

## รายการอ้างอิง

### ภาษาไทย

กัลยา วานิชย์บัญชา. 2542. การวิเคราะห์สถิติ : สถิติเพื่อการตัดสินใจ. พิมพ์ครั้งที่ 4.

กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

กัลยา วานิชย์บัญชา. 2544. การใช้ SPSS for Windows ในการวิเคราะห์ข้อมูล. พิมพ์ครั้งที่ 3.

กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ซี เค แอนด์ เอสโฟโต้สตูดิโอ.

เจริญ เจษฎาวัลย์ . 2541. คู่มือการตรวจสอบ II . พิมพ์ครั้งที่ 1 . กรุงเทพมหานคร . บริษัท พอดี จำกัด.

แน่นน้อย เจริญทวีทรัพย์ .2521. การเลือกตัวอย่างแบบสถิติเพื่อการตรวจสอบบัญชี . วิทยานิพนธ์  
มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ปรีชา ลิ้มไทย. 2533. หลักการสอบบัญชี. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพมหานคร : แมสพับลิชชิง.

พยอม สิงห์เสนห์. 2542. การสอบบัญชี. กรุงเทพมหานคร : ชวนพิมพ์.

ศิลปพร ศรีจันเพชร .2544. ผู้สอบบัญชีกับการเลือกตัวอย่าง . วารสารนักบัญชี .

สมาคมนักบัญชีและผู้สอบบัญชีรับอนุญาตแห่งประเทศไทย .2544. มาตรฐานการสอบบัญชี หมวด  
รหัส 400 การประเมินความเสี่ยงในการสอบบัญชีกับการควบคุมภายใน . กรุงเทพมหานคร:  
บริษัท พี.เอ.ลีฟวิ่ง.

สมาคมนักบัญชีและผู้สอบบัญชีรับอนุญาตแห่งประเทศไทย .2544. มาตรฐานการสอบบัญชี หมวด  
รหัส 500 – 599 หลักฐานการสอบบัญชี . กรุงเทพมหานคร: บริษัท พี.เอ.ลีฟวิ่ง.

### ภาษาอังกฤษ

Bruce Wampler and Michelle Mc Eacharn. Feb2001. Customized Tables for Test of Controls. The CPA Journal.

Edward B. Deakin. Oct 1974. Regression-analysis as a means of determining audit sample size. Accounting Review :764-771.

- Neal B. Hitzig. Spring 1998. Detecting and estimating misstatement in two-step sequential sampling with probability proportion to size. A Journal of Practice & Theory :54-68.
- Parveen P. Gupta and Manash R. Ray.1993. Managing internal audit team: The role of auditor attributes And co-ordination mechanisms . Managerial Auditing Journal :18-21.
- Robertson, Jack C. and Davis, Frederick G. Sep 1986. How to Evaluate Internal Control by Using Statistic Sampling.Practical Accountant 19: 36-53.
- Thomas E. Gibbs and Clyde T. Stambaugh.Dec 1977. Problem in Determining Audit Sample Size,. Internal Auditor : 52-57.
- William F. Messier Jr.,Steven J. Kachelmeier, and Kevan L. Jensen. Mar 2001.An Experimental Assessment of Recent Professional developments in Nonstatistical Audit Sampling Guidance. A Journal of Practice 20 : 81-95.
- Zilke. Raymond J. Now/Dec 1996. A statistical method for verifying accounts receivable. Secured Lender .52 : 108-110.

ภาคผนวก

## ภาคผนวก ก

## แบบสอบถาม

การศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการตัดสินใจของผู้สอบบัญชีรับอนุญาต  
ในการกำหนดขนาดตัวอย่างในงานสอบบัญชี

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต ภาควิชาการบัญชี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย วัตถุประสงค์ของการศึกษาคือ เพื่อต้องการทราบถึงปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการกำหนดขนาดตัวอย่าง ว่ามีปัจจัยใดบ้างที่ผู้สอบบัญชีควรพิจารณาเพื่อกำหนดขนาดตัวอย่างในงานสอบบัญชี ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการประกอบวิชาชีพสอบบัญชีเพื่อเป็นประโยชน์ทางการศึกษา จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์ในการตอบแบบสอบถามจากท่าน และขอขอบพระคุณที่ท่านได้กรุณาให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามมา ณ โอกาสนี้

แบบสอบถามเรื่อง การศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการตัดสินใจของผู้สอบบัญชีรับอนุญาตในการกำหนดขนาดตัวอย่างในงานสอบบัญชี ประกอบด้วย 3 ส่วน คือ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 2 Case การเลือกตัวอย่างเพื่อการตรวจสอบ

ส่วนที่ 3 เหตุผลที่เลือกใช้ปัจจัยเพื่อการตรวจสอบ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม ( กรุณาเติมเครื่องหมาย / ลงในช่องว่าง )

1. เพศ

ชาย

หญิง

2. อายุ

ต่ำกว่า 30 ปี

31 – 40 ปี

41 – 50 ปี

มากกว่า 50 ปี

3. วุฒิการศึกษาสูงสุดที่ได้รับ

ปริญญาตรี ( หากไม่ใช่สาขาบัญชีโปรดระบุสาขา ) สาขา .....

ปริญญาโท ( หากไม่ใช่สาขาบัญชีโปรดระบุสาขา ) สาขา .....

ปริญญาเอก ( หากไม่ใช่สาขาบัญชีโปรดระบุสาขา ) สาขา .....



## งบการเงินบางส่วน (หน่วย:บาท)

	45	44	43
สินทรัพย์			
ลูกหนี้การค้าสุทธิ	133,589,984	261,566,047	201,763,552
สินทรัพย์หมุนเวียน(ไม่รวมลูกหนี้)	<u>1,593,460,156</u>	<u>1,363,750,926</u>	<u>1,383,798,064</u>
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	1,727,050,140	1,625,316,973	1,585,561,616
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	<u>662,483,975</u>	<u>748,808,275</u>	<u>773,912,371</u>
รวมสินทรัพย์	<u>2,389,543,115</u>	<u>2,374,125,248</u>	<u>2,359,473,987</u>
หนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น			
หนี้สินทั้งสิน	591,110,109	930,609,326	998,697,496
ส่วนของผู้ถือหุ้น	1,798,424,006	1,443,515,922	1,360,776,491
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	<u>2,389,543,115</u>	<u>2,374,125,248</u>	<u>2,359,473,987</u>
รายได้จากการขาย	3,605,377,293	4,670,040,101	3,947,098,721
หัก ค่าใช้จ่าย	<u>2,829,974,200</u>	<u>3,896,821,498</u>	<u>3,177,116,150</u>
กำไรก่อนดอกเบี้ยและภาษีเงินได้	775,403,093	773,218,603	769,982,571
ดอกเบี้ย	(34,411)	(10,185,082)	(7,726,871)
ภาษีเงินได้นิติบุคคล	<u>(26,813,798)</u>	<u>(9,906,087)</u>	<u>(12,972,575)</u>
กำไรสุทธิ	<u>748,554,884</u>	<u>753,127,434</u>	<u>749,283,125</u>

1. กรณีที่ท่านกำหนดความมีสาระสำคัญจากระดับงบการเงินโดยรวมท่านมีหลักเกณฑ์ในการกำหนดอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- กำหนดจากยอดขาย ระบุ.....%
- กำหนดจากสินทรัพย์รวม ระบุ.....%
- กำหนดจากส่วนของผู้ถือหุ้น ระบุ.....%
- กำหนดจากกำไร(ขาดทุน)ก่อนภาษีเงินได้ ระบุ.....%
- กำหนดจากกำไร(ขาดทุน)สุทธิ ระบุ.....%
- อื่นๆ ระบุ.....

2. ในกรณีที่ท่านมีการกำหนดความมีสาระสำคัญในยอดคงเหลือแต่ละบัญชี ท่านมีหลักเกณฑ์ในการกำหนดอย่างไร

- เฉลี่ยจากความมีสาระสำคัญจากระดับงบการเงินโดยรวมเข้าแต่ละบัญชี
- กำหนดเฉพาะในยอดคงเหลือแต่ละบัญชี
- อื่นๆ ระบุ.....

3. ในกรณีที่ท่านทำการตรวจสอบเนื้อหาสาระ โดยตรวจน้อยกว่า 100% ท่านใช้วิธีการตรวจใดต่อไปนี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เลือกทุกรายการที่มีมูลค่าสูงกว่าที่กำหนดไว้
- เลือกบางรายการในช่วงเวลาหนึ่งๆ
- เลือกทุกรายการในช่วงเวลาหนึ่งๆ
- เลือกทุกรายการที่  $X_1 X_2 X_3 \dots X_n$  (เช่น 40 80 120.....)

4. สำนักงานของท่านใช้วิธีการใดในการกำหนดขนาดตัวอย่างในงานสอบบัญชี

- ใช้สูตรทางสถิติในการกำหนดขนาดตัวอย่าง (ตอบข้อ 4.1)
- ใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
- ใช้ทั้งสองวิธี

4.1ท่านใช้สูตรทางสถิติใดในการกำหนดขนาดตัวอย่าง และเหตุใดจึงใช้สูตรดังกล่าว

.....

.....

.....

จาก Case หากท่านต้องทำการกำหนดขนาดตัวอย่าง เพื่อทำการตรวจสอบเนื้อหาสาระ ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใดถ้าอยู่ในสถานการณ์ต่อไปนี้ โดยแต่ละสถานการณ์ไม่มีปัจจัยอื่นที่มีผลกระทบอย่างมีสาระสำคัญ (กรุณาเติม / ในช่องขนาดตัวอย่างเพียง 1 ช่องของแต่ละสถานการณ์)

1. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากผลการประเมินความเสี่ยงสืบเนื่องของบริษัท ABC อยู่ในระดับสูงและมีความเสี่ยงจากการควบคุมในระดับต่างๆ ต่อไปนี้

สูง	กลาง	ต่ำ
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

2. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากผลการประเมินความเสี่ยงสืบเนื่องของบริษัท ABC อยู่ในระดับกลางและมีความเสี่ยงจากการควบคุมในระดับต่างๆ ต่อไปนี้

สูง	กลาง	ต่ำ
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ



3. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากผลการประเมินความเสี่ยงสืบเนื่องของบริษัท ABC อยู่ในระดับต่ำและมีความเสี่ยงจากการควบคุมในระดับต่างๆ ต่อไปนี้

สูง	กลาง	ต่ำ
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

4. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากข้อผิดพลาดที่พบในงวดบัญชีก่อน

ข้อผิดพลาดไม่มีสาระสำคัญ	ปริมาณรายการที่ผิดน้อยแต่มีมูลค่าสูง	ปริมาณรายการที่ผิดมากแต่มีมูลค่าต่ำ
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

5. ท่านจะกำหนดขนาดเท่าใด หากท่านมีระยะเวลาในการตรวจสอบจริง

น้อยกว่าระยะเวลาที่วางแผน	ใกล้เคียงระยะเวลาที่วางแผน	มากกว่าระยะเวลาที่วางแผน
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 6. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากบริษัท

ไม่มีการเปลี่ยนระบบบัญชีภายในงวด	มีการเปลี่ยนแปลงระบบบัญชีภายในงวด
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 7. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากบริษัท

ไม่มีการเปลี่ยนนโยบายบัญชีภายในงวด	มีการเปลี่ยนแปลงนโยบายบัญชีภายในงวด
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 8. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากบริษัท

ไม่มีการเปลี่ยนผู้บริหารภายในงวด	มีการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารบัญชีภายในงวด
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 9. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากบริษัท

เป็นลูกค้าเก่า	เป็นลูกค้าใหม่
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 10. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบกับอัตราส่วนทางการเงินปีก่อน

อัตราส่วนทางการเงินปี ปัจจุบันสูงกว่าปีก่อนมาก	อัตราส่วนทางการเงินปี ปัจจุบันใกล้เคียงกับปีก่อน	อัตราส่วนทางการเงินปี ปัจจุบันต่ำกว่าปีก่อนมาก
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

## 11. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากต้นทุนที่เกิดขึ้นจริงในการตรวจสอบ

สูงกว่าต้นทุนที่ประมาณไว้	ใกล้เคียงกับต้นทุนที่ประมาณไว้	ต่ำกว่าต้นทุนที่ประมาณไว้
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

12. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หากปริมาณรายการทางบัญชี (ประชากร)

ปริมาณรายการทางบัญชีปี ปัจจุบันน้อยกว่าปีก่อน	ปริมาณรายการทางบัญชีปี ปัจจุบันใกล้เคียงกับปีก่อน	ปริมาณรายการทางบัญชีปี ปัจจุบันมากกว่าปีก่อน
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

13. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หาก

นำ Audit Software มาใช้ในการตรวจสอบ	ไม่นำ Audit Software มาใช้ในการตรวจสอบ
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

14. ท่านจะกำหนดขนาดตัวอย่างเท่าใด หาก

เป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	ไม่ได้เป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์
<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ	<input type="checkbox"/> 0 – 30 รายการ
<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ	<input type="checkbox"/> 31 – 60 รายการ
<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ	<input type="checkbox"/> 61 – 90 รายการ
<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ	<input type="checkbox"/> 91 – 120 รายการ
<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ	<input type="checkbox"/> 120 – 150 รายการ
<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ	<input type="checkbox"/> มากกว่า 150 รายการ

### ส่วนที่ 3 เหตุผลที่เลือกใช้ปัจจัยเพื่อการตรวจสอบ

ในการกำหนดขนาดตัวอย่างเพื่อการตรวจสอบ ท่านได้พิจารณาใช้ปัจจัยต่อไปนี้หรือไม่ (เหตุผลที่ท่านใช้พิจารณา หรือ ไม่ใช้พิจารณา สามารถตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

#### 1. ความเชื่อมั่นที่ผู้สอบบัญชีต้องการในระบบบัญชี และระบบการควบคุมภายใน

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

#### 2. อัตราการเบี่ยงเบนจากวิธีการควบคุมที่ผู้สอบบัญชียอมรับได้

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 3. อัตราการเบี่ยงเบนจากวิธีการควบคุมซึ่งผู้สอบบัญชีคาดว่าจะพบในประชากรที่ตรวจสอบ

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 4. ความเสี่ยงที่ผู้สอบบัญชีจะสรุปได้ว่าความเสี่ยงจากการควบคุมอยู่ในระดับต่ำกว่าที่เป็นอยู่จริง

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 5. ความเสี่ยงสืบเนื่อง

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 6. ความเสี่ยงจากการควบคุม

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

7. ความเสี่ยงที่ผู้สอบบัญชีจะสรุปว่าไม่มีข้อผิดพลาดที่เป็นสาระ สำคัญแต่ในข้อเท็จจริงมีข้อผิดพลาดที่เป็นสาระสำคัญ

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

8. ข้อผิดพลาดที่ยอมรับได้

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....



## 9. จำนวนเงินของข้อผิดพลาดที่ผู้สอบบัญชีคาดว่าจะพบในประชากรที่ตรวจสอบ

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 10. ต้นทุนที่ใช้ในการตรวจสอบ

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่
<input type="checkbox"/> ไม่ว่าต้นทุนเท่าใดก็ต้องตรวจในจำนวนที่เพียงพอต่อการแสดงความเห็น	<input type="checkbox"/> หากต้นทุนการตรวจสอบสูงการตรวจในปริมาณที่มากทำให้สำนักงานสิ้นเปลือง
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
	<input type="checkbox"/> หากต้นทุนในการตรวจสอบต่ำผู้สอบสามารถตรวจมากขึ้นซึ่งอาจทำให้พบข้อผิดพลาด
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 11. ระยะเวลาที่ใช้ในการตรวจสอบ

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่
<input type="checkbox"/> ไม่ว่าจะระยะเวลาเท่าใดก็ต้องตรวจในจำนวนที่เพียงพอต่อการแสดงความเห็น	<input type="checkbox"/> หากระยะเวลาไม่น้อยก็ต้องกำหนดขนาดตัวอย่างเล็กลงเพื่อให้ทันเวลา
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
	<input type="checkbox"/> หากมีระยะเวลาเหลืออาจเพิ่มขนาดตัวอย่างซึ่งอาจทำให้พบข้อผิดพลาด
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 12. ข้อผิดพลาดรวมทั้งรายการปรับปรุงในงวดบัญชีก่อน

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> ข้อผิดพลาดของงวดบัญชีก่อนไม่น่าจะเกี่ยวข้องกับจำนวนรายการที่ต้องตรวจในงวดปัจจุบัน	<input type="checkbox"/> รายการปรับปรุงในงวดก่อนอาจทำให้ต้องเพิ่มหรือลดขนาดตัวอย่างในการตรวจสอบ
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 13. จำนวนหน่วยตัวอย่างในประชากร

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

## 14. การจัดกลุ่มประชากร

<input type="checkbox"/> ไม่ใช่	<input type="checkbox"/> ใช่ (ระบุ.....%)
<input type="checkbox"/> เป็นเรื่องที่ยากในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ง่ายและสะดวกในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างที่ใช้ไม่จำเป็นต้องพิจารณาปัจจัย	<input type="checkbox"/> ลดปัญหาการใช้ดุลยพินิจในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> ไม่มีเกณฑ์ที่ใช้อ้างอิงในการประเมิน	<input type="checkbox"/> ทำให้ขนาดตัวอย่างมีความน่าเชื่อถือ
<input type="checkbox"/> สำนักงานไม่ได้กำหนดให้ใช้	<input type="checkbox"/> สำนักงานกำหนดให้ต้องใช้
<input type="checkbox"/> ไม่มีผลหรือมีผลเพียงเล็กน้อยต่อขนาดตัวอย่างจึงไม่จำเป็นต้องพิจารณา	<input type="checkbox"/> ใช้เป็นหลักฐานอ้างอิงในการกำหนดขนาดตัวอย่าง
<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....	<input type="checkbox"/> ทำให้ผลงานตรวจสอบมีความน่าเชื่อถือ
	<input type="checkbox"/> ทำให้ได้ขนาดตัวอย่างที่เหมาะสม
	<input type="checkbox"/> มีกฎหรือมาตรฐานบังคับให้ใช้
	<input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....

15. นอกจากปัจจัยข้างต้น ในการตรวจสอบบัญชีท่านมีปัจจัยอะไรบ้างที่พิจารณาเพื่อกำหนดขนาดตัวอย่าง

.....

.....

.....

.....

.....

ผู้ศึกษาขอขอบพระคุณท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม

## ภาคผนวก ข

## ตารางกำหนดขนาดตัวอย่าง

Table 1 Determination of Sample Size : Reliability, 90%

(Risk of Overreliance 10%)

Expected Percent Rate of Deviation	Tolerable Rate : Percent Rate of Deviation									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0.25	400	200	140	100	80	70	60	50	50	40
0.50	800	200	140	100	80	70	60	50	50	40
1.0		400	180	100	80	70	60	50	50	40
1.5		*	320	180	120	90	60	50	50	40
2.0			600	200	140	90	80	50	50	40
2.5			*	360	160	120	80	70	60	40
3.0				800	260	160	100	90	60	60
3.5				*	400	200	140	100	80	70
4.0					900	300	200	100	90	70
4.5					*	550	220	160	120	80
5.0						*	320	160	120	80
5.5						*	600	280	160	120
6.0							*	380	200	160
6.5							*	600	260	180
7.0								*	400	200
7.5								*	800	280
8.0									*	460
8.5									*	800
9.0										*
9.5										*

\* Sample size more than 1000.

Table 2 Determination of Sample Size : Reliability, 95%

(Risk of Overreliance 5%)

Expected Percent Rate of Deviation	Tolerable Rate : Percent Rate of Deviation									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0.25	650	240	160	120	100	80	70	60	60	50
0.50	*	320	160	120	100	80	70	60	60	50
1.0		600	260	160	100	80	70	60	60	50
1.5		*	400	200	160	120	90	60	60	50
2.0			900	300	200	140	90	80	70	50
2.5			*	550	240	160	120	80	70	70
3.0				*	400	200	160	100	90	80
3.5				*	650	280	200	140	100	80
4.0					*	500	240	180	100	90
4.5					*	800	360	200	160	120
5.0						*	500	240	160	120
5.5						*	900	360	200	160
6.0							*	550	280	180
6.5							*	1000	400	240
7.0								*	600	300
7.5								*	*	460
8.0									*	650
8.5									*	*
9.0										*
9.5										*

\* Sample size more than 1000.

Table 3 Determination of Sample Size : Reliability, 99%

(Risk of Overreliance 1%)

Expected Percent Rate of Deviation	Tolerable Rate : Percent Rate of Deviation									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0.25	*	340	240	180	140	120	100	90	80	70
0.50	*	500	280	180	140	120	100	90	80	70
1.0		*	400	260	180	140	100	90	80	70
1.5		*	800	360	200	180	120	120	100	90
2.0			*	500	300	200	140	140	100	90
2.5			*	1000	400	240	200	160	120	100
3.0				*	700	360	260	160	160	100
3.5				*	*	550	340	200	160	140
4.0					*	800	400	280	200	160
4.5					*	*	600	380	220	200
5.0						*	900	460	280	200
5.5						*	*	650	380	280
6.0							*	1000	500	300
6.5							*	*	800	400
7.0								*	*	600
7.5									*	800
8.0									*	*
8.5									*	*
9.0										*
9.5										*

● Sample size more than 1000.



## ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

นายตฤชพัฒน์ คล้าศิริ เกิดเมื่อวันที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2521 ที่จังหวัดปราจีนบุรี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ( เกียรตินิยมอันดับสอง ) คณะบัญชี สาขาวิชาการสอบบัญชี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย ในปีการศึกษา 2543