



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

แบบสอบถามนี้จัดทำขึ้นเพื่อการศึกษาหาข้อมูลการค้นคว้าแบบอิสระเรื่อง “ปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์ห้วงการเงินของนักตรวจสอบภายในเขตท้องที่สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1” เป็นการศึกษาข้อมูลที่จะนำไปประกอบการศึกษา ในกระบวนวิชาการค้นคว้าแบบอิสระ หลักสูตรปริญญาบัญชีมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ของนักศึกษาชื่อ นางสาวผ่องพักตร์ เทพินทร์

ดังนั้น จึงใคร่ขอความกรุณาจากท่านในการตอบแบบสอบถาม ผู้ศึกษาขอขอบพระคุณในความร่วมมือของท่านมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ตอนที่ 1 สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง () หน้าข้อความที่ตรงกับสภาพความเป็นจริง

1. เพศ

() 1. ชาย () 2. หญิง

2. อายุ

() 1. 20-30 ปี () 2. 31-40 ปี () 3. 41-50 ปี () 4. มากกว่า 50 ปี

3. วุฒิกการศึกษา

() 1.ปริญญาตรี () 2.ปริญญาโท () 3. อื่น ๆ ระบุ.....

4. ประสบการณ์การทำงานเกี่ยวกับการตรวจวิเคราะห์ห้วงการเงิน

() 1. 3-5 ปี () 2. 6-10 ปี () 3. 10 ปีขึ้นไป

5. ตำแหน่งปัจจุบันของท่าน

() 1. ปฏิบัติการ () 2. ชำนาญการ () 3. ชำนาญการพิเศษ

6. ท่านมีประสบการณ์เกี่ยวกับการวิเคราะห์ห้วงการเงินและการตรวจสอบในเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

() 1. การวิเคราะห์แบบแสดงรายการภาษี () 2. การตรวจสอบสภาพกิจการ

() 3. การตรวจคืนภาษี () 4. การตรวจปฏิบัติการ

() 5. การตรวจสอบตามหมายเรียก

ส่วนที่ 2 แบบสอบถามเกี่ยวกับแนวทางวิธีการวิเคราะห์งบการเงิน

1. ท่านเห็นว่าการวิเคราะห์งบการเงินในปัจจุบันมีความสอดคล้อง เป็นไปตามแผนงานการตรวจสอบ ภาษีที่ได้รับมอบหมายเพียงใด

- () 1. มีความสอดคล้อง
- () 2. ไม่สอดคล้อง เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 2.1 อัตราค่าลงมีน้อย
- () 2.2 ผู้เสียภาษีไม่ให้ความร่วมมือ
- () 2.3 ข้อมูลเอกสารหลักฐานที่ได้รับไม่ครบถ้วน
- () 2.4 อื่นๆ (ระบุ).....

2. ท่านมีการใช้แนวทางการวิเคราะห์งบการเงินในการตรวจสอบภาษีอย่างไร โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องว่างที่เป็นคำตอบที่ท่านต้องการ

การวิเคราะห์งบการเงิน	มี	ไม่มี
1. การวิเคราะห์แนวดิ่ง		
1.1 การวิเคราะห์รายการในงบดุลเป็นอัตราร้อยละต่อยอดรวมของสินทรัพย์หรือหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น		
1.2 การวิเคราะห์รายการในงบกำไรขาดทุนเป็นอัตราร้อยละต่อยอดรายได้		
2. การวิเคราะห์แนวนอน		
2.1 การวิเคราะห์รายการในส่วนของงบดุลแต่ละรายการของปีปัจจุบันเปรียบเทียบกับปีก่อน		
2.2 การวิเคราะห์รายการในงบกำไรขาดทุนแต่ละรายการของปีปัจจุบันเปรียบเทียบกับปีก่อน		
3. การวิเคราะห์อัตราส่วน		
3.1 การวิเคราะห์หาอัตราส่วนกำไรขั้นต้น = กำไรขั้นต้น/ยอดขายสุทธิ		
3.2 การวิเคราะห์หาอัตราส่วนของต้นทุนขาย = ต้นทุนขาย/ยอดขายสุทธิ		
3.3 การวิเคราะห์หาอัตราส่วนของอัตรามูลเงินสินค้างเหลือ = ยอดขายสุทธิ/(สินค้างเหลือต้นงวด + ปลายงวด)/2		
3.4 การวิเคราะห์หาอัตรากำไรสุทธิของลูกหนี้ = ขายเชื่อสุทธิ/ลูกหนี้ถัวเฉลี่ย		
3.5 การวิเคราะห์หาอัตรากำไรสุทธิของสินค้า = ต้นทุนขาย/สินค้างเหลือถัวเฉลี่ย		
3.6 การวิเคราะห์หาอัตราผลตอบแทนต่อยอดขาย = กำไรสุทธิ/ยอดขายสุทธิ		
3.7 การวิเคราะห์หาอัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน = สินทรัพย์หมุนเวียน/หนี้สินหมุนเวียน		

การวิเคราะห์งบการเงิน	มี	ไม่มี
4. แนวทางการวิเคราะห์อื่นๆ		
4.1 การวิเคราะห์การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของสินทรัพย์ เช่น สินค้าคงเหลือ และลูกหนี้การค้า เป็นต้น โดยเปรียบเทียบกับยอดรายได้		
4.2 การวิเคราะห์การเพิ่มขึ้นและลดลงของหนี้สิน เช่น เจ้าหนี้การค้า โดยเปรียบเทียบกับยอดซื้อ		
4.3 การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างค่าเสื่อมราคาในงบกำไรขาดทุนกับรายการที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ในงบดุล		
4.4 วิเคราะห์ข้อมูลในงบการเงินเปรียบเทียบกับข้อมูลในแบบ ภ.ง.ด. 50		
4.5 วิเคราะห์รายการภาษีเงินได้หัก ณ ที่จ่าย กับข้อมูลในงบการเงิน		
4.6 การวิเคราะห์อื่นๆ (โปรดระบุ)		

ส่วนที่ 3 ปัญหาการวิเคราะห์งบการเงิน

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ตรงช่องว่างที่ท่านคิดว่าถูกต้องที่สุด

ปัญหาการวิเคราะห์งบการเงินของนักตรวจสอบภาษี	ระดับความสำคัญของปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
1. ปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์อัตราร้อยละแนวตั้ง (แนวดิ่ง)					
1.1 อัตราร้อยละของการวิเคราะห์รายการในงบดุล พบว่ามี การเพิ่มหรือลดผิดปกติ					
1.2 อัตราร้อยละของการวิเคราะห์รายการในงบกำไรขาดทุน พบว่ามี การเพิ่มหรือลดผิดปกติ					
1.3 อัตราร้อยละในการวิเคราะห์งบดุลของกิจการแตกต่าง จากค่าเฉลี่ยของอุตสาหกรรม					
1.4 อัตราร้อยละในการวิเคราะห์งบกำไรขาดทุนของกิจการแตกต่าง จากค่าเฉลี่ยของอุตสาหกรรม					
1.5 อัตราร้อยละของแต่ละกิจการไม่สามารถเปรียบเทียบ กันได้เนื่องจากแต่ละกิจการมีความแตกต่างกัน					

ปัญหาการวิเคราะห์ทางการเงินของนักตรวจสอบภาษี	ระดับความสำคัญของปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
2. ปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์อัตราร้อยละแนวนอน					
2.1 อัตราร้อยละของการวิเคราะห์รายการใน งบดุล พบว่ามีการเพิ่มหรือลดผิดปกติจากปีก่อน					
2.2 อัตราร้อยละของการวิเคราะห์รายการใน งบกำไรขาดทุน พบว่ามีการเพิ่มหรือลดผิดปกติจากปีก่อน					
2.3 อัตราร้อยละในการวิเคราะห์ แนวโน้มของงบดุล ของกิจการ พบว่า มีการเพิ่มและลดแตกต่างจากค่าเฉลี่ยของอุตสาหกรรม					
2.4 อัตราร้อยละในการวิเคราะห์ แนวโน้มของงบกำไรขาดทุน ของกิจการ พบว่า มีการเพิ่มและลดแตกต่างจากค่าเฉลี่ยของอุตสาหกรรม					
2.5 แนวโน้ม ของการเพิ่มและลดของอัตราร้อยละในแต่ละกิจการแตกต่างกันทำให้ไม่สามารถเปรียบเทียบได้					
3. ปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์อัตราส่วน					
3.1 อัตราส่วนที่คำนวณจากข้อมูลแต่ละปี มีความผิดปกติ					
3.2 ไม่มีค่าเฉลี่ยของอัตราส่วนของกิจการต่างๆ ในอุตสาหกรรมเดียวกัน					
4. ปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์อื่นๆ					
4.1 การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของ สินทรัพย์ ผิดปกติ					
4.2 การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของ หนี้สิน ผิดปกติ					
4.3 ค่าเสื่อมราคากับรายการที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ไม่สัมพันธ์กัน					
4.4 ข้อมูลในงบการเงิน ไม่สามารถเปรียบเทียบกับข้อมูลในแบบ ภ.ง.ด.50					
4.5 มีการหักภาษีหัก ณ ที่จ่ายและนำส่งไม่ครบถ้วน					

ปัญหาการวิเคราะห์ห้บการเงินของนักตรวจสอบภาษี	ระดับความสำคัญของปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
4.6 มีการหลีกเลี่ยงรายได้ทำให้รายได้ต่ำกว่าความเป็นจริง					
4.7 บันทึกรายการไม่ครบถ้วน เช่น มีข้อมูลรายได้ถูกหัก ณ ที่จ่ายไว้แต่ไม่นำส่ง					
4.8 บันทึกค่าใช้จ่ายสูงกว่าความเป็นจริงหรือลงรายการที่เป็นเท็จ					
4.9 ยอดขายในงบการเงินไม่สอดคล้องกับสภาพกิจการ					
4.10 อัตรากำไรสุทธิน้อยกว่าอัตรากำไรสุทธิเฉลี่ยของกลุ่มธุรกิจเดียวกัน					
4.11 ยอดซื้อตามงบการเงินไม่สอดคล้องกับแบบ ภ.ง.ด.50 และ ภ.พ.30					
4.12 การเพิ่มขึ้นของยอดขายไม่สัมพันธ์กับการเพิ่มขึ้นของค่าใช้จ่ายที่ผันแปรไปตามยอดขาย					
4.13 มีการตีราคาสินค้าผิดพลาดไม่เป็นไปตามหลักการบัญชี					
4.14 ไม่มีการเปิดเผยข้อมูลในหมายเหตุประกอบงบการเงินอย่างเพียงพอ					
4.15 ปัญหาอื่นๆ จากการวิเคราะห์อื่นๆ (โปรดระบุ)					

ส่วนที่ 4 ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับปัญหาที่พบจากการวิเคราะห์ห้บการเงิน

.....
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ภาคผนวก ข

ตารางแสดงอัตราส่วนและความหมายของการวิเคราะห์

อัตราส่วน	ความหมายของการวิเคราะห์
<p>1. อัตราส่วนวิเคราะห์สภาพคล่องทางการเงิน</p> <p>อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน (Current Ratio)</p> $\frac{\text{สินทรัพย์หมุนเวียน}}{\text{หนี้สินหมุนเวียน}}$	<p>เป็นอัตราส่วนใช้วัดความสามารถในการชำระหนี้สินระยะสั้นอัตราส่วนนี้เป็นเครื่องชี้ฐานะทางการเงินระยะสั้นของธุรกิจ ถ้าอัตราส่วนนี้มีค่าสูง ยิ่งแสดงว่าบริษัทมีความคล่องตัวมาก เจ้าหนี้ระยะสั้นจะให้ความสำคัญต่ออัตราส่วนนี้มากเนื่องจากแสดง โอกาสที่จะได้รับชำระหนี้ว่ามีอยู่มากหรือน้อยตามค่าอัตราส่วน โดยทั่วไปธุรกิจที่มีอัตราส่วนเงินทุนเวียนเท่ากับ 2:1 ถือว่าเหมาะสมแล้ว แต่ในการที่จะตัดสินใจก็ควรจะต้องพิจารณาถึงปัจจัยอื่น ๆ ประกอบด้วย เช่น ลักษณะและประเภทของธุรกิจ ค่าเฉลี่ยของอุตสาหกรรมประเภทเดียวกัน เป็นต้น</p>
<p>อัตราส่วนสินทรัพย์คล่องตัว (Quick Ratio)</p> $\frac{\text{สินทรัพย์หมุนเวียน} - \text{สินค้าคงเหลือ}}{\text{หนี้สินหมุนเวียน}}$	<p>อัตราส่วนนี้ใช้สำหรับวัดความสามารถของธุรกิจในการชำระหนี้สินหมุนเวียนจากสินทรัพย์หมุนเวียนที่หักสินค้าคงเหลือออก ทั้งนี้ เพื่อพยายามตัดสิ่งซึ่งจะเป็นปัญหาในการเปลี่ยนแปลงเงินสดออก (สินค้าคงเหลือ) อัตราส่วนนี้ค่ายิ่งมาก ก็แสดงว่าธุรกิจนี้มีสภาพคล่องสูงโดยปกติอัตราส่วน 1:1 ก็ถือว่าเหมาะสมแล้ว</p>
<p>อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้ (Receivable Turnover)</p> $\frac{\text{ขายเชื่อสุทธิ}}{\text{ลูกหนี้เฉลี่ย}}$	<p>อัตรา ส่วนนี้แสดงถึงความสัมพันธ์ระหว่างยอดขายเชื่อสุทธิกับยอดลูกหนี้เฉลี่ย ถ้าอัตราการหมุนเวียนอยู่ในอัตราสูงแสดงว่าธุรกิจมีความสามารถในการบริหาร ลูกหนี้และสามารถเปลี่ยนลูกหนี้เป็นเงินสดได้เร็ว</p>
<p>ระยะเวลาถัวเฉลี่ยการเก็บหนี้ (Average Collection Period)</p> $\frac{360}{\text{อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้}}$	<p>อัตราส่วนนี้แสดงถึงระยะเวลาการเรียกเก็บเงินว่ายาวนานแค่ไหน ผู้วิเคราะห์สามารถนำมาเปรียบเทียบกับเงื่อนไขการชำระเงิน (Term of sale) ของธุรกิจ ซึ่งจะทำให้เห็นถึงความสามารถในการเรียกเก็บหนี้ว่ามีประสิทธิภาพหรือไม่</p>

อัตราส่วน	ความหมายของการวิเคราะห์
<p>อัตราการหมุนเวียนของสินค้า (Inventory Turnover)</p> <p>$\frac{\text{ต้นทุนสินค้าขาย}}{\text{สินค้าคงเหลือเฉลี่ย}}$</p>	<p>อัตราส่วนนี้ใช้วัดอัตราการหมุนเวียนของสินค้าคงเหลือ เพื่อให้ทราบถึงความคล่องตัวของสินค้าว่าสามารถจำหน่ายสินค้าได้เร็วเพียงใด ถ้าอัตราส่วนนี้มีค่าสูงยิ่งแสดงว่าสินค้าของบริษัทสามารถขายได้เร็ว แสดงถึงประสิทธิภาพในการบริหารงานขายของบริษัท</p>
<p>2. อัตราส่วนวิเคราะห์</p> <p>ประสิทธิภาพในการดำเนินงาน</p> <p>กำไรจากการดำเนินงานก่อนหักดอกเบี้ยจ่าย ภาษีเงินได้ ค่าเสื่อมราคา และค่าใช้จ่ายล่วงหน้าตัดบัญชี</p> <p>(Earnings Before Interest, Taxation, Depreciation and Amortization : EBITDA)</p>	<p>อัตราส่วนนี้สะท้อนกำไรที่มาจาก การดำเนินงาน ที่ยังไม่นำต้นทุนทางการเงินเข้ามาพิจารณา เช่น ภาระดอกเบี้ยจ่าย จากการก่อหนี้เพื่อมาดำเนินงาน และไม่นับรวมค่าใช้จ่ายทางบัญชีซึ่งยังมีได้จ่ายจริง อาทิ ค่าเสื่อมราคาและค่าใช้จ่ายตัดบัญชีต่าง ๆ EBITDA จึงยังไม่รวมกำไร(ขาดทุน) จากอัตราแลกเปลี่ยน ภาวะภาษี ฯลฯ</p> <p>ทั้งนี้ EBITDA สามารถนำประยุกต์ในการวิเคราะห์ทางการเงินได้ในหลายแง่มุม เช่น Discounted Cash Flow หรือ การประเมินมูลค่าบริษัทในอนาคต ซึ่งควรใช้พิจารณา ร่วมกับอัตราส่วนอื่น ๆ เพื่อให้การวิเคราะห์ทางการเงินสมบูรณ์ยิ่งขึ้น</p>
<p>ความสามารถหากำไร หรือ กำไรจากการดำเนินงานต่อสินทรัพย์ทั้งหมด (Earning Power)</p> <p>$\frac{\text{กำไรจากการดำเนินงาน}}{\text{สินทรัพย์ทั้งหมดเฉลี่ย}}$</p>	<p>อัตราส่วนนี้ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อหาผลตอบแทนที่ได้จากสินทรัพย์ทั้งหมดของบริษัท โดยการพิจารณากำไรก่อนหักดอกเบี้ยและภาษี (กำไรจากการดำเนินงาน) เทียบกับการใช้สินทรัพย์ทั้งหมดของบริษัท</p>
<p>อัตราการหมุนเวียนของสินทรัพย์ดำเนินงาน (Operating Asset Turnover)</p> <p>$\frac{\text{ขายสุทธิ}}{\text{สินทรัพย์ทั้งหมดเฉลี่ย}}$</p>	<p>อัตราส่วนนี้แสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพการใช้สินทรัพย์ทั้งหมดของบริษัท สามารถก่อให้เกิดยอดขายเทียบกับสินทรัพย์ทั้งหมด</p>

อัตราส่วน	ความหมายของการวิเคราะห์
<p>อัตราส่วนกำไรจากการดำเนินงาน ต่อ ยอดขาย (Operating Income Margin) <u>กำไรจากการดำเนินงาน</u> ขายสุทธิ</p>	<p>อัตราส่วนนี้เป็นการวัดความสามารถในการจัดการ แสดงให้เห็นถึงรายได้จากการขายคงเหลือหลังจากหักค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นแล้ว กรณีที่อัตราส่วนนี้ลดลง อาจจะมีสาเหตุมาจากกำไรขั้นต้นต่ำไปเนื่องจากต้นทุนสินค้าสูงหรือค่าใช้จ่ายอื่นๆ สูงขึ้นไม่สัมพันธ์กับยอดขาย ซึ่งจะต้องมีการปรับปรุง แก้ไขและควบคุมอย่างเข้มงวด ปัจจัยต่าง ๆ ดังกล่าว อาจเนื่องมาจากความต้องการของตลาดลดลงหรือ ภาวะการแข่งขันสูง หรือต้นทุนต่อหน่วยเพิ่มขึ้น เนื่องจากประสิทธิภาพในการผลิตต่ำลง เป็นต้น</p>
<p>3. อัตราส่วนวิเคราะห์ ความสามารถในการทำกำไร ผลตอบแทนจากสินทรัพย์ ทั้งหมด (Return on Asset) <u>กำไรสุทธิ</u> . สินทรัพย์ทั้งหมด ผลตอบแทนส่วนของผู้ถือหุ้น (Return on Equity) <u>กำไรสุทธิ</u> . ส่วนของผู้ถือหุ้น</p>	<p>เป็นอัตราส่วนที่วัดความสามารถในการทำกำไรของเงินลงทุนที่มาจากสองส่วนด้วยกัน คือ หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น อัตราส่วนนี้ใช้ในการวิเคราะห์เพื่อวัดผลตอบแทนต่อส่วนของผู้ถือหุ้น หรือเงินลงทุนที่จะสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารงานเพื่อให้เกิดผลตอบแทนแก่ผู้ถือหุ้นที่เป็นเจ้าของกิจการ</p>
<p>4. อัตราส่วนวิเคราะห์ นโยบายทางการเงิน อัตราส่วนของหนี้สินต่อ ทรัพย์สินรวม (Debt Ratio) <u>หนี้สินรวม</u> สินทรัพย์รวม</p>	<p>อัตราส่วนนี้แสดงสัดส่วนของหนี้สินรวมของบริษัทเมื่อเทียบกับสินทรัพย์ที่มีอยู่ทั้งหมด ซึ่งใช้วัดว่าสินทรัพย์ของบริษัทสนับสนุนเงินทุนจากเงินกู้ยืมจากภายนอกเป็นสัดส่วนเท่าใด นอกจากนั้น ยังแสดงถึงความสามารถในการชำระหนี้ของบริษัท ถ้าอัตราส่วนนี้สูง แสดงว่าบริษัทมีภาระหนี้สินสูง การบริหารกิจการมีความเสี่ยงสูง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถ้าหนี้สินส่วนใหญ่เป็นหนี้สินระยะสั้นและกิจการมีกระแสเงินสดหมุนเวียนจากการขายต่ำ ซึ่งแม้ว่าจะมีความเสี่ยงสูงแต่ก็แสดงถึงความสามารถในการใช้สินทรัพย์สูงหากกิจการสามารถดำเนินการได้มีกำไร</p>

อัตราส่วน	ความหมายของการวิเคราะห์
<p>อัตราส่วนของหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (Debt to Equity Ratio)</p> <p><u>หนี้สินรวม</u> ส่วนของผู้ถือหุ้น</p>	<p>อัตราส่วนนี้แสดงโครงสร้างของเงินทุน (Capital Structure) ของบริษัทว่ามีสัดส่วนของหนี้สินรวมของบริษัทเมื่อเทียบกับส่วนของผู้ถือหุ้นหรือส่วนของผู้ถือหุ้นเป็น</p> <p>กิจการมีกระแสเงินสดหมุนเวียนจากการขายต่ำ ซึ่งแม้ว่าจะมีความเสี่ยงสูงแต่ก็แสดงถึงความสามารถในการใช้สินทรัพย์สูงหากกิจการสามารถดำเนินการได้มีกำไร</p>
<p>อัตราส่วนของหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น (Debt to Equity Ratio)</p> <p><u>หนี้สินรวม</u> ส่วนของผู้ถือหุ้น</p>	<p>อัตราส่วนนี้แสดงโครงสร้างของเงินทุน (Capital Structure) ของบริษัทว่ามีสัดส่วนของหนี้สินรวมของบริษัทเมื่อเทียบกับส่วนของผู้ถือหุ้นหรือส่วนของผู้ถือหุ้นเป็น</p> <p>เท่าใด เป็นการวัดว่าธุรกิจใช้เงินทุนจากภายนอก (จากการกู้ยืม) เมื่อเทียบกับทุนภายในของธุรกิจเองว่ามีสัดส่วนเท่าใด ซึ่งหนี้สินเป็นแหล่งเงินทุนที่บริษัทมีภาระดอกเบี้ยจ่าย ไม่ว่าจะผลการดำเนินงานของบริษัทจะเป็นอย่างไร ถ้าอัตราส่วนนี้สูงก็แสดงว่าบริษัทก็มีความเสี่ยงสูงด้วยเช่นเดียวกัน เพราะเงินกู้เป็นแหล่งเงินทุนที่มีภาระดอกเบี้ยจ่าย</p>
<p>ความสามารถในการจ่ายดอกเบี้ย (Interest Coverage)</p> <p><u>กำไรจากการดำเนินงาน</u> หรือ ดอกเบี้ยจ่าย</p> <p><u>กำไรสุทธิ-ภาษีเงินได้-ดอกเบี้ยจ่าย</u> ดอกเบี้ยจ่าย</p>	<p>อัตราส่วนนี้แสดงถึงความสามารถในการชำระดอกเบี้ยเงินกู้ของธุรกิจ โดยวิเคราะห์เพื่อหากำไรจากการดำเนินงาน (กำไรสุทธิ + ภาษีเงินได้ + ดอกเบี้ยจ่าย) ต่อดอกเบี้ยจ่าย อัตราส่วนนี้ยิ่งสูงก็ยิ่งเพิ่มความมั่นใจแก่เจ้าหนี้ในการที่จะได้รับชำระดอกเบี้ย การที่อัตราส่วนนี้ลดลงอาจจะ เนื่องจากสาเหตุใดสาเหตุหนึ่งหรือหลายสาเหตุ เช่น ดอกเบี้ยจ่ายสูงเกินไป หรือเงินกู้เพิ่มขึ้น หรือ กำไรลดลง</p>

อัตราส่วน	ความหมายของการวิเคราะห์
อัตราการจ่ายปันผล (Dividend Payout) เงินปันผล กำไรสุทธิ	อัตราส่วนนี้ใช้ในการพิจารณาว่าธุรกิจมีนโยบายในการ จ่ายเงินปันผลอย่างไร ถ้าอัตราส่วนนี้สูงก็แสดงให้เห็นว่า กำไรส่วนใหญ่ของธุรกิจใช้ไปเพื่อตอบแทนผู้ลงทุนหรือ เจ้าของกิจการโดยการจ่ายเงินปันผลและคงเหลือกำไร เพียงบางส่วนไว้เพื่อการขยายกิจการของธุรกิจ

ที่มา : Website : <http://www.jarataccountingandlaw.com>

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล	นางสาวฟ่องพัคตร์ เทพินทร์
วัน เดือน ปีเกิด	4 มิถุนายน 2507
ประวัติการศึกษา	ปีการศึกษา 2536 ศึกษาศาสตร์บัณฑิต การจัดการทั่วไป มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ประวัติการทำงาน	พ.ศ. 2540 – 2542 ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ตรวจสอบภาษี 3 ฝ่ายตรวจปฏิบัติการ สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 พ.ศ. 2542 – 2545 ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ตรวจสอบภาษี 4 ฝ่ายตรวจปฏิบัติการ สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 พ.ศ. 2545 – 2549 ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ตรวจสอบภาษี 5 ส่วนกำกับดูแลผู้เสียภาษี สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 พ.ศ. 2549 – 2551 ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ตรวจสอบภาษี 6 ว. ส่วนกำกับดูแลผู้เสียภาษี สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 พ.ศ. 2551 – ปัจจุบัน ตำแหน่ง นักตรวจสอบภาษีชำนาญการ ส่วนกำกับดูแลผู้เสียภาษี สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1

หนังสือยินยอมให้ข้อมูลเพื่อการศึกษา และเผยแพร่ผลการศึกษา

เขียนที่ สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1.

วันที่ 14 สิงหาคม 2555

โดยหนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า นายสุรพล วัฒนโยธิน นักวิชาการสรรพากรชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติราชการแทนสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 ตั้งอยู่ ชั้นที่ 1 อาคารศูนย์ราชการกระทรวงการคลัง ถนนโชตนา ตำบลช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ขอทำหนังสือฉบับนี้เพื่อเป็นหลักฐานแสดงว่าข้าพเจ้าได้รับทราบและยินยอมให้ นางสาวผ่องพักตร์ เทพินทร์ รหัสนักศึกษา 521532253 สังกัด คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ผู้ทำการค้นคว้าแบบอิสระ/วิทยานิพนธ์ เรื่อง ปัญหาการวิเคราะห์งบการเงินของนักตรวจสอบภาษีในเขตท้องที่สำนักงานสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1 เข้ามาศึกษาและเก็บข้อมูล หน่วยงานของข้าพเจ้าตามคำชี้แจงของผู้ศึกษา และอนุญาตให้นำผลการศึกษาเผยแพร่สู่สาธารณะได้

ทั้งนี้หากผู้ศึกษาได้กระทำภายในขอบเขตอำนาจของหนังสือยินยอมฉบับนี้ให้มีผลสมบูรณ์และชอบด้วยกฎหมายทุกประการและหากมีผลกระทบหรือเกิดความเสียหายขึ้นจะไม่มีมีการเรียกร้องแต่อย่างใด เพื่อเป็นหลักฐานแห่งความยินยอมนี้ ข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อและประทับตรา (ถ้ามี) ไว้ต่อหน้าพยาน

ลงชื่อ

(นายสุรพล วัฒนโยธิน)

นักวิชาการสรรพากรชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติราชการแทนสรรพากรพื้นที่เชียงใหม่ 1

ลงชื่อ

(นางสาวผ่องพักตร์ เทพินทร์)

นักตรวจสอบภาษีชำนาญการ

ลงชื่อ

(นายสุรเดช สิงห์วงศ์)

นักตรวจสอบภาษีชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ

(นางสาวภาวิณี เรือนคำ)

นักวิชาการสรรพากรชำนาญการ