



คปภ.

สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค

ประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย
เรื่อง กำหนดแบบ หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาการส่งรายงานประจำปี
การคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย

พ.ศ.2552

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 50/2 แห่งพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย พ.ศ.2535
ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2551 ประกอบกับมติที่ประชุม
คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย ครั้งที่ 13/2551 เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม พ.ศ.2551
คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย จึงออกประกาศไว้ดังนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย
เรื่อง กำหนดแบบ หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไข และระยะเวลาการส่งรายงานประจำปีการคำนวณความรับ
ผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย พ.ศ.2552”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับสำหรับรายงานประจำปี พ.ศ.2551 เป็นต้นไป

ข้อ 3 ในประกาศนี้

“รายงาน” หมายความว่า รายงานประจำปีการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย
ที่รับรองโดยนักคณิตศาสตร์ประกันภัย ซึ่งบริษัทดองส่งต่อคณะกรรมการ ตามความในมาตรา 50/2
แห่งพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย พ.ศ.2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย
(ฉบับที่ 2) พ.ศ.2551

“บริษัท” หมายความว่า บริษัทที่ได้รับใบอนุญาตประกอบธุรกิจประกันวินาศภัยตามกฎหมาย
ว่าด้วยการประกันวินาศภัย และให้หมายความรวมถึงสาขาของบริษัทประกันวินาศภัยต่างประเทศที่ได้รับ¹
ใบอนุญาตประกอบธุรกิจประกันวินาศภัยในราชอาณาจักรด้วย

“นักคณิตศาสตร์ประกันภัย” หมายความว่า นักคณิตศาสตร์ประกันภัย ตามกฎหมายว่า
ด้วยการประกันวินาศภัย และให้หมายความรวมถึงผู้มีสิทธิรับรองรายงานการคำนวณความรับผิดตาม
กรมธรรม์ประกันภัยของบริษัท ตามความในมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย (ฉบับที่ 2)
พ.ศ.2551 ด้วย

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย

“สำนักงาน” หมายความว่า สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจ
ประกันภัย

ข้อ 4 ให้บริษัทส่งรายงานสำหรับรอบปีบัญชีที่ล่วงมาแล้วต่อคณะกรรมการ โดยส่งผ่านสำนักงานภายในห้าเดือนนับแต่วันสิ้นปีบัญชี ซึ่งจะต้องแสดงรายละเอียดตามแบบและรายการที่แนบท้ายประกาศนี้ เป็นอย่างน้อย

ข้อ 5 ในกรณีที่มีเหตุอันควร คณะกรรมการอาจสั่งอย่างหนึ่งอย่างใด หรือทั้งสองอย่างเป็นลำดับ ดังนี้

5.1 สั่งให้บริษัทดำเนินการจัดหนักคณิตศาสตร์ประกันภัยอื่นที่ได้รับใบอนุญาตจากนายทะเบียนเป็นผู้สอบทานและรับรองรายงานอีกครั้งหนึ่ง โดยค่าใช้จ่ายของบริษัท

5.2 สั่งให้บริษัทจัดสรรงเงินสำรองประกันภัยตามที่คณะกรรมการเห็นว่าเหมาะสม

ข้อ 6 บริษัทดองให้ข้อมูลที่ถูกต้องและครบถ้วนแก่นักคณิตศาสตร์ประกันภัย เพื่อใช้ในการคำนวณเงินสำรองประกันภัย

ข้อ 7 การส่งรายงานตามประกาศนี้ ให้บริษัทดำเนินการจัดส่งในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์ตามระบบที่สำนักงานกำหนดไว้ และในรูปกระดาษ (Hard Copy) ที่บันทึกข้อมูลถูกต้องตรงกัน

ประกาศ ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2552

A. A.

(นายศุภรัตน์ ควัฒน์กุล)

ปลัดกระทรวงการคลัง

ประธานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย

หมายเหตุ : เหตุผลที่ออกประกาศฉบับนี้ เนื่องจาก พระราชบัญญัติประกันวินาศภัย พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติประกันวินาศภัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2551 บัญญัติให้คณะกรรมการมีอำนาจกำหนดแบบ หลักเกณฑ์ วิธีการ เงื่อนไขและระยะเวลาที่บริษัทดองส่งรายงานประจำปีการคำนวณความรับผิดตามกรรมประกันภัยที่รับรองโดยนักคณิตศาสตร์ประกันภัย จึงจำเป็นต้องออกประกาศนี้

รายงานประจำปีการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย

บริษัท

ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

บริษัท ขอส่งรายงานประจำปีการคำนวณความรับผิดตาม
กรมธรรม์ประกันภัย ที่รับรองโดยนักคณิตศาสตร์ประกันภัย
และขอรับรองว่าข้อมูลที่ให้แก่นักคณิตศาสตร์ประกันภัยเพื่อใช้ในการคำนวณความรับผิดตาม
กรมธรรม์ประกันภัยมีความถูกต้องและสมบูรณ์

ลงชื่อ

()

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม
วันที่

ประทับตราสำคัญ

รายงานประจำปีการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย ประจำรอบด้วย

1. ตารางแสดงเงินสำรองสำหรับเบี้ยประกันภัยที่ยังไม่ตกเป็นรายได้ และเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน

2. ข้อมูลประกอบการคำนวณ การวิเคราะห์ และความคิดเห็นของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

- ข้อมูลทั่วไปโดยสรุปเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจของบริษัทประกันภัย
- ข้อมูลที่ใช้ประกอบการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน
- วิธีการและสมมติฐานที่ใช้ในการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนของแต่ละประเภทการประกันภัย ตามที่บริษัทจัดแบ่ง
- การวิเคราะห์ความเพียงพอของเงินสำรองสำหรับเบี้ยประกันภัยที่ยังไม่ตกเป็นรายได้และเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน

3. เอกสารรับรองรายงานการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

ตารางที่ 1 : ตารางแสดงเงินสำรองสำหรับเบี้ยประกันภัยที่ยังไม่ตกเป็นรายได้ และเงินสำรองค่าสินใหม่ทดแทน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 25xx

ประเภทการประกันภัย ¹	เบี้ยประกันภัยที่ถือเป็นรายได้สุทธิ (1)	เงินสำรองสำหรับเบี้ยประกันภัยที่ยังไม่ตกเป็นรายได้ (2)	ค่าสินใหม่ทดแทนจ่ายสุทธิ (3)	เงินสำรองค่าสินใหม่ทดแทนที่คำนวณได้		ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเงินสำรองค่าสินใหม่ทดแทนที่คำนวณได้เทียบกับที่คำนวณได้ปีที่แล้ว		ค่าใช้จ่ายในการจัดการค่าสินใหม่ทดแทน (Loss Adjustment Expense) (8)
				ได้รับรายงานแล้วและ การจ่ายค่าสินใหม่ทดแทนยังไม่สิ้นสุดสุทธิ (Net Case Reserve) (4)	ยังไม่ได้รับ รายงาน สุทธิ (Net IBNR) (5)	ได้รับรายงานแล้วและ การจ่ายค่าสินใหม่ทดแทนยังไม่สิ้นสุดสุทธิ (Net Case Reserve) (6)	ยังไม่ได้รับ รายงานสุทธิ (Net IBNR) (7)	
1.....								
2.....								
รวม								

¹ ให้ระบุประเภทการประกันภัย ตามที่บริษัทจัดแบ่ง

² ค่าสินใหม่ทดแทนจ่ายสุทธิ = ค่าสินใหม่ทดแทนจ่ายรวม + ค่าสำรวจภัย + ค่าใช้จ่ายในการจัดการสินใหม่ทดแทนอื่นๆ – เงินรับคืนจากการขายชากรพย์และการรวมสิทธิ์
- ค่าสินใหม่ทดแทนรับคืนจากการประกันภัยด่อ

หมายเหตุ: การรายงานค่าสินใหม่ทดแทนจ่ายสุทธิให้ใช้เกณฑ์สิทธิ์ (Accrual basis) ในการรายงาน

ลงชื่อ..... นักคอมิดศาสตร์ประกันภัย

ข้อมูลประกอบการคำนวณ การวิเคราะห์ และความคิดเห็นของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

1. ข้อมูลทั่วไปโดยสรุปเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจของบริษัทประกันภัย

1.1 โครงสร้างธุรกิจ (Business portfolio) เช่น

- นโยบายและทิศทางการดำเนินธุรกิจของบริษัท
- เบี้ยประกันภัยรับ เบี้ยประกันภัยรับสุทธิ (หลังหักการประกันภัยต่อ) อัตราส่วนการรับเสียงภัยไว้ เง้ออย่างน้อย 5 ปีย้อนหลัง จำแนกตามประเภทการประกันภัย
- ผลการรับประกันภัย (Underwriting result) อย่างน้อย 5 ปีย้อนหลัง จำแนกตามประเภทการประกันภัย

1.2 กระบวนการพิจารณารับประกันภัย ซึ่งรวมถึงกระบวนการทำงานในปัจจุบัน ระบบงาน การควบคุม และการเปลี่ยนแปลง ในช่วงระยะเวลาที่บริษัทนำข้อมูลมาใช้ในการประเมินเงินสำรองค่าสินใหม่ ทดแทน เช่น

- การพิจารณาความเสี่ยงที่จะรับประกันภัย (Underwriting process)
- กลุ่มเป้าหมายของบริษัท
- การเปลี่ยนแปลงอำนาจในการพิจารณารับประกันภัย
- การเปลี่ยนแปลงบุคลากรสำคัญและการมอบหมายอำนาจหน้าที่
- การเปลี่ยนแปลงของความรับผิดชอบส่วนแรกและวงเงินความรับผิด

1.3 กระบวนการจัดการค่าสินใหม่ทดแทน ซึ่งรวมถึงกระบวนการทำงานในปัจจุบัน ระบบงาน การควบคุม และการเปลี่ยนแปลง ในช่วงระยะเวลาที่บริษัทนำข้อมูลมาใช้ในการประเมินเงินสำรองค่าสินใหม่ทดแทน เช่น

- วิธีปฏิบัติในการจัดสรรเงินสำรองสำหรับค่าสินใหม่ทดแทนที่ได้รับรายงานแล้วและการจ่ายค่าสินใหม่ทดแทนยังไม่สิ้นสุด (Case reserve)
- ระยะเวลาเฉลี่ยที่ใช้ในการจัดการค่าสินใหม่ทดแทนของการประกันภัยแต่ละประเภท ของแต่ละปี อุบัติเหตุ
- การเปลี่ยนแปลงวิธีการปิดรายการสินใหม่ทดแทน
- นโยบายในการตกลงค่าสินใหม่ทดแทน

1.4 การจัดการการประกันภัยต่อในปัจจุบัน เช่น

- สัดส่วนการเอาประกันภัยต่อในแต่ละประเภท เช่น การประกันภัยต่อเฉพาะราย สัญญาประกันภัย ต่อแบบสัดส่วน สัญญาประกันภัยต่อแบบไม่เป็นสัดส่วน เป็นต้น
- การเปลี่ยนแปลงโปรแกรมการเอาประกันภัยต่อ (Reinsurance programme)
- ความมั่นคงของบริษัทประกันภัยต่อ

1.5 ภาพรวมของธุรกิจประกันภัย และสภาวะการณ์ในตลาด เช่น

- คำอธิบายเกี่ยวกับเหตุการณ์สำคัญที่เกิดขึ้นระหว่างปี ซึ่งส่งผลกระทบต่อค่าสินใหม่ทดแทน รวมถึงวิธีการนำเหตุการณ์ดังกล่าวมาพิจารณาในการคำนวณเงินสำรองค่าสินใหม่ทดแทน

- คำอธิบายเกี่ยวกับผลกระทบจากปัจจัยต่างๆ ต่อค่าสินไหมทดแทน เช่น ปัจจัยทางเศรษฐกิจ การแพทย์ เทคโนโลยี สภาพแวดล้อมทางกฎหมาย เป็นต้น

2. ข้อมูลที่ใช้ประกอบการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน

2.1 ลักษณะของข้อมูล เช่น

- ข้อมูลตามปีอุบัติเหตุ (Accident year) หรือข้อมูลตามปีรับประกันภัย (Underwriting year)
- ข้อมูลก่อนการหักการเอาประกันภัยต่อ (Gross) ข้อมูลหลังการหักการเอาประกันภัยต่อ (Net)
- ข้อมูลค่าสินไหมทดแทนจ่าย (Paid loss) หรือข้อมูลค่าสินไหมทดแทนที่เกิดขึ้น (Incurred loss)

2.2 หลักเกณฑ์ที่ใช้ในการจัดกลุ่มข้อมูลความเสี่ยงหรือประเภทการประกันภัย เพื่อใช้ในการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน

2.3 แหล่งที่มาของข้อมูล ขั้นตอนและกระบวนการตรวจสอบความถูกต้อง ความสมบูรณ์ของข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน รวมถึงการวิเคราะห์ความนำเข้าถือของข้อมูล

2.4 กระบวนการและสมมติฐานที่ใช้ในการปรับข้อมูล (Data adjustment)

2.5 แนวโน้มของระยะเวลาที่ใช้ตั้งแต่การเปิดรายการค่าสินไหมทดแทนจนถึงการปิดรายการค่าสินไหมทดแทน ค่าเฉลี่ยของค่าสินไหมทดแทนต่อรายการความเสียหาย

2.6 ค่าสินไหมทดแทนรายใหญ่ในอดีต

2.7 ข้อมูลอื่นๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อการประเมินเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนอย่างมีนัยสำคัญ เช่น ค่าสินไหมทดแทนรับคืนจากการประกันภัยต่อ เป็นต้น

3. วิธีการและสมมติฐานที่ใช้ในการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนของแต่ละประเภทการประกันภัย ตามที่บริษัทจัดแบ่ง

3.1 วิธีการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนโดยละเอียด หากวิธีที่ใช้ในการคำนวณไม่ใช้วิธีที่ได้รับการยอมรับโดยทั่วไป ให้อธิบายข้อมูล รายละเอียดและขั้นตอนของการคำนวณ รวมถึงความสมเหตุสมผลของวิธีการคำนวณที่เลือกใช้

3.2 ในการนี้ที่เงินสำรองค่าสินไหมทดแทนถูกคำนวณโดยวิธี Chain ladder ให้แสดงตารางข้อมูลและขั้นตอนการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนของแต่ละกลุ่มข้อมูลความเสี่ยงหรือประเภทการประกันภัย โดยข้อมูลที่ต้องแสดงมีดังนี้

- ตารางพัฒนาการค่าสินไหมทดแทนจ่ายรูปสามเหลี่ยม (Paid loss development triangle)
- ตารางพัฒนาการค่าสินไหมทดแทนที่เกิดขึ้นรูปสามเหลี่ยม (Incurred loss development triangle)
- ตารางพัฒนาการค่าสินไหมทดแทนที่บริษัทได้รับรายงานแล้วและการจ่ายค่าสินไหมทดแทนยังไม่สิ้นสุดรูปสามเหลี่ยม (Case reserve triangle)
- ปัจจัยการพัฒนาการ (Development factor) ซึ่งคำนวณจากวิธี Chain Ladder และปัจจัยการพัฒนาการที่เลือกใช้สำหรับการประมาณการค่าสินไหมทดแทนสมบูรณ์ (Ultimate claim) และเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน
- ค่าสินไหมทดแทนสมบูรณ์ (Ultimate claim) ที่คำนวณได้

- เงินสำรองค่าสินไหมทดแทนที่คำนวณได้ ก่อนและหลังปรับค่าอัตราเงินเพื่อและอัตราส่วนลด (ถ้ามี)

3.3 สมมติฐานที่ใช้ในการคำนวณพร้อมเหตุผลและข้อมูลสนับสนุนสมมติฐานต่างๆ โดยละเอียด ด้วยปัจจัย สมมติฐาน เช่น ปัจจัยการพัฒนาการ (Development factor) อัตราค่าสินไหมทดแทนสมบูรณ์ (Ultimate loss ratio) อัตราค่าใช้จ่ายในการจัดการค่าสินไหมทดแทน (Loss adjustment expense ratio) ค่าสินไหมทดแทนรับคืนจากการประกันภัยต่อ (Reinsurance recoveries) อัตราค่าส่วนลด (Discounting rate) เป็นต้น และหากมีการเปลี่ยนแปลงวิธีการหรือสมมติฐานที่ใช้ในการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนอย่างมั่นยั่งยืน ให้อธิบายเหตุผลด้วย

3.4 ในกรณีที่มีการใช้วิธีการคำนวณเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนมากกว่าหนึ่งวิธี ให้อธิบายหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการเลือกผลลัพธ์ที่ได้จากการคำนวณในแต่ละวิธี

4. การวิเคราะห์ความเพียงพอของเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน โดยเปรียบเทียบค่าสินไหมทดแทนที่เกิดขึ้นจริงกับเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนที่ได้ประมาณการไว้ในปีที่แล้ว ด้วยปัจจัย เช่น ให้แสดงการเปรียบเทียบค่าสินไหมทดแทนที่เกิดขึ้นจริงในปี 2551 กับเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2550 ไว้ในรายงานการคำนวณความรับผิดชอบตามกรมธรรม์ประกันภัย ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2551 เป็นต้น พร้อมทั้งอธิบายเหตุผลหากพบว่าค่าทั้งสองมีความแตกต่างกันเป็นอย่างมาก
5. การเปลี่ยนแปลงของเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน โดยเปรียบเทียบเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนในงวดปัจจุบันกับเงินสำรองค่าสินไหมทดแทนในงวดที่แล้ว ด้วยปัจจัย เช่น ให้แสดงการเปรียบเทียบเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2551 กับเงินสำรองค่าสินไหมทดแทน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2550 ไว้ในรายงานการคำนวณความรับผิดชอบตามกรมธรรม์ประกันภัย ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2551 เป็นต้น และให้อธิบายเหตุผลหากพบว่าเงินสำรองดังกล่าวมีความแตกต่างกันเป็นอย่างมาก

ลงชื่อ..........นักคณิตศาสตร์ประกันภัย

เอกสารรับรองรายงานการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยของนักศึกษาศาสตร์ประกันภัย

ข้าพเจ้า นักศึกษาศาสตร์ประกันภัย ซึ่งเป็นผู้ทำการคำนวณความ

รับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยของบริษัท ขอให้การรับรอง ดังต่อไปนี้

1. ข้าพเจ้าได้สอบถามข้อมูลที่จำเป็น และใช้ความรู้และความสามารถและเป็นไปตามจรรยาบรรณแห่ง วิชาชีพอย่างเต็มความสามารถ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์จากการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยที่ สมเหตุสมผล
2. ข้าพเจ้าได้มีการพิจารณาความน่าเชื่อถือของบริษัทประกันภัยต่อในการตั้งสมมติฐานเกี่ยวกับโอกาสที่ บริษัทประกันภัยต่อจะไม่ปฏิบัติตามสัญญาการประกันภัยต่อที่ตกลงกันไว้ และมีความเห็นว่าสมมติฐาน ดังกล่าว สามารถให้ผลลัพธ์การคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยที่สมเหตุสมผล
3. ใน การคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัย หากข้าพเจ้าได้มีการมอบหมายงานให้บุคคลอื่น รับผิดชอบภัยได้การดูแลของข้าพเจ้า ข้าพเจ้าจะเป็นผู้รับผิดชอบต่องานนั้น และควบคุมกำกับการ ทำงานนั้นอย่างเพียงพอ
4. ข้าพเจ้าทราบถึงกฎหมายและข้อบังคับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ ประกันภัย ที่ออกโดยสำนักงาน คปภ. และขออภัยนั้นว่าการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ประกันภัยมี ความสอดคล้องกับกฎหมายและข้อบังคับดังกล่าว
5. ข้าพเจ้าจะเป็นผู้ให้คำชี้แจง อธิบายรายละเอียดเกี่ยวกับรายงานการคำนวณความรับผิดตามกรมธรรม์ ประกันภัยฉบับนี้ต่อนักงานเจ้าหน้าที่สำนักงาน คปภ. ณ สำนักงาน คปภ. เมื่อมีการร้องขอ

ลงชื่อ

()

นักศึกษาศาสตร์ประกันภัย

วันที่