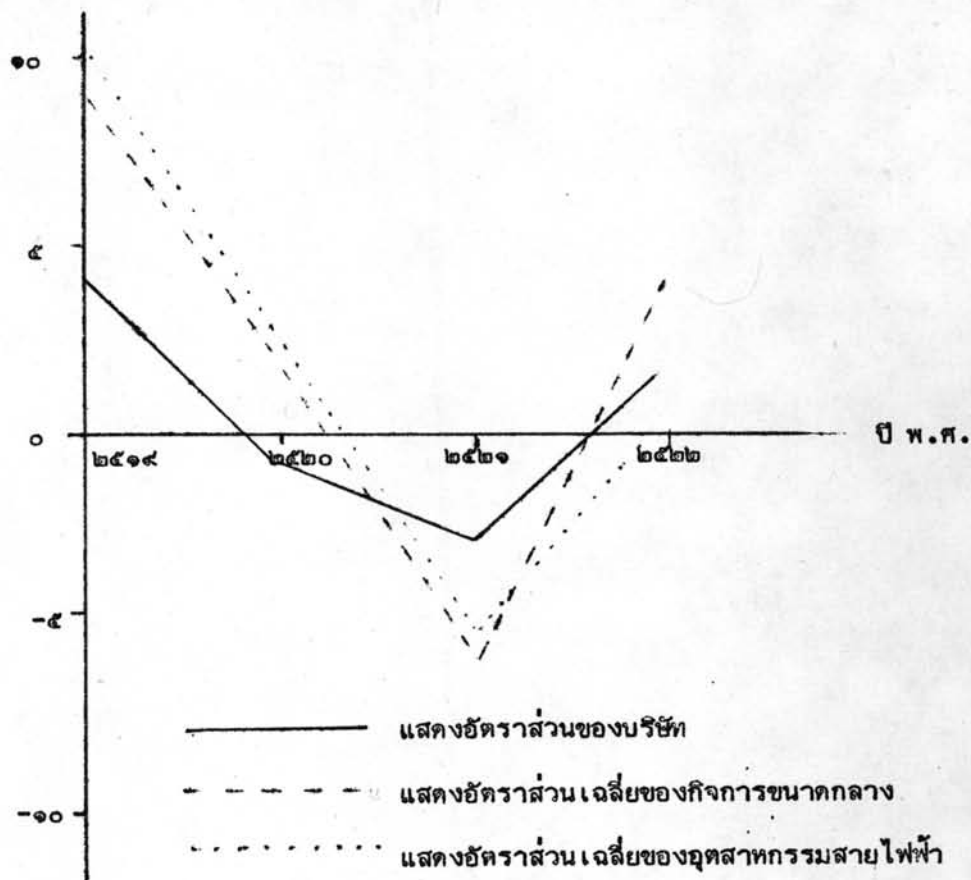


- แสดงอัตราส่วนของบริษัท
- - - แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง
- แสดงอัตราส่วนเฉลี่ยของอุตสาหกรรมสายไฟฟ้า

แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ เป็นต้นมา และลดลงต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรมก็ได้ลดลงมาด้วย อย่างไรก็ตาม อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทก็ยังต่ำกว่าระดับอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม ทั้ง ๆ ที่การใช้เงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทเพียงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับส่วนของหนี้สิน ที่เป็นเช่นนี้ก็สืบเนื่องมาจากผลขาดทุนที่เกิดขึ้นอย่างมากในปี พ.ศ. ๒๕๒๐-๒๕๒๑ จึงทำให้ยอดขาดทุนสะสมเพิ่มขึ้นมาก อันส่งผลกระทบต่อส่วนของผู้ถือหุ้นในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ และ พ.ศ. ๒๕๒๒ ด้วย ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นจึงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรมตลอดมา

บริษัท เอเชีย เค เบิ้ล จำกัด

อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)

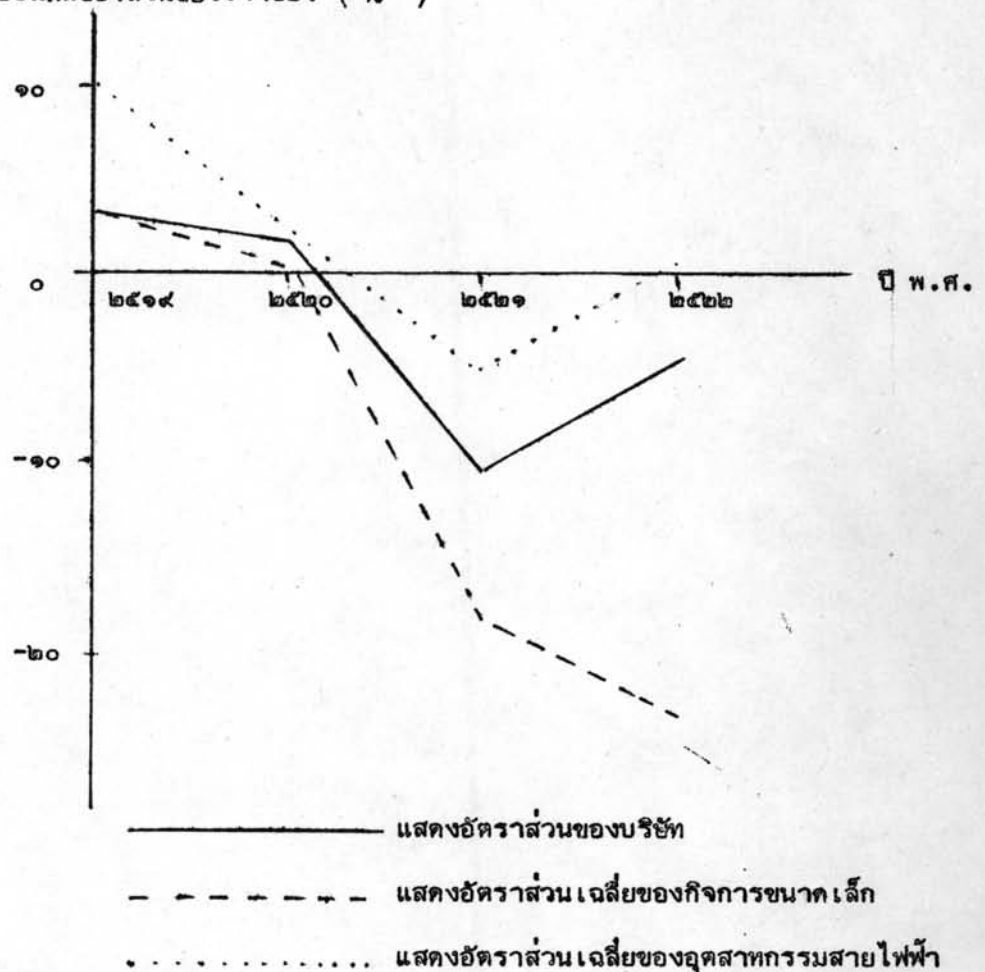


อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ ซึ่งในช่วงเวลานั้น อัตราส่วนนี้ของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าอัตรา โดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ อัตราส่วนของบริษัทก็ยังคงลดลงอีก แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง และของอุตสาหกรรมได้ลดลงต่ำกว่ามาก และหลังจากนั้นได้สูงขึ้นมาด้วยกัน แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางได้สูงขึ้นมากกว่าอัตราส่วนของบริษัท ทั้งนี้ โดยส่วนรวมแล้วอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง

สำหรับกิจการขนาดกลางและของอุตสาหกรรม ในส่วนที่เกี่ยวข้องอัตราผลตอบแทน
ของส่วนของผู้ถือหุ้น ปรากฏว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลงไปในทางเดียวกัน และในอัตรา
ที่ใกล้เคียงกัน นอกจากนี้ในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ที่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลางเพิ่มสูงขึ้น
มากกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่โดยส่วนรวมแล้วอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการ
ขนาดกลางอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด

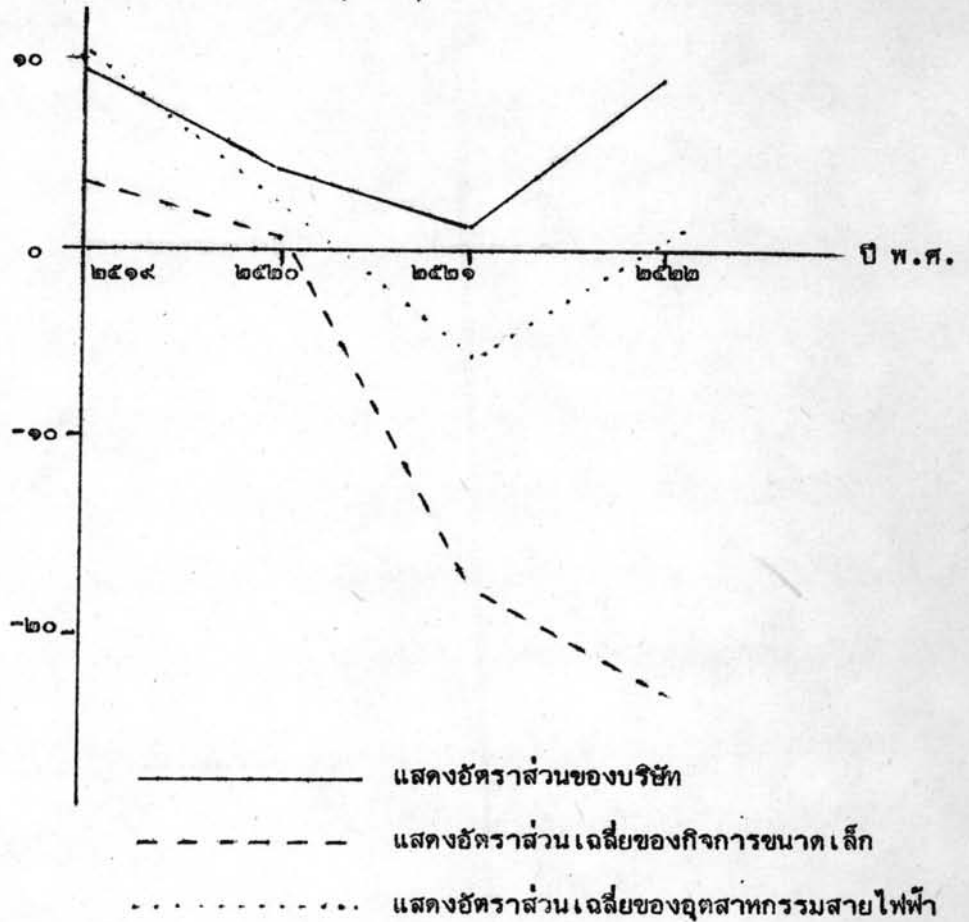
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทลดลงเล็กน้อยจากปี พ.ศ. ๒๔๙๘ และลดต่ำอย่างมากในปี พ.ศ. ๒๕๐๑ หลังจากนั้นจึงได้สูงขึ้น โดยส่วนรวมแล้ว อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทอยู่ในระดับต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม แต่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด

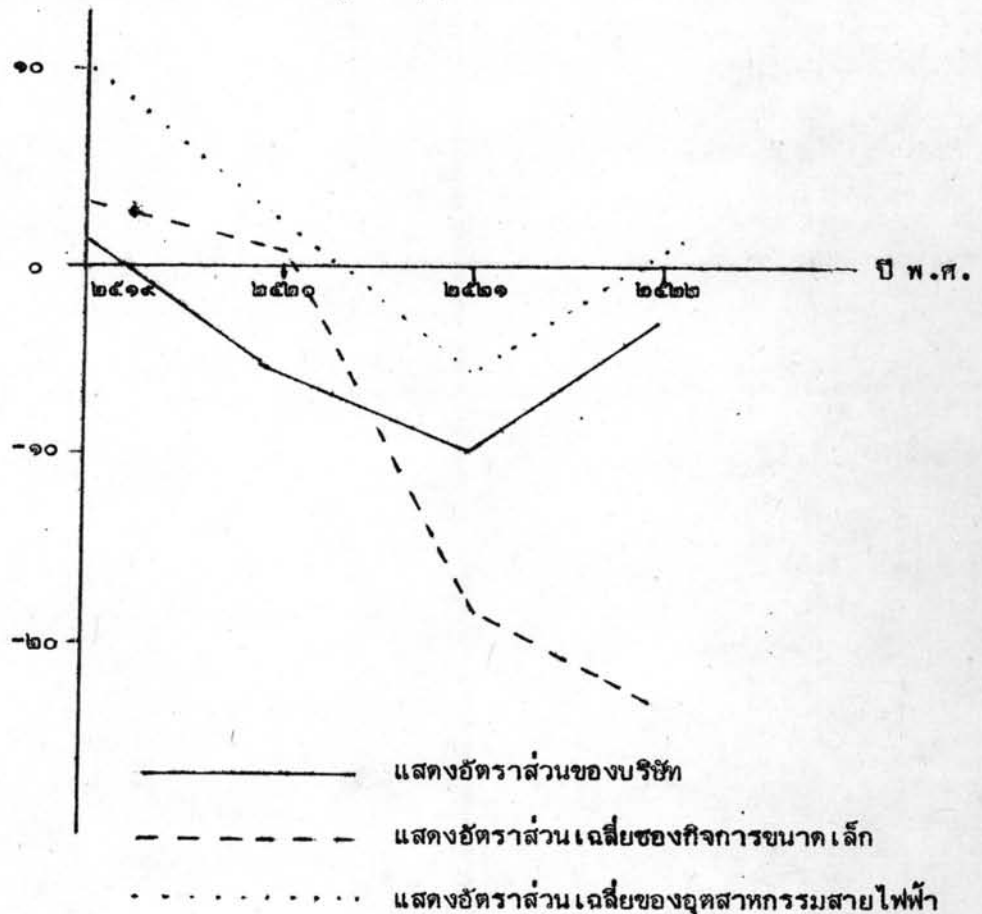
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



แนวโน้มอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ แต่ก็ยังสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม พอหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๐ ถึง พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราส่วนนี้ของบริษัทก็ยังคงลดลงอีก แต่อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมลดลงต่ำกว่ามาก และหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๑ อัตราส่วนผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทได้เพิ่มขึ้นเพราะในช่วงนั้น ยอดกำไรสุทธิของบริษัทเพิ่มขึ้นมาก และยังคงมีอัตราส่วนอยู่ในระดับที่สูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมด้วย ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทจึงสูงกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก และของอุตสาหกรรม

บริษัทสแตนคาร์ดเคเบิล จำกัด

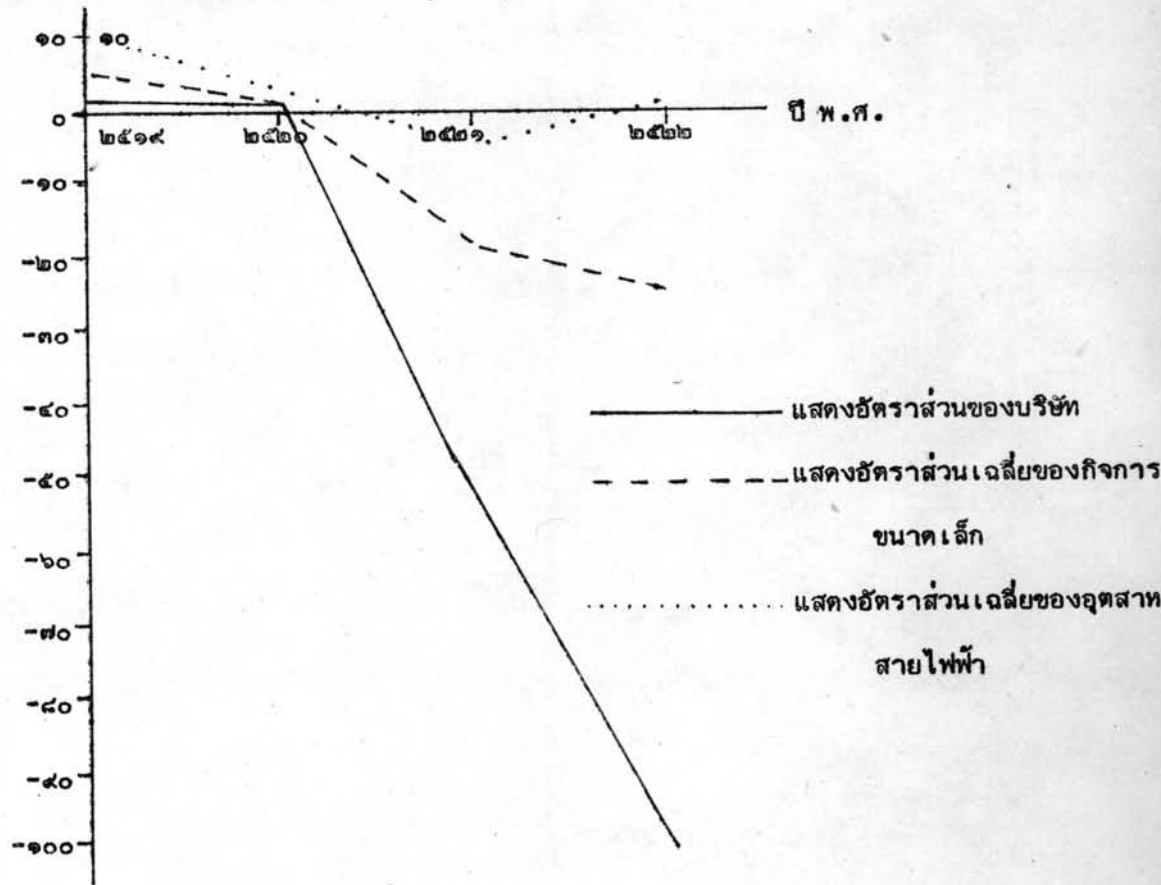
อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทมีแนวโน้มลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๑๔ และต่ำสุดในปี พ.ศ. ๒๕๑๖ ในช่วงเวลานี้ อัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรม หลังจากนั้น อัตราส่วนของบริษัทได้เพิ่มขึ้น แต่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม และเมื่อเทียบอัตราส่วนผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทกับอัตราโดยเฉลี่ยอุตสาหกรรม พบว่าอัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมค่อนข้างมาก โดยที่อัตราส่วนของบริษัทและอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมต่างก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และลดลงไปในทางเดียวกัน แต่ในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ นั้น อัตราส่วนของบริษัทต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมมาก ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทจึงต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม

บริษัทยูเนียนเคเบิล จำกัด

อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น (%)



อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ของบริษัทมีแนวโน้มลดต่ำลงอย่างมาก ทั้ง ๆ ที่การใช้เงินทุนจากส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทมีเพียงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับส่วนของผู้ถือหุ้น ที่เป็นเช่นนี้สืบเนื่องมาจากผลขาดทุนที่เกิดขึ้นอย่างมากในปี พ.ศ. ๒๕๒๑ จึงทำให้อัตราผลตอบแทนลดลงเพิ่มขึ้นมาก อันส่งผลกระทบต่อส่วนของผู้ถือหุ้นในปี พ.ศ. ๒๕๒๒ ด้วย ดังนั้น อัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้นของบริษัทจึงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมมาก

เมื่อพิจารณาระหว่างกิจการขนาดเล็กกับของอุตสาหกรรม สำหรับอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ปรากฏว่า ในปี พ.ศ. ๒๕๑๔ นั้น อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม หลังจากนั้นทั้งอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กและของอุตสาหกรรมต่างก็ลดลงในทางเดียวกัน และประกอบกับในช่วงหลังจากปี พ.ศ. ๒๕๒๑ แล้ว อัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กได้ลดต่ำลง ในขณะที่อัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมได้เพิ่มสูงขึ้น ดังนั้น แนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็ก จึงอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมตลอดมา

จากการวิเคราะห์แนวโน้มอัตราส่วนทางการเงิน ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ ของแต่ละบริษัท เปรียบเทียบกับอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาดของบริษัทนั้น ๆ พอสรุปได้ว่า สำหรับกิจการขนาดใหญ่ บริษัทเฟลป์สคอคจ์ไทยแลนด์จำกัด บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิจำกัด อยู่ในระดับค่อนข้างดี โดยเฉพาะอัตราส่วนทุนหมุนเวียนและอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย ส่วนกิจการขนาดกลาง ปรากฏว่า บริษัทสยามอีเลคตริกอินดัสตริ จำกัด อยู่ในระดับที่น่าพอใจ ในขณะที่อีก ๓ บริษัท คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทยจำกัด บริษัทไทยโคลแตรัฐสาหกรรมจำกัด และบริษัท เอเชีย เค เบิ้ล จำกัด มีอัตราส่วนที่ไม่น่าพอใจนัก โดยเฉพาะอัตราผลตอบแทนจากค่าขาย และอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ส่วนกิจการขนาดเล็ก ปรากฏว่า บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้าจำกัด มีระดับที่น่าพอใจ โดยเฉพาะอัตราผลตอบแทนจากค่าขายและอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ในขณะที่บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวรจำกัด บริษัทสแตนดาร์ดเคเบิ้ล จำกัด และบริษัทห้วยเนียนเคเบิ้ล จำกัด อยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ ซึ่งอาจเนื่องมาจาก ความสามารถทางการผลิต การตลาด และการบริหารงานที่แตกต่างกัน โดยเฉพาะบริษัทห้วยเนียนเคเบิ้ล จำกัด ซึ่งมีอัตราผลตอบแทนค่อนข้างต่ำ สำหรับการเปรียบเทียบแนวโน้มอัตราส่วนทางการเงินของแต่ละบริษัทกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม ก็อาจสรุปได้ว่า บริษัทเฟลป์สคอคจ์ไทยแลนด์ จำกัด อยู่ในระดับที่ ดี น่าพอใจ รองลงมา ก็คือ บริษัทสายไฟฟ้าไทย-ยาศาภิ จำกัด และบริษัทห้วยเนียนเคเบิ้ล จำกัด ส่วนบริษัทห้วยเนียนเคเบิ้ล จำกัด และบริษัทไทยโคลแตรัฐสาหกรรม จำกัด อยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจ โดยเฉพาะอัตราผลตอบแทนจากค่าขายและอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น และจากการเปรียบเทียบแนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการในแต่ละขนาด กับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม พอจะสรุปได้ว่า กิจการขนาดใหญ่มีแนวโน้มของอัตราส่วนโดยเฉลี่ยใกล้เคียงกับแนวโน้มของอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรมและอยู่ในระดับที่น่าพอใจ ส่วนแนวโน้มอัตราส่วนโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดกลาง โดยส่วนรวมแล้วอยู่ในระดับที่ไม่น่าพอใจนัก เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอัตราทุนหมุนเวียนของสินทรัพย์ ค่าเงินการ อัตราผลตอบแทนจากค่าขายและอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ส่วนแนวโน้มอัตราโดยเฉลี่ยของกิจการขนาดเล็กอยู่ในระดับที่ต่ำกว่า เมื่อเทียบกับอัตราโดยเฉลี่ยของอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอัตราผลตอบแทนจากค่าขายและอัตราผลตอบแทนของส่วนของผู้ถือหุ้น ดังนั้นอาจสรุปได้ว่า ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๑๔-๒๕๒๒ นั้น เมื่อพิจารณาโดยส่วนรวมแล้ว กิจการที่ประสบ

ความสำเร็จโดยมีสมรรถภาพในการดำเนินงาน สมรรถภาพในการหากำไร และสภาพคล่องสูง คือกิจการขนาดใหญ่ รองลงมาได้แก่กิจการขนาดกลาง ส่วนกิจการขนาดเล็กนอกจากจะมีสภาพคล่องต่ำแล้ว ยังมีสภาพเสี่ยงสูง และมีสมรรถภาพในการบริหารและสมรรถภาพในการหากำไรต่ำอีกด้วย

ข้อบกพร่องของการใช้อัตราส่วนทางการเงิน

๑. การใช้อัตราส่วนทางการเงินเพียงอย่างเดียวในการตัดสินใจทางการเงิน หรือเพื่อทราบถึงฐานะทางการเงินของธุรกิจนั้น อาจทำให้เกิดการเข้าใจผิด และเป็นอันตรายได้ เช่น บริษัทหนึ่งมีอัตราส่วนทุนหมุนเวียนเท่ากับ ๒.๑ ซึ่งเมื่อเทียบกับอัตราตัวเฉลี่ยของอุตสาหกรรมแล้ว จัดว่าอยู่ในระดับค่อนข้างดี นั่นเป็นเพราะเราพิจารณาเพียงด้านตัวเลขที่คำนวณได้เท่านั้น ทั้ง ๆ ที่อัตราส่วนแสดงสภาพคล่องที่ว่าคดีนั้น อาจเกิดจากการขายสินทรัพย์ถาวร หรือการกู้ยืมระยะยาว เพื่อให้ได้เงินสดมาซึ่งจะทำให้จำนวนสินทรัพย์หมุนเวียนเพิ่มขึ้น หรือนำเงินสดที่ได้มานั้นไปชำระหนี้สินหมุนเวียน ก็จะทำให้หนี้สินหมุนเวียนลดลง ทั้งนี้เพราะบริษัทต้องการทำอัตราส่วนนี้ให้ดีขึ้นเอง ซึ่งการขายสินทรัพย์ถาวร และการกู้ยืมระยะยาวเพิ่มขึ้นนี้ อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อบริษัทได้

๒. ในการวิเคราะห์ด้านใดด้านหนึ่งก็ตาม อัตราส่วนทางการเงินชนิดใดชนิดหนึ่งอาจจะไม่สามารถเปิดเผยสภาพที่แท้จริงของธุรกิจในด้านนั้น ๆ ได้ และอาจทำให้ผู้วิเคราะห์เข้าใจในฐานะของธุรกิจผิดพลาดได้เช่นกัน จึงจำเป็นต้องวิเคราะห์โดยใช้อัตราส่วนที่เกี่ยวข้องกันทั้งหมด เพื่อเป็นการยืนยันซึ่งกันและกัน เช่น ในการวิเคราะห์สภาพคล่องของบริษัทจะพิจารณาแต่เพียงอัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างเดียวไม่เป็นการเพียงพอ จำเป็นต้องดูอัตราส่วนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกันประกอบด้วย ได้แก่อัตราส่วนทุนหมุนเวียนอย่างถึงแก่น ระยะเวลาตัวเฉลี่ยในการเก็บหนี้ การหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ นอกจากนี้ยังต้องพิจารณา ส่วนประกอบของสินทรัพย์หมุนเวียน คือ เงินสด ลูกหนี้ และสินค้าว่ามีสัดส่วนอย่างไรอีกด้วย

๓. อัตราส่วนทางการเงินเป็นเพียงเครื่องมืออย่างหนึ่งในการพิจารณาถึงฐานะทางการเงินของธุรกิจว่าขณะปัจจุบันมีส่วนไหนบกพร่องหรือส่วนไหนควรจะรีบทำการแก้ไข แต่อัตราส่วนทางการเงินไม่สามารถบอกให้ทราบถึงสาเหตุที่แท้จริงของข้อบกพร่องนั้นได้ว่าบกพร่องเพราะเหตุใดหรือไม่สามารถบอกถึงวิธีการที่จะแก้ไขข้อบกพร่องนั้นได้ จึงเป็นหน้าที่ของผู้บริหารเองที่จะต้องเป็นผู้พิจารณาหาสาเหตุของข้อบกพร่อง และวิธีการแก้ไขข้อบกพร่องนั้น

%

รายการ	๒๕๑๕	๒๕๑๖	๒๕๑๗	๒๕๑๘
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๐.๓๐	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๑๕
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๕๖.๕๘	๕๐.๕๔	๓๖.๖๖	๓๐.๒๑
เงินฝากคงเหลือ	๒๐.๓๕	๒๗.๘๒	๒.๒๕	๓๕.๕๐
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๒.๑๓	๓.๓๒	๖.๕๓	๕.๘๓
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๕๙.๓๖	๘๒.๓๓	๔๕.๖๙	๗๑.๖๙
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒.๕๓	๒๗.๑๕	๒๖.๖๕	๓.๕๐
สินทรัพย์อื่น	๐.๑๑	๐.๕๒	๐.๐๕	๐.๗๖
รวมสินทรัพย์	๖๒	๑๑๐	๗๒.๓๙	๗๖
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเกิด เงินกู้ยืมและ เงินกู้ยืมจากธนาคาร	๐.๑๓	๒๒.๑๕	๒๖.๖๖	๑๕.๕๘
เงินการค้าและตัวเงินจ่าย	๒๗.๘๓	๒.๕๒	๓.๖๕	๑๒.๐๒
เงินกู้ยืมค้างจ่าย	-	-	๐.๖๖	๐.๕๓
ส่วนของผู้ถือหุ้นระยะยาวที่ถึงกำหนดชำระ	๑.๗๑	-	-	๕.๐๑
เงินกู้ยืม				
ค่าจ้างค้างจ่าย	๕.๕๑	๒.๐๕	๕.๐๕	๕.๒๕
เจ้าหนี้อื่น	๒.๕๓	๑.๗๒	๒.๓๕	๑.๒๒
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๓๓.๕๘	๒.๒๘	๑.๕๑	๖.๕๘
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๔๕.๑๓	๓๓.๑๓	๓๙.๖๖	๔๕.๑๓
เงินกู้ยืมระยะยาว	๐.๕๕	๑๒.๕๕	๓๓.๕๓	๕.๑๑
รวมหนี้สิน	๔๕.๖๘	๔๕.๖๘	๗๓.๑๙	๕๐.๒๔
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ส่วนเจ้าของ	๒๕.๓๕	๑๕.๓๕	๑๕.๑๕	๑๕.๓๕
กำไรสะสม (หักค่าขาดสะสม)	๒๕.๒๓	๒๐.๕๐	๒๖.๖๖	๒๖.๕๕
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๕๐.๕๘	๓๕.๘๕	๔๑.๘๑	๔๑.๙๐
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทสายไฟฟ้าไทย-บาหลี จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๐.๒๙	๐.๐๖	๐.๓๓	๐.๕๕
ลูกหนี้การค้าและตั๋วเงินรับ	๕๑.๒๐	๓๗.๕๕	๓๖.๐๖	๔๗.๖๒
สินค้าคงเหลือ	๑๙.๘๙	๑๕.๓๓	๒๑.๓๗	๒๒.๓๘
เงินที่กู้ยืมแก่บริษัทในเครือ	๗.๕๓	๗.๒๗	๑๑.๗๑	๙.๕๖
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๑.๕๙	๑.๒๗	๒.๖๓	๑.๐๓
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๗๐.๕๐	๖๑.๔๘	๗๑.๑๐	๗๖.๑๕
ลูกหนี้และเงินที่กู้ยืมแก่กรรมการและลูกจ้าง	๑.๙๙	๑.๖๓	๑.๕๙	๑.๕๐
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒๗.๕๑	๓๖.๘๙	๒๖.๕๕	๒๒.๖๖
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๑๑.๘๓	๑๒.๓๙	๑๔.๘๘	๑๑.๖๑
เจ้าหนี้การค้าและตั๋วเงินขาย	๓๓.๕๖	๒๕.๐๙	๓๖.๗๖	๔๓.๐๑
เงินยืมธนาคาร	-	-	๐.๖๙	๐.๐๗
เงินกู้ยืมจากบริษัทในเครือ	๐.๖๓	๐.๕๕	๐.๘๐	-
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๕.๓๒	๕.๕๗	๑.๘๘	๒.๕๑
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๕๑.๓๔	๔๓.๖๐	๕๔.๙๑	๕๗.๒๐
เงินกู้ยืมระยะยาว	๒๕.๒๐	๒๗.๘๙	๒๓.๕๗	๑๗.๐๒
รวมหนี้สิน	๗๖.๕๔	๗๑.๔๙	๗๘.๔๘	๗๔.๒๒
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๑๔.๐๐	๑๔.๖๒	๑๔.๕๐	๑๔.๕๕
กำไรสะสม	๑๒.๒๐	๑๔.๐๙	๘.๕๒	๑๑.๒๓
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๒๖.๒๐	๒๘.๖๖	๒๓.๐๒	๒๕.๗๘
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัท ไทยไวร์แอนด์เคเบิล จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๕	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๐.๑๐	๐.๐๒	๖.๐๓	๐.๑๓
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๑๓.๒๑	๒๕.๖๕	๑๓.๕๕	๑๑.๕๒
สินค้าคงเหลือ	๕๕.๒๕	๕๐.๖๔	๖๔.๓๑	๕๕.๓๓
ลูกหนี้อื่น	๑.๐๐	๑.๐๔	-	-
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๓.๐๔	๓.๔๑	๑.๕๐	๓.๔๕
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๗๒.๖๐	๘๐.๗๖	๘๕.๓๙	๗๐.๓๓
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒๓.๓๓	๒๕.๖๕	๑๖.๕๔	๒๕.๑๕
สินทรัพย์อื่น	-	๐.๐๔	๐.๕๓	๐.๓๑
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๑๐.๒๓	๑๔.๑๔	๒.๒๐	๒๕.๔๕
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๓๖.๖๖	๒๕.๖๓	๕๓.๓๕	๑๖.๓๔
ส่วนของหนี้สินระยะยาวที่ถึงกำหนดชำระ ในหนึ่งปี	-	-	-	๑.๕๒
ภาษีฯ เบียดจ่าย	๒.๐๕	๒.๒๕	๑.๑๑	-
เจ้าหนี้อื่น	๐.๑๕	๐.๕๓	๐.๑๔	-
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๔.๓๑	๑๕.๓๑	๑๑.๐๖	๒.๕๕
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๕๓.๓๕	๕๘.๘๖	๖๖.๓๖	๔๕.๘๖
เงินกู้ยืมระยะยาว	๐.๓๒	-	๐.๕๕	๑๐.๕๑
รวมหนี้สิน	๕๓.๖๗	๕๘.๘๖	๖๖.๙๑	๕๖.๓๗
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๓๒.๒๑	๓๖.๓๐	๓๓.๐๕	๓๐.๕๕
กำไรสะสม	๕.๒๐	๒.๕๓	๕.๑๒	๓.๐๕
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๓๗.๔๑	๓๘.๘๓	๓๘.๑๗	๓๓.๖๐
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทสายไฟฟ้าบางกอกเค.ที.ดี จำกัด

๕

รายการ	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๕,๒๙๙	๐,๓๖	๘,๑๒	๕,๙๗
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๑๘,๓๘	๒๙,๘๘	๑๘,๙๕	๒๙,๙๕
สินค้าคงเหลือ	๘๘,๙๙	๓๗,๒๙	๘๘,๕๑	๘๘,๑๘
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๓,๕๐	๑,๒๙	๕,๙๖	๓,๕๕
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๑๗,๑๒	๖๘,๙๘	๑๓๑,๕๘	๑๒๗,๖๕
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒๖,๒๕	๓๕,๘๑	๒๑,๘๗	๒๙,๓๐
สินทรัพย์อื่น	๑,๖๓	๐,๘๑	๐,๕๙	๐,๕๕
รวมสินทรัพย์	๑๑๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๑๐,๒๘	๑๕,๘๘	๑๕,๕๑	๑๗,๓๕
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๕๑,๒๐	๕๒,๐๘	๕๗,๖๖	๕๕,๕๗
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๐,๑๑	๑,๖๘	๑,๕๗	๑,๕๕
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๑๓,๐๕	-	-	-
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๗๔,๖๔	๖๙,๖๔	๗๔,๗๔	๗๔,๔๗
เงินกู้ยืมระยะยาว	๘,๒๑	๗,๖๕	๕,๓๘	๘,๕๒
รวมหนี้สิน	๘๒,๘๕	๗๗,๒๙	๘๐,๑๒	๘๒,๙๙
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๑๕,๒๐	๓๑,๑๘	๑๕,๗๗	๑๕,๕๐
กำไรสะสม	๑๑,๙๙	๑๑,๕๓	๒๑,๑๕	๒๑,๕๑
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๒๗,๑๙	๔๒,๗๑	๓๖,๙๒	๓๗,๐๑
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทสยามเอเลคทริคอินดัสทรี จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
<u>สินทรัพย์</u>				
<u>สินทรัพย์หมุนเวียน</u>				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๐.๐๘	๐.๐๘	๐.๐๓	๐.๐๘
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๓๓.๘๓	๔๐.๒๘	๓๖.๑๘	๓๓.๑๓
สินค้าคงเหลือ	๒๐.๓๓	๒๖.๖๓	๒๕.๕๘	๑๖.๓๘
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๖.๒๘	๑.๘๓	๕.๖๐	๓.๖๑
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๖๐.๕๒	๖๘.๘๒	๖๗.๓๙	๖๓.๒๖
ลูกหนี้และเงินกู้ยืมแก่กรมการและลูกจ้าง	-	-	-	๐.๘๘
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๓๘.๘๓	๓๑.๐๓	๓๕.๖๓	๓๓.๐๐
รวมสินทรัพย์	๙๙.๓๕	๙๙.๘๕	๑๐๘.๐๑	๙๖.๑๔
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>				
<u>หนี้สินหมุนเวียน</u>				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๖๓.๓๕	๕๕.๕๓	๕๖.๘๘	๖๖.๖๘
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๒.๘๓	๓.๘๘	๑๓.๐๖	๒๖.๑๐
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๐.๘๘	๐.๓๕	๐.๖๘	๑.๓๓
เจ้าหนี้อื่น	๐.๑๓	-	-	-
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๐.๑๘	๐.๓๖	๓.๐๘	๓.๘๘
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๖๗.๕๓	๖๙.๑๒	๗๓.๖๖	๙๘.๐๖
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๖๗.๕๓	๖๙.๑๒	๗๓.๖๖	๙๘.๐๖
<u>ส่วนของผู้ถือหุ้น</u>				
ทุนเรือนหุ้น	๒๗.๖๓	๒๘.๕๓	๒๐.๒๖	๒๐.๘๑
กำไรสะสม	๘.๘๓	๖.๓๖	๕.๖๑	๕.๒๖
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๓๖.๔๖	๓๔.๘๙	๒๕.๘๗	๒๖.๐๗
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๙๙.๓๕	๙๙.๘๕	๑๐๘.๐๑	๙๖.๑๔

บริษัทสายไฟฟ้าไทย จำกัด



รายการ	๒๕๑๘	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๑๓,๕๘	๗,๕๒	๘,๘๘	๒,๕๖
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๒๑,๑๗	๒๘,๕๓	๒๘,๑๓	๑๖,๕๓
สินค้าคงเหลือ	๓๗,๘๑	๔๒,๑๓	๔๗,๕๕	๓๗,๕๐
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๑,๒๗	๓,๐๖	๐,๓๕	,๕๘
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๗๓,๒๓	๘๑,๒๔	๘๖,๙๑	๕๗,๑๓
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	๐,๑๐	๐,๑๐	-
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒๕,๖๗	๒๑,๘๓	๒๒,๘๘	๒๖,๕๕
สินทรัพย์อื่น	๐,๐๘	๐,๐๓	๐,๐๒	๐,๐๕
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๑๗,๘๘	๓๓,๕๓	๓๗,๘๘	๓๘,๓๘
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๓,๐๘	๓,๘๒	๑,๘๒	๐,๖๖
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๑,๒๖	๐,๓๒	๐,๕๓	๐,๓๖
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	-	๐,๒๐	๐,๑๘	๐,๘๘
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๒๑,๒๒	๓๗,๘๗	๔๐,๓๗	๓๙,๒๒
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๒๑,๒๒	๓๗,๘๗	๔๐,๓๗	๓๙,๒๒
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๕๕,๒๘	๕๖,๘๐	๕๖,๓๐	๕๖,๓๓
กำไรสะสม	๒๒,๘๗	๑๕,๑๓	๑๓,๕๕	๑๐,๘๗
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๗๘,๑๖	๗๑,๙๓	๗๐,๘๕	๖๗,๒๐
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทไทยโกลด์แอนด์ซิลเวอร์ จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๘	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๑๐,๕๘	๒๒,๕๐	๒๐,๖๗	๐,๐๘
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๓๓,๖๘	๕,๕๖	๑๒,๕๐	๑๘,๕๖
สินค้าคงเหลือ	๓๐,๘๑	๓๗,๖๘	๒๒,๖๗	๒๘,๕๓
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๕๕,๐๘	๖๕,๕๘	๕๕,๘๔	๔๘,๑๗
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๔๕,๖๑	๓๔,๕๖	๔๔,๒๖	๕๑,๕๗
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	-	๕๓,๗๑	๖๕,๓๖	๕๖,๒๖
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๖๐,๗๓	๑๑,๐๘	๓,๖๐	๖,๓๑
เงินยืมยืมค้างจ่าย	๑,๕๓	-	-	-
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๐,๐๑	๐,๐๒	๐,๐๘	๐,๒๖
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๐,๕๒	-	-	-
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๖๓,๐๘	๖๔,๗๗	๖๙,๐๑	๖๒,๘๓
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๖๓,๐๘	๖๔,๗๗	๖๙,๐๑	๖๒,๘๓
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๒๕,๕๗	๒๕,๕๘	๓๗,๗๖	๔๔,๕๘
กำไรสะสม (ขาดทุนสะสม)	๗,๕๘	๕,๕๘	(๖,๗๓)	(๑๑,๘๒)
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๓๓,๑๕	๓๑,๑๖	๓๑,๐๓	๓๒,๗๖
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัท เอ เอ็ม เค เบลู จำกัด

%

รายการ	๒๕๖๕	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๑.๖๓	๒.๒๑	๓.๑๔	๑.๔๑
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๑๕.๒๔	๑๔.๕๒	๑๗.๕๕	๑๕.๕๑
สินค้าคงเหลือ	๕๒.๗๕	๕๔.๕๓	๕๐.๕๔	๖๐.๑๔
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๐.๓๔	๐.๑๗	๐.๓๕	๐.๕๖
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๖๙.๐๕	๗๑.๔๓	๗๑.๕๘	๗๗.๖๒
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๒๕.๘๐	๒๗.๕๔	๒๕.๕๔	๒๐.๑๒
สินทรัพย์อื่น	๐.๑๕	๐.๑๕	-	-
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๓๖.๒๓	๕๓.๗๑	๓๑.๑๖	๓๕.๗๑
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๑๒.๓๐	๕.๒๑	๒๕.๑๔	๒๐
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๐.๓๒	-	-	-
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	-	๐.๐๖	๐.๖๑	๐.๐๕
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๔๘.๘๕	๕๘.๙๘	๕๖.๙๑	๕๕.๗๖
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๔๘.๘๕	๕๘.๙๘	๕๖.๙๑	๕๕.๗๖
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๔๕.๒๐	๓๙.๕๐	๔๑.๒๑	๕๓.๖๐
กำไรสะสม (ขาดทุนสะสม)	๑.๕๕	๑.๑๒	๑.๘๘	๐.๖๔
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๔๖.๗๕	๔๐.๖๒	๔๓.๐๙	๕๔.๒๔
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทสายไฟฟ้าไทยถาวร จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๖	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
<u>สินทรัพย์</u>				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินฝากและ เงินฝากธนาคาร	๐.๓๘	๐.๓๕	๐.๖๒	๑.๒๘
ลูกหนี้การค้าและตัว เงินรับ	๕๒.๐๖	๕๖.๐๓	๕๓.๒๐	๕๖.๐๓
สินค้าคงเหลือ	๔๐.๕๐	๓๘.๕๕	๓๘.๐๓	๔๒.๕๕
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๐.๒๕	๐.๕๔	๐.๒๕	๐.๒๓
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๙๓.๑๙	๙๕.๔๗	๙๒.๑๐	๑๕๐.๐๓
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๑๖.๘๒	๑๓.๕๔	๑๓.๕๑	๑๑.๙๓
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและ เงินกู้ยืมจากธนาคาร	๒๓.๕๕	๒๒.๓๑	๒๓.๕๖	๒๒.๙๕
เจ้าหนี้การค้าและตัว เงินจ่าย	๕.๑๓	๖.๐๓	๕.๒๒	๖.๓๓
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๐.๓๓	๐.๕๐	๐.๐๓	๐.๐๖
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๒๙.๐๑	๒๘.๘๔	๒๘.๘๑	๒๙.๓๔
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๒๙.๐๑	๒๘.๘๔	๒๘.๘๑	๒๙.๓๔
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๕๒.๕๕	๕๖.๐๓	๕๓.๒๐	๕๖.๐๓
กำไรสะสม	๑.๑๒	๐.๕๕	๑.๐๓	๑.๙๕
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๕๓.๖๗	๕๖.๕๘	๕๔.๒๓	๕๗.๙๘
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัทสยามอุตสาหกรรมไฟฟ้า จำกัด

รายการ	%			
	๒๕๑๕	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
<u>สินทรัพย์</u>				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๐.๒๑	๐.๓๓	๕.๕๙	๐.๐๔
ลูกหนี้การค้าและตั๋วเงินรับ	๒๕.๓๔	๒๓.๐๓	๓๓.๕๓	๔๙.๐๕
สินค้าคงเหลือ	๑๕.๕๐	๑๕.๘๘	๑๓.๕๐	๑๕.๓๕
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๔๑.๐๕	๔๙.๒๔	๕๒.๖๒	๖๔.๔๒
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๑๑.๕๓	๑๒.๕๔	๕๒.๔๔	๕๖.๑๕
สินทรัพย์อื่น	๐.๓๒	-	-	-
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	-	-	๓๓.๐๔	๕๐.๑๕
เจ้าหนี้การค้าและตั๋วเงินจ่าย	๔๕.๓๕	๔๔.๑๐	๐.๕๓	๐.๕๓
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	-	-	๐.๐๓	๐.๑๖
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๔๕.๓๕	๔๔.๑๐	๓๓.๖๐	๕๐.๘๔
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	๕๔.๕๒	๕๔.๓๕
รวมหนี้สิน	๔๕.๓๕	๔๔.๑๐	๘๘.๑๒	๑๐๕.๑๙
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๑๕.๒๕	๑๑.๖๕	๓.๓๕	๔.๕๒
กำไรสะสม (ขาดทุนสะสม)	-	๐.๒๕	๐.๕๕	๑.๕๐
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๕.๒๕	๑๑.๙๐	๓.๙๐	๖.๐๒
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัท แตนคาร์ค เค เบล จำกัด

%

รายการ	๒๕๖๔	๒๕๖๐	๒๕๕๖	๒๕๕๒
<u>สินทรัพย์</u>				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๒,๗๖	๒,๗๓	๓,๐๓	๓,๕๗
ลูกหนี้การค้าและตั๋วเงินรับ	๖,๕๑	๕,๘๘	๖,๗๗	-
สินค้าคงเหลือ	๗๕,๘๘	๘๑,๘๘	๗๖,๓๘	๖๘,๕๘
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๘๔,๑๕	๘๙,๑๐	๘๖,๑๘	๗๒,๑๕
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๑๕,๗๕	๑๒,๘๐	๑๓,๘๑	๒๗,๘๕
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>				
หนี้สินหมุนเวียน				
เจ้าหนี้การค้าและตั๋วเงินจ่าย	๒,๗๓	๑๓,๑๘	๓๓,๘๘	๑,๕๗
เจ้าหนี้อื่น	๕๑,๖๖	๕๕,๐๘	๕๘,๕๘	๓๖,๖๐
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๕๔,๓๙	๖๘,๒๖	๙๒,๔๖	๓๘,๑๗
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๕๔,๓๙	๖๘,๒๖	๙๒,๔๖	๓๘,๑๗
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๕๐,๕๑	๓๗,๘๘	๕๑,๕๐	๕๖,๑๒
กำไรสะสม (ขาดทุนสะสม)	(๕,๘๐)	(๕,๖๖)	(๕,๘๘)	(๓๓,๘๕)
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๔๔,๖๑	๓๑,๒๒	๔๕,๖๒	๒๒,๒๗
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

บริษัท ยูนิคอน เติล จำกัด

%

รายการ	๒๕๑๙	๒๕๒๐	๒๕๒๑	๒๕๒๒
สินทรัพย์				
สินทรัพย์หมุนเวียน				
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๑,๕๓	๐,๘๒	๓,๕๘	๐,๓๘
ลูกหนี้การค้าและตั๋วเงินรับ	-	-	-	-
สินค้าคงเหลือ	๒๕,๕๐	๘๓,๕๓	๕๘,๘๘	๒๓,๕๒
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๐,๓๐	๐,๑๐	๐,๘๐	๐,๐๓
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๒๗,๓๓	๘๔,๔๕	๖๓,๒๖	๒๔,๐๓
ลูกหนี้และเงินให้กู้ยืมแก่กรรมการและลูกจ้าง	-	-	๓๕,๖๑	๑๓,๕๓
สินทรัพย์ถาวรสุทธิ	๓๒,๕๐	๑๘,๒๒	๑๐,๐๒	๑๘,๒๒
สินทรัพย์อื่น	๐,๓๓	๐,๒๑	๐,๐๘	-
รวมสินทรัพย์	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น				
หนี้สินหมุนเวียน				
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๒๕,๕๒	-	-	-
เจ้าหนี้การค้าและตั๋วเงินจ่าย	-	๓๕,๕๒	๕๕,๓๒	๕๒,๒๘
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	-	๐,๒๕	๐,๐๘	๐,๓๖
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๒๕,๕๒	๓๕,๘๑	๕๕,๔๘	๕๓,๐๐
เงินกู้ยืมระยะยาว	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๒๕,๕๒	๓๕,๘๑	๕๕,๔๘	๕๓,๐๐
ส่วนของผู้ถือหุ้น				
ทุนเรือนหุ้น	๓๑,๘๐	๔๓,๖๐	๕๐,๑๖	๕๘,๕๘
กำไรสะสม (ขาดทุนสะสม)	(๑,๓๕)	(๓,๘๑)	(๕,๐๐)	(๑๒,๕๘)
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๓๐,๔๕	๓๙,๗๙	๔๕,๑๖	๔๖,๐๐
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐

กิจการขนาดใหญ่
งบดุลรวม (ปี ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒)

๒๒๖

รายการ	๒๕๑๔		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
สินทรัพย์								
สินทรัพย์หมุนเวียน								
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๒,๐๔๗,๑๑๘	๐.๓๘	๑,๐๔๘,๑๖๔	๐.๑๗	๑๐,๖๐๔,๐๑๔	๑.๒๕	๑๒,๘๓๐,๘๕๐	๑.๒๐
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๑๔๘,๒๔๔,๔๓๑	๓๕.๗๖	๒๓๔,๘๗๔,๐๕๑	๓๖.๒๔	๒๕๒,๖๘๑,๗๒๓	๒๙.๖๕	๓๕๗,๕๕๕,๘๑๔	๓๒.๕๕
เงินให้กู้ยืมแก่บริษัทในเครือ	๑๔,๐๑๔,๑๖๘	๓.๕๓	๑๔,๐๒๒,๓๔๘	๒.๑๕	๓๔,๑๗๔,๒๘๖	๔.๖๐	๑๗,๕๖๓,๖๕๘	๑.๖๓
สินค้าคงเหลือ	๑๓๖,๐๔๒,๘๔๓	๒๕.๕๕	๑๖๒,๗๑๑,๔๕๕	๒๕.๑๓	๒๕๒,๓๕๑,๒๒๔	๓๐.๓๑	๓๗๓,๕๖๒,๖๕๔	๓๔.๕๕
ลูกหนี้อื่น	๖๖๐,๐๐๐	๐.๑๒	๖๖๐,๐๐๐	๐.๑๐	-	-	-	-
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๔,๘๗๔,๘๑๕	๑.๑๘	๑๕,๘๒๑,๔๕๘	๒.๕๕	๔๒,๕๒๘,๒๐๕	๕.๑๘	๓๖,๒๒๐,๖๘๕	๓.๓๕
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๓๖๕,๘๘๘,๘๕๕	๖๖.๐๒	๔๓๕,๒๘๘,๕๐๖	๖๗.๐๗	๖๓๗,๒๘๔,๕๕๒	๗๕.๗๕	๗๘๗,๕๕๓,๗๐๕	๗๓.๗๖
ลูกหนี้และเงินให้กู้ยืมแก่กรรมการและลูกจ้าง	๓,๕๔๘,๔๑๗	๐.๗๑	๔,๒๖๘,๖๐๘	๐.๖๖	๔,๑๘๐,๐๒๗	๐.๕๑	๔,๘๕๓,๓๕๔	๐.๔๕
สินทรัพย์ถาวร	๑๘๑,๘๕๒,๕๔๑	๓๒.๘๐	๒๐๖,๕๗๗,๖๗๗	๓๑.๕๖	๒๐๘,๕๖๕,๐๐๒	๒๔.๕๖	๒๗๐,๕๕๘,๗๘๑	๒๕.๓๕
สินทรัพย์อื่น	๒,๖๐๔,๑๘๒	๐.๕๗	๒,๐๐๔,๕๗๗	๐.๓๑	๒,๑๗๐,๗๒๐	๐.๒๖	๔,๖๒๔,๖๒๖	๐.๔๔
รวมสินทรัพย์	๕๕๕,๘๙๓,๐๑๕	๑๐๐	๖๔๘,๕๓๘,๒๖๘	๑๐๐	๘๕๒,๑๐๕,๒๐๑	๑๐๐	๑,๐๖๗,๕๕๕,๕๖๖	๑๐๐

รายการ	๒๕๑๔		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
<u>หนี้สินหมุนเวียน</u>								
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๔๐,๑๖๓,๓๓๘	๗.๒๔	๑๑๘,๘๘๖,๐๔๑	๑๘.๕๔	๑๕๖,๒๖๑,๓๔๑	๑๗.๑๗	๑๗๘,๘๕๕,๓๒๖	๑๖.๘๖
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๑๕๕,๑๗๘,๗๒๐	๒๗.๘๘	๑๓๐,๒๑๗,๕๘๘	๒๐.๑๑	๒๕๘,๘๕๒,๕๒๖	๓๐.๕๑	๓๒๗,๒๕๒,๘๗๔	๓๐.๖๖
เงินปันผลค้างจ่าย	-	-	-	-	๒,๕๐๐,๑๕๐	๐.๒๙	๑๑,๓๐๐,๑๕๐	๑.๐๖
ส่วนของหนี้สินระยะยาวที่ถึงกำหนดชำระ ในหนึ่งปี	๓,๕๐๘,๓๓๓	๐.๖๒	-	-	-	-	๑๘,๑๕๓,๖๕๒	๑.๗๔
เงินกู้ยืมจากบริษัทในเครือ	๑,๓๘๘,๖๖๖	๐.๒๕	๑,๕๕๔,๘๘๕	๐.๒๒	๒,๖๖๗,๘๘๓	๐.๓๑	-	-
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๑๒,๒๖๗,๖๕๒	๒.๒๑	๑๗,๕๗๓,๘๘๘	๒.๗๑	๑๗,๖๕๒,๓๕๔	๒.๐๗	๒๐,๓๕๐,๓๘๔	๑.๙๑
เจ้าหนี้อื่น	๕,๑๘๘,๖๑๓	๐.๙๔	๔,๖๑๑,๖๕๒	๐.๗๑	๖,๒๗๗,๑๖๑	๐.๗๔	๕,๕๕๕,๗๗๕	๐.๕๒
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๕๓,๒๐๗,๓๘๕	๙.๖๐	๒๖,๕๕๒,๕๗๗	๔.๑๐	๒๘,๐๕๖,๐๓๕	๓.๒๙	๕๘,๕๗๑,๕๕๗	๕.๕๗
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๒๗๐,๘๐๔,๗๘๘	๔๘.๘๕	๓๐๐,๓๘๖,๗๒๑	๔๖.๓๙	๕๖๓,๓๕๗,๕๕๕	๕๕.๓๘	๖๒๒,๐๖๕,๗๕๘	๕๘.๒๗
<u>เงินกู้ยืมระยะยาว</u>	๘๖,๓๗๑,๕๐๖	๑๕.๕๘	๑๑๘,๘๓๖,๘๘๕	๑๘.๕๒	๑๒๐,๑๐๕,๘๖๘	๑๔.๑๐	๑๑๗,๖๖๓,๒๕๐	๑๑.๐๒
รวมหนี้สิน	๓๕๗,๑๗๖,๑๕๔	๖๔.๔๓	๔๒๐,๒๒๓,๖๐๖	๖๔.๙๑	๖๘๓,๔๖๓,๔๒๓	๖๙.๔๘	๗๓๙,๗๒๙,๐๐๘	๖๙.๒๙
<u>ส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
ทุนเรือนหุ้น	๑๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๙.๘๔	๑๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑๙.๓๐	๑๕๓,๘๕๐,๐๐๐	๑๘.๐๕	๑๕๓,๘๕๐,๐๐๐	๑๔.๕๑
กำไรสะสม	๘๗,๒๐๗,๘๖๑	๑๕.๗๓	๑๐๒,๒๑๕,๕๕๓	๑๕.๗๘	๑๑๔,๘๐๑,๗๘๗	๑๓.๕๗	๑๗๓,๘๗๒,๕๕๘	๑๖.๓๐
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๑๙๗,๒๐๗,๘๖๑	๓๕.๕๗	๒๒๗,๒๑๕,๕๕๓	๓๕.๐๘	๒๖๘,๖๕๑,๗๘๗	๓๑.๖๒	๓๒๗,๗๒๒,๕๕๘	๓๐.๗๑
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๕๕๔,๓๘๔,๐๑๕	๑๐๐	๖๔๗,๕๓๙,๒๖๘	๑๐๐	๙๕๒,๑๑๕,๒๑๑	๑๐๐	๑,๐๖๗,๕๕๕,๕๖๖	๑๐๐

หมายเหตุ

๑. เป็นสินทรัพย์ถาวรสุทธิหลังจากหักค่าเสื่อมราคาสะสมแล้ว

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๑๙	๒๗,๒๗๖,๓๘๑ บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๐	๓๑,๐๔๖,๖๕๐ บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๑	๓๑,๒๖๙,๗๕๐ บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๒	๔๐,๕๘๙,๘๑๗ บาท

กิจการขนาดกลาง
งบดุลรวม (ปี ๒๕๑๕ - ๒๕๒๒)

รายการ	๒๕๑๕		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>สินทรัพย์</u>								
<u>สินทรัพย์หมุนเวียน</u>								
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๑,๒๔๑,๐๗๒	๑.๒๕	๕,๔๕๕,๕๗๐	๕.๖๑	๔,๒๗๖,๔๗๘	๓.๓๕	๘,๐๒๐,๕๓๕	๕.๕๖
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๒๕,๒๕๔,๘๐๐	๒๕.๖๒	๓๐,๕๖๘,๘๕๘	๒๘.๘๑	๓๘,๓๕๐,๒๖๕	๓๐.๐๓	๔๕,๒๕๗,๖๐๔	๓๐.๘๑
สินค้าคงเหลือ	๒๕,๔๘๑,๐๗๐	๒๕.๘๐	๓๖,๖๖๕,๕๓๒	๓๕.๕๖	๓๗,๔๘๕,๕๓๒	๒๙.๓๒	๓๔,๓๕๒,๘๓๓	๒๓.๓๘
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๘,๐๘๗,๗๗๒	๘.๑๘	๑,๘๒๕,๓๐๒	๑.๗๒	๕,๖๕๕,๐๕๒	๓.๖๔	๗,๑๕๕,๕๓๗	๕.๙๐
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๖๘,๑๐๔,๗๑๔	๖๘.๘๕	๗๕,๐๒๓,๖๖๒	๗๐.๗๐	๘๘,๘๒๐,๓๒๗	๖๖.๓๔	๙๕,๘๑๖,๓๐๙	๖๕.๕๕
ลูกหนี้และเงินให้กู้ยืมแก่กรรมการ และลูกจ้าง	-	-	๒๓,๑๐๐	๐.๐๒	๒๓,๑๐๐	๐.๐๒	๘๘๐,๐๐๐	๐.๖๐
สินทรัพย์ถาวร	๓๐,๗๘๘,๓๘๘	๓๑.๑๓	๓๑,๐๕๓,๑๓๒	๒๙.๒๖	๕๒,๕๕๕,๐๓๓	๓๓.๖๓	๕๑,๑๗๗,๓๘๓	๓๕.๘๕
สินทรัพย์อื่น	๑๗,๖๓๗	๐.๐๒	๒๕,๓๓๘	๐.๐๒	๕,๕๐๔	๐.๐๑	๕,๑๓๓	๐.๐๑
รวมสินทรัพย์	๙๘,๕๑๑,๗๕๙	๑๐๐	๑๐๖,๑๑๕,๒๓๒	๑๐๐	๑๒๗,๙๕๕,๓๐๘	๑๐๐	๑๕๖,๘๗๘,๘๒๕	๑๐๐

รายการ	๒๕๑๙		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
<u>หนี้สินหมุนเวียน</u>								
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๔๐,๕๔๗,๕๓๘	๔๐.๙๔	๔๓,๑๒๗,๐๑๖	๕๐.๐๖	๖๖,๗๙๗,๐๒๔	๕๒.๒๕	๖๐,๙๖๘,๘๐๐	๔๑.๕๑
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๑๓,๗๕๑,๕๒๔	๑๓.๙๐	๗,๕๗๗,๑๕๑	๗.๐๕	๑๓,๘๐๗,๒๒๒	๑๐.๘๐	๒๘,๕๖๑,๐๓๖	๑๙.๓๘
เงินปันผลค้างจ่าย	๒๕๐,๐๐๐	๐.๒๕	-	-	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๕๖๖,๘๐๐	๐.๕๘	๔๘๗,๒๓๑	๐.๔๗	๖๕๕,๘๗๔	๐.๕๑	๑,๑๙๘,๘๑๓	๐.๘๒
เจ้าหนี้อื่น	๕๓,๐๐๐	๐.๐๕	-	-	-	-	-	-
<u>หนี้สินหมุนเวียนอื่น</u>	๒๓๗,๙๘๔	๐.๒๔	๑,๕๒๖,๔๗๔	๑.๕๔	๒,๖๕๓,๕๓๔	๒.๐๘	๓,๘๒๘,๔๕๘	๒.๖๐
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๕๕,๕๘๖,๗๕๖	๕๖.๐๕	๖๒,๖๒๗,๘๗๑	๕๙.๐๖	๘๓,๘๕๗,๘๖๐	๖๕.๖๔	๙๔,๕๕๗,๐๙๖	๖๔.๓๑
<u>เงินกู้ยืมระยะยาว</u>	-	-	-	-	-	-	-	-
รวมหนี้สิน	๕๕,๕๘๖,๗๕๖	๕๖.๐๕	๖๒,๖๒๗,๘๗๑	๕๙.๐๖	๘๓,๘๕๗,๘๖๐	๖๕.๖๔	๙๔,๕๕๗,๐๙๖	๖๔.๓๑
<u>ส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
ทุนเรือนหุ้น	๒๘,๗๕๐,๐๐๐	๒๙.๐๗	๒๘,๗๕๐,๐๐๐	๒๗.๐๕	๒๘,๗๕๐,๐๐๐	๒๒.๕๕	๓๓,๗๕๐,๐๐๐	๒๒.๙๘
กำไรสะสม	๑๔,๗๑๔,๘๕๓	๑๔.๘๘	๑๔,๗๗๗,๓๖๐	๑๓.๘๘	๑๕,๑๘๐,๗๕๕	๑๑.๘๗	๑๘,๖๗๑,๗๒๘	๑๒.๗๑
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๔๓,๔๖๔,๘๕๓	๔๓.๙๕	๔๓,๕๒๗,๓๖๐	๔๐.๙๘	๔๓,๙๓๐,๗๕๕	๓๔.๓๖	๕๒,๔๒๑,๗๒๘	๓๕.๖๕
<u>รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>	๙๙,๐๕๑,๖๐๙	๑๐๐	๑๐๖,๑๕๕,๒๓๒	๑๐๐	๑๒๗,๘๘๘,๖๑๕	๑๐๐	๑๔๖,๙๗๘,๘๒๔	๑๐๐

หมายเหตุ

- ๑ เป็นสินทรัพย์ถาวรสุทธิหลังจากหักค่าเสื่อมราคาสะสมแล้ว

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๑๔ ๔,๖๑๘,๔๐๔ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๐ ๔,๖๕๖,๔๗๐ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๑ ๖,๔๔๔,๒๕๕ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี ๒๕๒๒ ๗,๖๗๖,๖๐๗ บาท

กิจการขนาดเล็ก
งบดุลรวม (ปี ๒๕๑๙ - ๒๕๒๒)

รายการ	๒๕๑๙		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>สินทรัพย์</u>								
<u>สินทรัพย์หมุนเวียน</u>								
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๓๕,๗๘๑	๐.๑๗	๓๕๗,๘๑๙	๑.๓๘	๑ ๒๕๔,๘๕๔	๔.๑๗	๑๕๔,๓๖๖	๐.๘๔
ลูกหนี้การค้าและตั๋วเงินรับ	๖,๘๐๗,๗๒๕	๓๒.๔๕	๘,๑๖๓,๕๖๔	๓๑.๓๙	๗,๘๙๘,๖๓๐	๒๖.๒๓	๕,๔๑๒,๙๘๖	๒๓.๕๙
สินค้าคงเหลือ	๑๐,๘๑๑,๕๕๓	๕๒.๐๑	๑๔,๐๔๐,๗๕๓	๕๓.๙๙	๑๒,๑๑๗,๗๗๘	๔๐.๒๕	๘,๕๕๑,๑๗๘	๓๖.๖๘
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๑๖,๗๔๔	๐.๐๘	๒๒,๐๗๑	๐.๐๘	๑๒,๗๕๐	๐.๐๔	๑๒,๗๓๘	๐.๐๖
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๑๗,๗๗๑,๘๐๓	๘๕.๗๑	๒๒,๕๔๔,๑๐๗	๘๖.๘๔	๒๑,๒๘๔,๐๐๓	๗๐.๖๙	๑๔,๐๗๑,๒๖๘	๖๑.๐๗
ลูกหนี้และเงินให้กู้ยืมแก่กรรมการและลูกจ้าง	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐	๒.๕๙	๕๕๐,๐๐๐	๑.๙๕
สินทรัพย์ถาวร	๓,๑๘๑,๒๕๖	๑๕.๑๖	๓,๔๑๖,๔๙๙	๑๓.๑๕	๗,๕๒๑,๓๙๗	๒๖.๓๑	๘,๕๑๙,๘๘๕	๓๖.๙๘
สินทรัพย์อื่น	๒๖,๖๔๕	๐.๑๓	๖,๓๓๘	๐.๐๒	๒,๔๐๐	๐.๐๑	-	-
รวมสินทรัพย์	๒๐,๙๗๙,๖๙๔	๑๐๐	๒๖,๐๐๖,๙๔๔	๑๐๐	๓๐,๑๐๗,๘๐๐	๑๐๐	๒๓,๐๘๑,๑๕๓	๑๐๐

รายการ	๒๕๑๔		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
<u>หนี้สินหมุนเวียน</u>								
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๗,๑๐๗,๖๑๔	๓๓.๘๘	๘,๕๐๗,๐๘๗	๓๕.๒๕	๑๑,๗๖๘,๕๒๐	๓๕.๐๕	๕,๓๐๐,๐๐๐	๕๐.๓๖
เจ้าหนี้การค้าและตัวเงินจ่าย	๗,๕๒๒,๒๕๕	๓๕.๘๕	๑๐,๕๕๒,๗๑๑	๔๒.๒๗	๔,๕๖๔,๕๕๕	๑๕.๑๖	๒,๘๐๕,๕๕๗	๑๒.๑๗
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๑๖,๕๓๑	๐.๐๘	๑๘,๕๘๒	๐.๐๗	๓,๑๓๗	๐.๐๑	๓,๐๕๓	๐.๐๑
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	-	-	๕,๕๖๕	๐.๐๒	๑๒,๑๘๒	๐.๐๔	๒๖,๖๐๕	๐.๑๒
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๑๔,๖๔๖,๔๔๔	๖๕.๘๑	๑๙,๕๒๓,๗๕๕	๗๖.๖๑	๑๖,๓๕๘,๓๙๔	๕๔.๓๐	๑๒,๑๓๔,๖๐๕	๕๒.๖๖
<u>เงินกู้ยืมระยะยาว</u>	-	-	-	-	๗,๕๖๐,๐๐๐	๒๖.๔๔	๕,๕๒๐,๐๐๐	๒๓.๕๓
รวมหนี้สิน	๑๔,๖๔๖,๔๔๔	๖๕.๘๑	๑๙,๕๒๓,๗๕๕	๗๖.๖๑	๒๓,๙๑๘,๓๙๔	๘๐.๗๔	๑๗,๕๕๔,๖๐๕	๗๖.๑๙
<u>ส่วนของผู้ถือหุ้น</u>								
ทุนเรือนหุ้น	๖,๗๐๐,๐๐๐	๓๑.๕๔	๖,๗๐๐,๐๐๐	๒๕.๗๖	๖,๗๐๐,๐๐๐	๒๒.๒๕	๖,๗๐๐,๐๐๐	๒๕.๐๘
กำไรสะสม	(๓๖๖,๗๕๐)	(๑.๗๕)	(๖๑๖,๘๐๑)	(๒.๓๗)	(๕๐๐,๕๕๕)	(๒.๕๕)	(๑,๒๑๓,๕๕๖)	(๕.๒๗)
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๖,๓๓๓,๒๕๐	๓๐.๑๔	๖,๐๘๓,๑๙๙	๒๓.๓๙	๕,๑๙๙,๐๐๖	๑๕.๒๖	๕,๔๘๖,๔๔๔	๒๓.๘๑
<u>รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น</u>	๒๐,๙๗๙,๖๙๔	๑๐๐	๒๖,๐๐๖,๙๕๔	๑๐๐	๓๐,๑๐๗,๔๐๐	๑๐๐	๒๓,๐๔๑,๐๕๓	๑๐๐

หมายเหตุ

- ๑ เป็นสินทรัพย์ถาวรสุทธิหลังจากหักค่าเสื่อมราคาสะสมแล้ว

ค่าเสื่อมราคาสะสมปี	๒๕๑๙	๔๗๗,๑๘๗	บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี	๒๕๒๐	๕๑๒,๔๖๕	บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี	๒๕๒๑	๑,๑๘๘,๒๐๙	บาท
ค่าเสื่อมราคาสะสมปี	๒๕๒๒	๑,๒๗๗,๙๘๒	บาท

อุตสาหกรรมสายไฟฟ้า
งบดุลรวม (ปี ๒๕๑๔ - ๒๕๒๒)

๒๓๕

รายการ	๒๕๑๔		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
<u>สินทรัพย์</u>								
<u>สินทรัพย์หมุนเวียน</u>								
เงินสดและเงินฝากธนาคาร	๖,๓๗๓,๕๑๔	๐.๔๔	๑๐,๔๑๑,๑๐๑	๑.๓๔	๑๔,๑๕๐,๓๔๕	๑.๘๔	๒๔,๐๓๖,๐๕๒	๑.๔๔
ลูกหนี้การค้าและตัวเงินรับ	๒๒๗,๘๐๑,๓๐๘	๓๓.๓๖	๒๖๗,๑๕๕,๒๒๕	๓๔.๒๗	๒๕๒,๔๑๔,๔๗๔	๒๘.๔๕	๓๕๒,๗๕๓,๔๑๘	๓๑.๗๔
เงินให้กู้ยืมแก่บริษัทในเครือ	๑๔,๐๑๔,๑๖๘	๒.๘๒	๑๔,๐๒๒,๓๔๘	๒.๔๔	๓๔,๑๗๔,๒๘๖	๓.๘๘	๑๗,๕๖๓,๖๕๘	๑.๕๑
สินค้าคงเหลือ	๑๓๖,๕๘๕,๕๖๖	๒๖.๑๗	๒๑๓,๕๒๒,๖๓๐	๒๗.๓๔	๓๕๒,๐๔๘,๕๓๔	๓๓.๘๗	๔๑๘,๖๗๔,๒๔๐	๓๓.๘๓
ลูกหนี้อื่น	๖๖๐,๐๐๐	๐.๑๐	๖๖๐,๐๐๐	๐.๐๘	-	-	-	-
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น	๒๑,๕๓๐,๔๓๑	๓.๑๘	๒๑,๑๒๔,๕๒๑	๒.๗๐	๕๐,๕๕๖,๖๓๗	๕.๐๐	๔๓,๕๒๘,๘๖๔	๓.๕๑
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	๔๕๑,๘๖๕,๓๕๒	๖๖.๕๗	๕๓๑,๘๘๖,๒๗๕	๖๘.๒๒	๗๕๓,๓๔๔,๒๒๖	๗๓.๕๔	๘๘๖,๓๖๑,๒๘๒	๗๒.๕๓
ลูกหนี้และเงินให้กู้ยืมแก่กรรมการและลูกจ้าง	๓,๔๘๘,๔๑๗	๐.๕๔	๔,๒๔๑,๗๐๘	๐.๕๕	๕,๑๐๓,๑๒๗	๐.๕๑	๖,๑๗๓,๓๕๔	๐.๕๐
สินทรัพย์ถาวร	๒๑๕,๘๑๓,๑๘๕	๓๒.๐๐	๒๔๑,๕๓๗,๓๐๘	๓๐.๙๗	๒๕๕,๓๘๑,๕๓๒	๒๕.๖๘	๓๓๐,๒๕๖,๐๕๔	๒๖.๗๐
สินทรัพย์อื่น	๒,๖๔๘,๕๖๔	๐.๔๔	๒,๐๓๖,๑๕๓	๐.๒๖	๒,๑๗๘,๕๒๔	๐.๒๑	๔,๖๓๔,๗๕๔	๐.๓๗
รวมสินทรัพย์	๖๗๔,๖๗๕,๕๕๘	๑๐๐	๗๗๙,๖๖๑,๔๔๔	๑๐๐	๑,๐๑๐,๐๕๗,๓๐๔	๑๐๐	๑,๒๓๗,๕๖๕,๔๔๔	๑๐๐

รายการ	๒๕๑๙		๒๕๒๐		๒๕๒๑		๒๕๒๒	
	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%	จำนวนเงิน	%
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น								
หนี้สินหมุนเวียน								
เงินเบิกเกินบัญชีและเงินกู้ยืมจากธนาคาร	๘๐,๕๔๑,๕๗๔	๑๑.๘๔	๑๗๔,๗๕๓,๒๒๔	๒๒.๔๑	๒๑๗,๕๕๐,๓๖๕	๒๑.๕๔	๒๔๕,๕๒๔,๑๒๖	๑๙.๘๓
เจ้าหนี้การค้าและตั๋วเงินจ่าย	๑๗๖,๓๓๘,๓๒๘	๒๖.๑๕	๑๔๘,๕๓๒,๓๓๔	๑๙.๐๖	๒๗๗,๒๐๙,๑๘๗	๒๗.๕๔	๓๘๓,๕๕๘,๙๖๗	๒๙.๙๘
เงินกู้ยืมผลค้างจ่าย	๒๕๐,๐๐๐	๐.๐๔	-	-	๒,๕๐๐,๑๕๐	๐.๒๕	๑๑,๓๐๐,๑๕๐	๐.๙๑
ส่วนของหนี้สินระยะยาวที่ถึงกำหนดชำระ ในหนึ่งปี	๓,๔๐๘,๓๓๓	๐.๕๑	-	-	-	-	๑๙,๑๕๓,๖๙๒	๑.๕๕
เงินกู้ยืมจากบริษัทในเครือ	๑,๓๘๙,๖๖๖	๐.๒๐	๑,๔๔๔,๘๘๕	๐.๑๘	๒,๖๖๗,๘๘๓	๐.๒๖	-	-
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย	๑๒,๘๕๙,๐๕๘	๑.๘๑	๑๘,๐๙๗,๖๓๖	๒.๓๒	๑๘,๓๐๙,๕๐๐	๑.๘๑	๒๑,๕๕๒,๒๕๐	๑.๗๔
เจ้าหนี้อื่น	๕,๒๘๑,๖๑๓	๐.๗๘	๔,๖๑๑,๖๕๒	๐.๕๙	๖,๒๗๗,๑๖๑	๐.๖๒	๕,๕๕๕,๗๗๕	๐.๔๕
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	๕๓,๔๕๕,๓๗๔	๗.๘๓	๒๘,๐๗๔,๕๑๖	๓.๖๐	๓๐,๗๒๑,๖๕๖	๓.๐๕	๖๒,๓๒๖,๕๑๔	๕.๐๔
รวมหนี้สินหมุนเวียน	๓๓๓,๕๑๓,๙๔๖	๔๙.๕๖	๓๗๕,๕๕๔,๓๓๗	๔๘.๑๗	๕๕๖,๒๓๕,๘๐๒	๕๕.๐๗	๗๒๓,๘๖๑,๕๖๔	๕๘.๕๐
เงินกู้ยืมระยะยาว	๙๐,๖๕๕,๔๐๖	๑๓.๕๕	๑๒๔,๒๒๐,๙๙๔	๑๕.๙๓	๑๓๒,๓๕๙,๙๖๙	๑๓.๑๐	๑๒๕,๗๘๓,๒๕๐	๑๐.๐๘
รวมหนี้สิน	๔๒๔,๑๖๙,๓๕๒	๖๒.๑๑	๕๐๐,๗๗๕,๓๓๑	๖๔.๑๐	๖๘๘,๕๙๕,๗๗๑	๖๘.๑๗	๘๔๙,๖๔๕,๘๑๔	๖๘.๕๘
ส่วนของผู้ถือหุ้น								
ทุนเรือนหุ้น	๑๔๘,๕๕๐,๐๐๐	๒๒.๐๒	๑๖๓,๕๕๐,๐๐๐	๒๐.๙๖	๑๙๒,๒๙๐,๐๐๐	๑๙.๐๔	๑๙๗,๒๙๐,๐๐๐	๑๕.๙๔
กำไรสะสม	๑๐๑,๖๕๖,๑๐๖	๑๕.๐๗	๑๑๖,๕๓๖,๑๑๒	๑๕.๙๕	๑๒๙,๑๘๑,๕๓๘	๑๒.๗๙	๑๙๑,๕๓๐,๗๓๐	๑๕.๔๘
รวมส่วนของผู้ถือหุ้น	๒๕๐,๒๐๖,๑๐๖	๓๗.๐๙	๒๘๐,๐๘๖,๑๑๒	๓๕.๙๐	๓๒๑,๔๗๑,๕๓๘	๓๑.๘๓	๓๘๘,๘๒๐,๗๓๐	๓๑.๕๒
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	๖๗๔,๓๗๕,๔๕๘	๑๐๐	๗๘๐,๘๖๑,๔๔๔	๑๐๐	๑,๐๑๐,๐๕๗,๓๐๙	๑๐๐	๑,๒๓๗,๔๖๕,๕๔๔	๑๐๐

หมายเหตุ

๑ เป็นสินทรัพย์ถาวรสุทธิหลังจากหักค่าเสื่อมราคาสะสมแล้ว

ค่าเสื่อมราคาสะสม ปี ๒๕๑๙ ๓๒,๓๗๑,๙๗๗ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสม ปี ๒๕๒๐ ๓๖,๒๑๕,๔๙๕ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสม ปี ๒๕๒๑ ๓๘,๙๐๗,๒๑๔ บาท

ค่าเสื่อมราคาสะสม ปี ๒๕๒๒ ๔๙,๕๔๔,๔๐๖ บาท