



ประกาศนายทะเบียน  
เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์  
ตามสัญญาตะกาฟูลและอัตราเงินสมทบตะกาฟูล  
ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว  
พ.ศ. ๒๕๕๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ และมาตรา ๓๐ แห่งพระราชบัญญัติประกันชีวิต พ.ศ. ๒๕๓๕ นายทะเบียนออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศนายทะเบียน เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูลและอัตราเงินสมทบตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว พ.ศ. ๒๕๕๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันออกประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“สัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบครั้งเดียว” หมายถึง สัญญาตะกาฟูลแบบใด ๆ ที่มีระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูลตั้งแต่หนึ่งปีขึ้นไป และชำระเงินสมทบทั้งในคราวเดียวเมื่อเริ่มทำสัญญาตะกาฟูล และมีผลให้คุ้มครองจนตลอดอายุสัญญา

“แบบตลอดชีพ” หมายถึง แบบที่คุ้มครองการอยู่รอดหรือเสียชีวิตภายในระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูลตั้งแต่ครบอายุเก้าสิบปีขึ้นไป และให้รวมถึงการเพิ่มผลประโยชน์กรณีเสียชีวิต และ/หรือ เพิ่มหรือลดผลประโยชน์กรณีมีชีวิตอยู่รอด (pure endowment) ทั้งนี้ ไม่รวมผลประโยชน์การจ่ายเงินรายปี (annuity)

“แบบสะสมทรัพย์” หมายถึง แบบที่คุ้มครองการอยู่รอดหรือเสียชีวิตภายในระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล และให้รวมถึงการเพิ่มผลประโยชน์กรณีเสียชีวิต และ/หรือ เพิ่มหรือลดผลประโยชน์กรณีมีชีวิตอยู่รอด (pure endowment) ทั้งนี้ ไม่รวมผลประโยชน์การจ่ายเงินรายปี (annuity)

“แบบชั่วระยะเวลา” หมายถึง แบบที่คุ้มครองการเสียชีวิตภายในระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล โดยจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลคงที่ตลอดระยะเวลาสัญญาตะกาฟูล

“แบบคุ้มครองสินเชื่อ” หมายถึง แบบที่คุ้มครองการเสียชีวิต หรือคุ้มครองการเสียชีวิตหรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิงภายในระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล ด้วยจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายงวด ซึ่งอาจลดลงเป็นรายงวด งวดละเท่าๆ กัน หรือลดลงเป็นรายงวดด้วยอัตรากำไร

ข้อ ๔ ในกรณีที่บริษัทยื่นขอรับความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์และอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบครั้งเดียวแบบสะสมทรัพย์ แบบตลอดชีพ แบบชั่วระยะเวลา และแบบคุ้มครองสินเชื่อ หากมีองค์ประกอบและเนื้อหาของแบบและข้อความการจ่าย

ผลประโยชน์ และอัตราเงินสมทบเป็นไปตามหลักเกณฑ์ท้ายประกาศนี้ ให้ถือว่าได้รับความเห็นชอบจากนายทะเบียนนับแต่วันที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัยประทับตรารับเรื่องขอรับความเห็นชอบและชำระค่าธรรมเนียมเรียบร้อยแล้ว

ข้อ ๕ กรณีที่บริษัทประสงค์จะใช้แบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์และอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบครั้งเดียวแตกต่างไปจากที่กำหนดไว้ในข้อ ๔ ให้บริษัทขอรับความเห็นชอบต่อนายทะเบียน และเมื่อนายทะเบียนให้ความเห็นชอบแล้วบริษัทจึงนำออกใช้ได้

ความในวรรคหนึ่งมิให้ใช้บังคับกับแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์และอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบครั้งเดียวที่บริษัทได้รับความเห็นชอบจากนายทะเบียนอยู่ก่อนวันที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ

ข้อ ๖ ให้บริษัทปรับสมุดอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลให้สอดคล้องกับด้อยค่าในสัญญาตะกาฟูลตามประกาศนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 30 ส.ค. 2557



(นายประเวช งามอาจสิทธิกุล)

เลขาธิการ

คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย

นายทะเบียน

หมายเหตุ :- เหตุผลที่มีการออกประกาศฉบับนี้ เพื่อลดขั้นตอนและให้เกิดความคล่องตัวในการให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบครั้งเดียว รวมทั้งเพื่อปรับปรุงอัตราเบี้ยประกันภัยให้เหมาะสมกับสภาพเศรษฐกิจในปัจจุบัน จึงจำเป็นต้องออกประกาศนี้

**ท้ายประกาศนายทะเบียน**

**เรื่อง หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล  
และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว  
พ.ศ. 2557**

หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว พ.ศ. 2557 ท้ายประกาศ นายทะเบียน ประกอบด้วย

1. หมวดที่ 1 หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว แบบสะสม ทรัพย์สิน แบบตลอดชีพ และแบบชั่วระยะเวลา

- 1) ส่วนที่ 1 ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล
- 2) ส่วนที่ 2 องค์ประกอบในการกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล
- 3) ส่วนที่ 3 สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล
- 4) ส่วนที่ 4 แบบและข้อความของสรุปสาระสำคัญโดยย่อ และข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

2. หมวดที่ 2 หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว แบบคุ้มครองสินเชื่อ

- 1) ส่วนที่ 1 ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล
- 2) ส่วนที่ 2 องค์ประกอบในการกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล
- 3) ส่วนที่ 3 สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล
- 4) ส่วนที่ 4 แบบและข้อความของสรุปสาระสำคัญโดยย่อ และข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

3. หมวดที่ 3 การยื่นขอรับความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญา ตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

## หมวดที่ 1

หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล  
และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว  
แบบสะสมทรัพย์ แบบตลอดชีพ และแบบชั่วระยะเวลา

### ส่วนที่ 1

#### ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 1 ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

(1) การกำหนดผลประโยชน์กรณีคุ้มครองการเสียชีวิต ให้บริษัทจ่ายผลประโยชน์กรณีเสียชีวิตเป็นจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล หรือเงินสมทบตะกาฟูลที่ชำระครั้งเดียว หรือเงินค่าเวนคืนตะกาฟูลแล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่า

(2) การกำหนดผลประโยชน์กรณีมีชีวิตอยู่รอด (pure endowment) ห้ามกำหนดการจ่ายผลประโยชน์กรณีมีชีวิตอยู่รอด (pure endowment) อย่างเดียวโดยไม่มีกำหนดผลประโยชน์กรณีเสียชีวิต

## ส่วนที่ 2

### องค์ประกอบในการกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

ข้อ 2 การกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลที่ใช้สำหรับสัญญาตะกาฟูล ประเภทสามัญ แบบสะสมทรัพย์ แบบตลอดชีพ และแบบชั่วระยะเวลา สำหรับชีวิตเดี่ยว (single life) ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูล ครั้งเดียว มีองค์ประกอบดังต่อไปนี้

(1) ให้ใช้อัตราภาระร้อยละหนึ่งร้อยของอัตราภาระตามตารางมรณะไทย 2551 ประเภทสามัญ แยกตามเพศ

(2) ให้ใช้อัตราค่าดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละสองต่อปีในการคำนวณอัตราเงินสมทบ ตะกาฟูล โดยมีสมมุติฐานกรณีให้จ่ายผลประโยชน์ ณ วันครบรอบปีสัญญาตะกาฟูล

(3) ให้ใช้อัตราค่าใช้จ่ายดังต่อไปนี้

(ก) สัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว แบบตลอดชีพ และแบบ สะสมทรัพย์ ให้ใช้อัตราค่าใช้จ่ายไม่เกินร้อยละสิบแปด ของอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

(ข) สัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว แบบชั่วระยะเวลา ให้ใช้ อัตราค่าดำเนินการไม่เกินร้อยละสิบ ของอัตราเงินสมทบตะกาฟูลชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว สำหรับ เพศชาย และไม่เกินร้อยละสิบห้า ของอัตราเงินสมทบตะกาฟูลชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว สำหรับ เพศหญิง

(4) อัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มชำระครั้งเดียว สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจาก สุขภาพ ให้ใช้อัตราค่าดำเนินการไม่เกินร้อยละยี่สิบของอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มสุทธิชำระครั้งเดียว

### ส่วนที่ 3

#### สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

ข้อ 3 สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล ประกอบด้วย

(1) หน้าปกสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

(2) ใบรับรองการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล และอัตรามูลค่าสัญญาตะกาฟูลของ  
นักคณิตศาสตร์ประกันภัย

(3) รายละเอียดสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลให้เป็นไปตามแบบและข้อความ

ดังต่อไปนี้

(1) หน้าปกสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

บริษัท.....

แบบ .....

สัญญาตะกาฟูล ประเภทสามัญ

ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล.....ปี

ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

(สามารถหักลดหย่อนภาษีได้/ไม่สามารถหักลดหย่อนภาษีได้)

ผู้รับรองรายงานการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล และอัตรามูลค่าตามสัญญาตะกาฟูล

ชื่อและนามสกุล.....

นักคณิตศาสตร์ประกันภัย

แบบอัตโนมัติ / แบบปกติ



(2) ใบรับรองการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูลและอัตรามูลค่าสัญญาตะกาฟูล  
ของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

ข้าพเจ้า ..... นักคณิตศาสตร์ประกันภัยของบริษัท  
..... และเป็นผู้มีสิทธิรับรองรายงานการคำนวณความรับผิดชอบตาม  
สัญญาตะกาฟูล ตามความในมาตรา 83/6 แห่งพระราชบัญญัติประกันชีวิต พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย  
พระราชบัญญัติประกันชีวิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2551 ตามใบอนุญาตเลขที่ ..... ตั้งแต่วันที่  
..... ถึงวันที่ ..... ขอรับรองว่าอัตราเงินสมทบตะกาฟูล จำนวน ..... หน้า  
อัตรามูลค่าตามสัญญาตะกาฟูล จำนวน ..... หน้า พร้อมแผ่น Compact Disc (CD) จำนวน ..... แผ่น  
ของ ..... ได้คำนวณถูกต้องตามสูตรที่ใช้ในการคำนวณที่กำหนดไว้ในสมุด  
อัตราเงินสมทบตะกาฟูลนี้ และสูตรการคำนวณดังกล่าวกำหนดอย่างถูกต้องตามหลักคณิตศาสตร์ประกันภัย  
และสอดคล้องกับข้อกำหนดการจ่ายเงินผลประโยชน์ของสัญญาตะกาฟูลดังกล่าว

ลงชื่อ .....

( )

(3) รายละเอียดสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

บริษัท.....

แบบ.....

1. ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล ในขณะที่สัญญาตะกาฟูลมีผลบังคับ

1.1 กรณีเสียชีวิต

\_\_\_\_\_

1.2 กรณีมีชีวิตอยู่ (ถ้ามี)

\_\_\_\_\_

1.3 เงินปันผลตามสัญญาตะกาฟูล (ถ้ามี ต้องไม่คิดรวมในสูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูล)

\_\_\_\_\_

2. ข้อกำหนดในการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

2.1 ตารางมรณะไทย 2551 ประเภท ..... เพศ .....

2.2 อัตราค่าดำเนินการ ..... % ต่อปี

2.3 ค่าใช้จ่าย

\_\_\_\_\_

2.4 อายุที่รับทำสัญญาตะกาฟูล.....ปี

3. การคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูลชำระครั้งเดียวต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

3.1 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลสุทธิชำระครั้งเดียว พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

\_\_\_\_\_

3.2 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลรวมชำระครั้งเดียว พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

\_\_\_\_\_

3.3 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มชำระครั้งเดียว สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ k...% (ถ้ามี)

\_\_\_\_\_

3.4 ส่วนลดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล (ถ้ามี) โดยต้องระบุหลักเกณฑ์การให้ส่วนลดที่ชัดเจน

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. การคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

4.1. สูตรการคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

4.2 สูตรการคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ (ถ้ามี) พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

5. ตารางแสดงอัตราเงินสมทบตะกาฟูลสุทธิ และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลรวมครั้งเดียว แยกเพศ ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

6. ตารางแสดงอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มชำระครั้งเดียว สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ แยกเพศ (ถ้ามี) ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

7. ตารางแสดงมูลค่าสัญญาตะกาฟูล แยกเพศ ต่อจำนวนเงินหลักประกันภัยตะกาฟูล 1,000 บาท

8. ตารางแสดงมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ แยกเพศ (ถ้ามี) ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท (ถ้ามี)

ตารางมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

สัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

สัญญาตะกาฟูล แบบ .....

อายุ.....ปี เพศ.....

สิ้นปีสัญญาตะกาฟูลที่	เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล
0	
1	
2	
3	
.	
.	
.	

หมายเหตุ

1. เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลข้างต้นเป็นมูลค่าก่อนหักหนี้สินใด ๆ
2. เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลที่แสดงในตารางเป็นจำนวนเงินที่หักเงินจ่ายคืน (ถ้ามี) ออกแล้ว

ตารางมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ  
ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท  
สัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว  
สัญญาตะกาฟูล แบบ .....  
อายุ.....ปี เพศ.....

สิ้นปีสัญญาตะกาฟูลที่	เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล
0	
1	
2	
3	
.	
.	
.	

หมายเหตุ

1. เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลข้างต้นเป็นมูลค่าก่อนหักหนี้สินใด ๆ
2. เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลที่แสดงในตารางเป็นจำนวนเงินที่หักเงินจ่ายคืน (ถ้ามี) ออกแล้ว

#### ส่วนที่ 4

### แบบและข้อความของสรุปลงสาระสำคัญโดยย่อ และข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 4 ให้สรุปลงสาระสำคัญโดยย่อเป็นไปตามแบบและข้อความ ดังต่อไปนี้

#### ชื่อบริษัท ที่อยู่ สรุปลงสาระสำคัญโดยย่อ

##### 1. ผลประโยชน์

---

---

---

##### 2. เงื่อนไขที่สำคัญ

- (1) เมื่อมีมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลในปีสัญญาตะกาฟูลใด สมาชิกตะกาฟูลสามารถใช้สิทธิเวนคืนสัญญาตะกาฟูล
- (2) กรณีสมาชิกตะกาฟูลเสียชีวิต ผู้รับประโยชน์จะต้องรีบแจ้งให้บริษัททราบภายใน 14 วันนับแต่วันที่เสียชีวิต
- (3) กรณีที่บริษัทจะไม่คุ้มครอง
  - (ก) กรณีไม่เปิดเผยข้อความจริง หรือแถลงข้อความเท็จ บริษัทจะบอกล้างสัญญาภายใน 2 ปี นับแต่วันทำสัญญา หรือวันต่ออายุสัญญาครั้งสุดท้าย
  - (ข) กรณีฆ่าตัวตายภายใน 1 ปี หรือถูกผู้รับประโยชน์ฆ่าตาย

รายละเอียดของแต่ละข้อดูได้จากข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ และเงื่อนไขทั่วไป  
แห่งสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 5 ให้ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์เป็นไปตามแบบและข้อความ ดังต่อไปนี้

ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล  
ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว  
แบบ.....  
ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล.....ปี

ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล ในขณะที่สัญญาตะกาฟูลมีผลบังคับ

1. กรณีเสียชีวิต

---

---

2. กรณีมีชีวิตอยู่

(1) เงินจ่ายคืนตามสัญญาตะกาฟูล (ถ้ามี)

---

---

(2) เงินครบกำหนดสัญญาตะกาฟูล (ถ้ามี)

---

---

3. เงินปันผลตามสัญญาตะกาฟูล (ถ้ามี)

---

---

หมายเหตุ ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ให้พิมพ์ตามผลประโยชน์ของแต่ละแบบ

## หมวดที่ 2

หลักเกณฑ์การให้ความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล  
และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของสัญญาตะกาฟูล ที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

### ส่วนที่ 1

#### ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 1 ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

(1) การกำหนดผลประโยชน์กรณีคุ้มครองการเสียชีวิต ให้บริษัทจ่ายผลประโยชน์กรณีเสียชีวิตเป็นจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายเดือน ซึ่งอาจลดลงเป็นรายงวด เดือนละเท่าๆ กัน หรือลดลงเป็นรายงวด ด้วยอัตรากำไร

(2) การกำหนดผลประโยชน์กรณีคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง ให้บริษัทจ่ายผลประโยชน์กรณีเสียชีวิตหรือทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิงเป็นจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายงวด ซึ่งอาจลดลงเป็นรายงวด งวดละเท่าๆ กัน หรือลดลงเป็นรายงวดด้วยอัตรากำไร



## ส่วนที่ 2

### องค์ประกอบในการกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

ข้อ 2 การกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลที่ใช้สำหรับสัญญาตะกาฟูลของการประกันชีวิตประเภทกลุ่ม แบบคุ้มครองเงินเชื่อที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว มีองค์ประกอบดังต่อไปนี้

(1) อัตราเงินสมทบตะกาฟูลสำหรับภัยมาตรฐาน

(ก) ให้ใช้อัตราภาระร้อยละหนึ่งของอัตราภาระตามตารางมรณะไทย 2551 แยกตามเพศ

(ข) ให้ใช้อัตราทศพลภาพร้อยละสิบห้าของอัตราภาระตามตารางมรณะไทย 2551 แยกตามเพศ

(ค) ให้ใช้อัตราค่าดำเนินการไม่ต่ำกว่าร้อยละสองต่อปีในการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล โดยมีสมมุติฐานการจ่ายผลประโยชน์กรณีเสียชีวิต หรือทศพลภาพ ณ วันครบรอบปีสัญญาตะกาฟูล

(ง) ให้ใช้อัตราค่าใช้จ่ายดังต่อไปนี้

ระยะเวลาเอาประกันภัย	ค่าใช้จ่ายต่อเงินสมทบตะกาฟูลรวม	
	เพศชาย	เพศหญิง
ไม่เกินสามปี	ไม่เกินร้อยละสี่สิบห้า	ไม่เกินร้อยละห้าสิบ
สี่ถึงหกปี	ไม่เกินร้อยละสามสิบห้า	ไม่เกินร้อยละสามสิบห้า
มากกว่าหกปี	ไม่เกินร้อยละสามสิบ	ไม่เกินร้อยละสามสิบ

(จ) จำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายงวด

1) สูตรการคำนวณจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายงวด งวดละเท่าๆ กัน

(ก) กรณีงวดการผ่อนชำระเป็นรายเดือน

$S_t^{(m)}$  = จำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล ณ สิ้นเดือนที่  $t$

$$S_t^{(m)} = 1000 * \left( 1 - \frac{t^{(m)}}{n * m} \right)$$

โดยที่  $t^{(m)} = 0, 1, 2, 3, \dots, n * m$

$m$  = จำนวนงวดของการผ่อนชำระเงินใน 1 ปี ซึ่งเท่ากับ 12 งวด

$n$  = จำนวนปีของการผ่อนชำระ

(ข) กรณีงวดการผ่อนชำระเป็นรายปี

$S_t$  = จำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล ณ สิ้นปีที่  $t$

$$S_t = 1000 * \left( 1 - \frac{t}{n} \right)$$

โดยที่  $t = 0, 1, 2, 3, \dots, n$

$n =$  จำนวนปีที่ผ่อนชำระ

2) สูตรการคำนวณจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูที่ลดลงเป็นรายงวด โดยคิดส่วนลดด้วยอัตราค่าดำเนินการ ( $S_t$ )

(ก) กรณีงวดการผ่อนชำระเป็นรายเดือน

$S_t =$  จำนวนเงินหลักประกันตะกาฟู ณ สิ้นเดือนที่  $t$

$$S_t = \frac{1000 * \ddot{a}_{n^*m-t}^{(m)} | i^{(m)}/m}{\ddot{a}_{n^*m}^{(m)} | i^{(m)}/m}$$

$$\ddot{a}_{n^*m}^{(m)} | i^{(m)}/m$$

โดยที่  $t^{(m)} = 0, 1, 2, 3, \dots, n^*m$

$m =$  จำนวนงวดของการผ่อนชำระเงินใน 1 ปี ซึ่งเท่ากับ 12 งวด

$n =$  จำนวนปีของการผ่อนชำระ

$i =$  อัตรากำไรทบต้นรายปี

$$i^{(m)}/m = (1+i)^{1/m} - 1$$

(ข) กรณีงวดการผ่อนชำระเป็นรายปี

$S_t =$  จำนวนเงินหลักประกันตะกาฟู ณ สิ้นปีที่  $t$

$$S_t = 1000 * \ddot{a}_{n-t} | i$$

$$\ddot{a}_{n-t} | i$$

โดยที่  $t = 0, \dots, n$

$n =$  จำนวนปีที่ผ่อนชำระ

$i =$  อัตรากำไรทบต้นรายปี

(ค) สูตรการคำนวณเงินสมทบตะกาฟูสุทธิ

$$\text{- อัตราเงินสมทบตะกาฟูสุทธิ (NSP}_x) = \frac{\sum_{t=0}^{n-1} Z_t * C_{x+t}}{D_x}$$

โดยที่

$$Z_t = \frac{13 * S'_t + 11 * S'_{t+1}}{24}$$

$$S'_t = \begin{cases} S(t * 12) & , \text{สำหรับกรณีงวดการผ่อนเป็นรายเดือน} \\ S_t & , \text{สำหรับกรณีงวดการผ่อนเป็นรายปี} \end{cases}$$

$t = 0, 1, 2, 3, \dots, n$

$n =$  ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟู (ปี)

$$C_x = d_x v^{x+1}$$

$$D_x = l_x v^x$$

$$l_{x+1} = l_x - d_x$$

$$d_x = \begin{cases} l_x * q_x & ; \text{กรณีคุ้มครองการเสียชีวิต} \\ l_x * (q_x + r_x) \text{ หรือ } l_x * (q_x + r_x - q_x * r_x) & ; \text{กรณีคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพ} \end{cases}$$

$q_x$  = อัตราการตายไทย 2551 ประเภทสามัญ แยกเพศ  
 $r_x$  = อัตราทุพพลภาพ

(2) อัตราเงินสมทบตะกั่วเพิ่มสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพให้ใช้  
 ค่าใช้จ่ายไม่เกินร้อยละสิบของอัตราเงินสมทบตะกั่วเพิ่มสุทธิรายปี  
 - อัตราเงินสมทบตะกั่วเพิ่มสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานชำระครั้งเดียว =  $1.2 * (NSP'_x - NSP_x)$

$$\text{โดยที่ } NSP'_x = \frac{\sum_{t=0}^{n-1} Z_t * C'_{x+t}}{D'_x}$$

$k = 25\%, 50\%, 75\%, 100\%, 125\%, \dots$  ; ทั้งนี้ บริษัทอาจขอรับความเห็นชอบอัตราเงินสมทบตะกั่วเพิ่มฯ เฉพาะ  $k = 100\%, 200\%, 300\%, \dots$

โดยที่อัตราเงินสมทบเพิ่มที่อัตราอื่นๆ บริษัทใช้วิธีเทียบบัญญัติตารางฯ ได้

$$\begin{aligned}
 C'_x &= d'_x v^{x+1} \\
 D'_x &= l'_x v^x \\
 l'_{x+1} &= l'_x - d'_x \\
 d'_x &= \begin{cases} l'_x * (1+k) * q_x & ; \text{กรณีคุ้มครองการเสียชีวิต} \\ l'_x * (1+k) * (q_x + r_x) \text{ หรือ } l'_x * (1+k) * (q_x + r_x - q_x * r_x) & ; \text{กรณีคุ้มครองการเสียชีวิตและทุพพลภาพ} \end{cases}
 \end{aligned}$$

ข้อ 3 การกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเป็นช่วงอายุ (ถ้ามี) ให้กำหนดได้ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้

(1) การกำหนดความกว้างของช่วงอายุ

(ก) การกำหนดความกว้างของช่วงอายุ ตั้งแต่แรกเกิดถึงสี่สิบปี ให้กำหนดความกว้างของแต่ละช่วงอายุแตกต่างกันได้ไม่เกินสิบปี เช่น แรกเกิดถึงสิบปี สิบเอ็ดปีถึงยี่สิบปี เป็นต้น

(ข) การกำหนดความกว้างของช่วงอายุ ตั้งแต่สี่สิบเอ็ดปีขึ้นไป ให้กำหนดความกว้างของแต่ละช่วงอายุแตกต่างกันได้ไม่เกินห้าปี เช่น สี่สิบเอ็ดปีถึงสี่สิบห้าปี สี่สิบหกปีถึงห้าสิบปี เป็นต้น

(2) การกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลของแต่ละช่วงอายุ

ให้ใช้อัตราเงินสมทบตะกาฟูลของอายุที่มีค่าใกล้เคียงกับอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเฉลี่ยในช่วงอายุนั้นมากที่สุด

(3) การกำหนดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพของแต่ละช่วงอายุ

ให้ใช้อัตราเงินสมทบตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพของอายุเดียวกับที่กำหนดตามข้อ (2) หรือให้ใช้ตามอายุจริง

(4) การกำหนดเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลของแต่ละช่วงอายุ

ให้ใช้เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลของแต่ละช่วงอายุ โดยมีช่วงอายุเช่นเดียวกับที่กำหนดในข้อ (2)

(5) การกำหนดเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพของแต่ละช่วงอายุ

ให้ใช้เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพของอายุเดียวกับที่กำหนดตามข้อ (3)

### ส่วนที่ 3

#### สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

ข้อ 4 สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลประกอบด้วย

(1) หน้าปกสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

(2) ใบรับรองการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล และอัตรามูลค่าสัญญาตะกาฟูล  
ของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

(3) รายละเอียดสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล ให้เป็นไปตามแบบและข้อความ  
ดังต่อไปนี้

(1) หน้าปกสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

บริษัท.....

แบบ .....

สัญญาตะกาฟูล ประเภทกลุ่ม

ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล ..... ปี

ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

(หักลดหย่อนภาษีได้/หักลดหย่อนภาษีไม่ได้)

ผู้รับรองรายงานการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล และอัตรามูลค่าตามสัญญาตะกาฟูล

ชื่อและนามสกุล.....

นักคณิตศาสตร์ประกันภัย

แบบอัตโนมัติ / แบบปกติ

(2) ใบรับรองการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูลและอัตรามูลค่าสัญญาตะกาฟูล  
ของนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

ข้าพเจ้า.....นักคณิตศาสตร์ประกันภัยของ  
บริษัท.....และเป็นผู้มีสิทธิรับรองรายงานการ  
คำนวณความรับผิดชอบตามสัญญาตะกาฟูล ตามความในมาตรา 83/6 แห่งพระราชบัญญัติประกันชีวิต  
พ.ศ. 2535 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติประกันชีวิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2551 ตามใบอนุญาต  
เลขที่..... ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....ขอรับรองว่าอัตราเงินสมทบตะ  
กาฟูล จำนวน.....หน้า อัตรามูลค่าตามสัญญาตะกาฟูล จำนวน.....หน้า พร้อมแผ่น  
Compact Disc (CD) จำนวน.....แผ่น ของ.....ได้คำนวณถูกต้อง  
ตามสูตรที่ใช้ในการคำนวณที่กำหนดไว้ในสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลนี้ และสูตรการคำนวณดังกล่าว  
กำหนดอย่างถูกต้องตามหลักคณิตศาสตร์ประกันภัยและสอดคล้องกับข้อกำหนดการจ่ายเงินผลประโยชน์  
ของแบบประกันภัยดังกล่าว

ลงชื่อ .....

( )

(3) รายละเอียดสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

บริษัท.....

แบบ.....

1. ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล ในขณะที่สัญญาตะกาฟูลมีผลบังคับ  
กรณีสมาชิกตะกาฟูลเสียชีวิต หรือกรณีสมาชิกตะกาฟูลเสียชีวิตและทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิง

---

---

2. ข้อกำหนดในการคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

2.1 ตารางมรณะไทย 2551 ประเภท ..... เพศ .....

2.2 อัตราทุพพลภาพถาวรสิ้นเชิงร้อยละ.....ของตารางมรณะไทย 2551 เพศ.....

2.3 อัตราค่าดำเนินการ.....% ต่อปี

2.4 อัตรากำไร.....% ต่อปี

2.5 ค่าใช้จ่าย

---

---

- 2.6 อายุที่รับประกันภัย.....ปี

3. การคำนวณจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลง

สูตรการคำนวณจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายปี หรือรายเดือน พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์  
ของสูตร

---

---

4. การคำนวณอัตราเงินสมทบตะกาฟูลต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

4.1 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลสุทธิรายปีชำระครั้งเดียว พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

---

4.2 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลรวมชำระครั้งเดียว พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

---

4.3 สูตรอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มชำระครั้งเดียว สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ k.....% (ถ้ามี)

---

---



4.4 ส่วนลดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล (ถ้ามี) โดยต้องระบุหลักเกณฑ์การให้ส่วนลดที่ชัดเจน

---

5. การคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

5.1 สูตรการคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล พร้อมทั้งคำอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

5.2 สูตรการคำนวณเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ  $k \dots\%$  (ถ้ามี) พร้อมทั้งอธิบายสัญลักษณ์ของสูตร

---

6. ตารางแสดงจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นรายปีหรือรายเดือน ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล เริ่มต้น 1,000 บาท

7. ตารางแสดงอัตราเงินสมทบตะกาฟูลสุทธิ และอัตราเงินสมทบตะกาฟูลรวมชำระครั้งเดียว แยกเพศ ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

8. ตารางแสดงอัตราเงินสมทบตะกาฟูลเพิ่มชำระครั้งเดียว สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ แยกเพศ (ถ้ามี) ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

9. ตารางแสดงมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล แยกเพศ ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

10. ตารางแสดงมูลค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล สำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ แยกเพศ (ถ้ามี) ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

#### หมายเหตุ

อัตราเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยมาตรฐาน และภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ ให้บริษัทแสดงในสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลทั้งเพศชายและเพศหญิงเพียงบางอายุและบางระยะเวลาเอาประกันภัย ไม่เกิน 20 แผ่น ทั้งนี้ รายละเอียดของสมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูลที่จัดทำเป็นไฟล์ .pdf ในรูปแผ่น CD ต้องแสดงอัตราเงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยมาตรฐาน และภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพทั้งหมดที่บริษัทขอรับความเห็นชอบ

ตารางแสดงจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลที่ลดลงเป็นราย..... ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูลเริ่มต้น 1,000 บาท

อัตรากำไรร้อยละ..... (ถ้ามี)

เดือนที่ หรือปีที่	ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล				
	.....	.....	.....	.....	.....
1					
2					
3					
.					
.					
.					

ตารางมูลค่าสัญญาตะกาฟูล ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

สัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

แบบ .....

อายุ.....ปี เพศ.....

สิ้นปีสัญญาตะกาฟูล ที่	เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูล
0	
1	
2	
3	
.	
.	
.	

หมายเหตุ      เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลข้างต้นเป็นมูลค่าก่อนหักหนี้สินใด ๆ

ตารางมูลค่าสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ  
ต่อจำนวนเงินหลักประกันตะกาฟูล 1,000 บาท

สัญญาตะกาฟูลที่ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

แบบ .....

อายุ.....ปี เพศ.....

สิ้นปี กรมธรรม์ที่	เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลสำหรับภัยต่ำกว่ามาตรฐานเนื่องจากสุขภาพ				
	.....%	.....%	.....%	.....%	.....%
0					
1					
2					
3					
.					
.					
.					

หมายเหตุ      เงินค่าเวนคืนสัญญาตะกาฟูลข้างต้นเป็นมูลค่าก่อนหักหนี้สินใด ๆ

ส่วนที่ 4

แบบและข้อความของสรุปรสาระสำคัญโดยย่อ  
และข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 5 ให้สรุปรสาระสำคัญโดยย่อเป็นไปตามแบบและข้อความ ดังต่อไปนี้

ชื่อบริษัท  
ที่อยู่  
สรุปรสาระสำคัญโดยย่อ

1. ผลประโยชน์และช้อยกเว้น

---

---

2. เงื่อนไขที่สำคัญ

- (1) เมื่อมีมูลค่าเวนคืนในปีสัญญาตะกาฟูลใด สมาชิกตะกาฟูลสามารถใช้สิทธิเวนคืนสัญญาตะกาฟูล
- (2) กรณีสมาชิกตะกาฟูลเสียชีวิต ผู้รับประโยชน์จะต้องรีบแจ้งให้บริษัททราบภายใน 14 วันนับแต่วันที่เสียชีวิต หากทุพพลภาพาวรสิ้นเชิง ให้สมาชิกตะกาฟูลหรือผู้รับประโยชน์ส่งหลักฐานภายใน.....วัน (ไม่น้อยกว่า 30 วัน) นับแต่วันที่เริ่มเกิดทุพพลภาพ
- (3) กรณีที่บริษัทจะไม่คุ้มครองสมาชิกตะกาฟูล กรณี
  - (ก) ไม่เปิดเผยข้อความจริงหรือแถลงข้อความเท็จ บริษัทจะบอกล้างสัญญาภายใน 1 ปี นับจากวันทำสัญญา
  - (ข) ฆ่าตัวตายภายใน 1 ปี หรือถูกผู้รับประโยชน์ฆ่าตาย

รายละเอียดของแต่ละข้อได้จากข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ และเงื่อนไขทั่วไปแห่งสัญญาตะกาฟูล

ข้อ 6 ให้ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์เป็นไปตามแบบและข้อความ ดังต่อไปนี้

ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล

แบบ.....

สัญญาตะกาฟูล ประเภท กลุ่ม

ระยะเวลาของสัญญาตะกาฟูล.....ปี

ชำระเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว

ภายใต้เงื่อนไขทั่วไปแห่งสัญญาตะกาฟูลและสัญญาตะกาฟูลยังมีผลบังคับอยู่ บริษัทจะมอบ  
อิบะห์ตามสัญญาตะกาฟูลดังต่อไปนี้

---

---

หมายเหตุ ข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ให้พิมพ์ตามผลประโยชน์ของแต่ละแบบ

### หมวดที่ 3

#### การยื่นขอรับความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบตะกาฟูล

ในการยื่นขอรับความเห็นชอบแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล และอัตราเงินสมทบของสัญญาตะกาฟูลสำหรับการประกันชีวิต ที่ชำระอัตราเงินสมทบตะกาฟูลครั้งเดียว ตามหมวดที่ 1 และหมวดที่ 2 ให้มีเอกสารตามรายการ ดังนี้

- (1) สมุดอัตราเงินสมทบตะกาฟูล จำนวน 2 ชุด ตามที่กำหนดในส่วนที่ 3
  - (2) แบบและข้อความของสรุปลงสาระสำคัญโดยย่อและข้อกำหนดการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล จำนวน 3 ชุด ตามที่กำหนดในส่วนที่ 4
  - (3) สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมแบบและข้อความการจ่ายผลประโยชน์ตามสัญญาตะกาฟูล และสำเนาใบเสร็จรับเงินค่าธรรมเนียมอัตราเงินสมทบตะกาฟูล
  - (4) หนังสือรับรองการดำเนินการ (โดยต้องชี้แจงรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการตามหลักศาสนาอิสลามให้ชัดเจน) และการลงทุนที่ชัดเจน พร้อมรับรองความถูกต้องตามหลักศาสนาอิสลาม โดยมีคณะกรรมการชาริอะห์เป็นผู้ลงนามรับรอง
- เอกสารตามรายการข้อ (1) และ (2) ให้ลงนามรับรองโดยนักคณิตศาสตร์ประกันภัย

