

จากตารางที่ 5-3 พบว่ารูปแบบการจัดตั้งกิจการมีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูลตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 6 การรับรู้รายได้

6. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 9 การบัญชีสำหรับที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ ผลการศึกษาสรุปได้ตามตารางที่ 5-4,

ตารางที่ 5-4 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการบัญชีสำหรับที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ ตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	3.1	6.2
2	15.5	13.0
3	65.2	79.4
4	13.7	1.4
5	2.5	-
รวม	100.0	100.0
จำนวน	161	146

Chi-Square = 23.12951 df = 4 Significant = .00012

จากตารางที่ 5-4 พบว่า รูปแบบการจัดตั้งกิจการมีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูลตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 9 การบัญชีสำหรับที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

7. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 10 การบัญชีค่าเสื่อมราคา ผลการศึกษาสรุปได้ตามตารางที่ 5-5

ตารางที่ 5-5 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการบัญชีค่าเสื่อมราคาตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	18.3	11.0
2	15.5	14.7
3	19.7	33.0
4	25.4	32.2
5	20.4	7.3
6	0.7	1.8
รวม	100.0	100.0
จำนวน	142	109

Chi-Square = 15.29738 df = 5 Significant = 0.00916

จากตารางที่ 5-5 พบว่า รูปแบบการจัดตั้งกิจการมีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูลตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 10 การบัญชีค่าเสื่อมราคา

8. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 11 หนี้สงสัยจะสูญและหนี้สูญ ผลการศึกษาสรุปได้ตามตารางที่ 5-6

ตารางที่ 5-6 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับหนี้สงสัยจะสูญและหนี้สูญตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	25.0	-
2	50.0	100.0
3	25.0	-
รวม	100.0	100.0
จำนวน	4	1

Chi-Square = 0.83333 df = 2 Significant = 0.65924

จากตารางที่ 5-6 พบว่า รูปแบบการจัดตั้งกิจการไม่มีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูลตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 11 หนี้สงสัยจะสูญและหนี้สูญ อนึ่ง จำนวนตัวอย่างที่ใช้ในการวิเคราะห์มีน้อยมาก คณะผู้วิจัยมีความเห็นว่าเรื่องนี้ควรมีการศึกษาเพิ่มเติม โดยเพิ่มจำนวนตัวอย่าง ผลการศึกษาเรื่องนี้จึงยังไม่มีข้อสรุป

9. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 12 การบัญชีสำหรับหลักทรัพย์ในความต้องการของตลาด เนื่องจากปริมาณข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์มีจำนวนน้อย และมีข้อมูลเฉพาะในส่วนของบริษัทจำกัดเท่านั้น คณะผู้วิจัยมีความเห็นว่า เรื่องนี้ควรมีการศึกษาเพิ่มเติม โดยเพิ่มจำนวนตัวอย่าง ผลการศึกษาในเรื่องนี้จึงยังไม่มีข้อสรุป

10. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 13 การเปิดเผยข้อมูลของกิจการที่เกี่ยวข้องกัน ผลการศึกษาสรุปได้ตาม ตารางที่ 5-7

ตารางที่ 5-7 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการเปิดเผยข้อมูลของกิจการที่เกี่ยวข้องกัน ตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	-	-
2	85.7	100.0
3	14.3	-
รวม	100.0	100.0
จำนวน	28	2

Chi-Square = 0.32967 df = 1 Significant = 0.56585

จากตารางที่ 5-7 พบว่า รูปแบบการจัดตั้งกิจการไม่มีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูล ตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 13 การเปิดเผยข้อมูลของกิจการที่เกี่ยวข้องกัน อนึ่ง จำนวน ตัวอย่างที่ใช้ในการวิเคราะห์มีจำนวนน้อยมาก คณะผู้วิจัยมีความเห็นว่าเรื่องนี้ควรมีการศึกษาเพิ่มเติม โดยเพิ่มจำนวนตัวอย่าง ผลการศึกษาเรื่องนี้จึงยังไม่มีข้อสรุป

11. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 16 สินทรัพย์หมุนเวียนและหนี้สินหมุนเวียน ผลการศึกษาสรุปได้ตามตารางที่ 5-8

ตารางที่ 5-8 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับสินทรัพย์หมุนเวียนและหนี้สินหมุนเวียนตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	4.3	21.5
2	95.7	78.5
รวม	100.0	100.0
จำนวน	161	146

Chi-Square = 20.57014 df = 1 Significant = 0.00001

จากตารางที่ 5-8 พบว่า รูปแบบการจัดตั้งกิจการมีผลต่อระดับการเปิดเผยข้อมูลตามมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 16 สินทรัพย์หมุนเวียนและหนี้สินหมุนเวียน

12. ความสัมพันธ์ระหว่างรูปแบบการจัดตั้งกิจการกับมาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 17 การบัญชีเกี่ยวกับเงินทุน ผลการศึกษาสรุปได้ตามตารางที่ 5-9

ตารางที่ 5-9 : ระดับการเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการบัญชีเกี่ยวกับเงินทุนตามรูปแบบการจัดตั้งกิจการ

ระดับการเปิดเผยข้อมูล	รูปแบบการจัดตั้งกิจการ	
	บริษัทจำกัด	ห้างหุ้นส่วนจำกัด
1	85.7	33.3
2	9.5	66.7
3	4.8	-
รวม	100.0	100.0
จำนวน	21	3

Chi-Square = 3.46853 df = 2 Significant = 0.17653