

ระบบข้อมูลเพื่อการบริหารธุรกิจประกันต่อเฉพาะรายอภัย
(Fire Facultative Reinsurance Management
Information System : FRMIS)

ระบบข้อมูลสำหรับการบริหารธุรกิจการรับประกันต่อเฉพาะราย (FRMIS) จะเป็นระบบซึ่งผลิตข้อมูล (Information) สำหรับการตัดสินใจในด้านต่าง ๆ ของผู้บริหารที่ดูแลรับผิดชอบในธุรกิจการรับประกันต่อประเภทนี้ และเพื่อช่วยในการดำเนินการในการรับประกันต่ออย่างมีประสิทธิภาพ การตัดสินใจของผู้บริหารที่รับผิดชอบจะเกี่ยวข้องกับการรับประกันต่อและการจัดสรรภัยที่รับประกันต่อเข้ามาเพื่อการรับเสี่ยงภัยไว้เองและประกันต่อช่วงออก แต่จะไม่เกี่ยวข้องกับการกำหนดเงื่อนไขต่าง ๆ ในสัญญาประกันต่อช่วงออกซึ่งเป็นหน้าที่ของผู้บริหารระดับสูง

การใช้ข้อมูล

การใช้ข้อมูลจากระบบนี้จะค่อนข้างเกี่ยวข้องกับลักษณะของการดำเนินธุรกิจอันมีรูปแบบและการตัดสินใจยุ่งยากกว่าแบบอื่น ๆ การดำเนินธุรกิจประเภทนี้จะมีลักษณะที่ว่า ลูกค้าอันหมายถึงผู้เอาประกันภัยหรือบริษัทประกันภัยหรือบริษัทประกันต่อติดต่อประกันต่อเป็นรายต่อรายอย่างเร่งด่วน เพื่อจะประกันต่อในภัยหนึ่ง ๆ การติดต่อจะกระทำโดยโทรศัพท์หรือเทเล็กซ์ (Telex) หรือการติดต่อวิธีอื่น ๆ ซึ่งผู้มีอำนาจในการพิจารณาประกันต่อ (Underwriter) จะตัดสินใจจากข้อมูลของภัยนั้นที่ได้รับในทันทีเพื่อตอบรับหรือปฏิเสธ จะเห็นว่าการดำเนินการจะเกี่ยวข้องกับการตัดสินใจในการรับประกันต่อในแต่ละราย การคุ้มครองในภัยที่รับประกันต่อจะเริ่มต้นทันที แม้ว่าจะยังไม่มีสัญญาที่เป็นเอกสารหรือกรรมธรรม์ประกันต่อเกิดขึ้นในขณะนี้ก็ตาม

ในการตัดสินใจรับประกันต่อนอกจากจะอาศัยข้อมูลที่ลูกค้าให้มา ยังต้องอาศัยข้อมูลอื่น ๆ เพื่อช่วยในการตัดสินใจ เพราะข้อมูลที่ลูกค้าให้มาจะไม่เพียงพอ ข้อมูลที่เพิ่มเติมจะประกอบด้วย

1. แผนการรับประกัน ซึ่งจะกำหนดไว้ถึงรายละเอียดทุนประกันที่เหมาะสมในการรับประกันต่อในภัยแต่ละประเภทและแต่ละเขตพื้นที่ รวมถึงการจัดสรรเพื่อการรับเสี่ยงภัยไว้เองและการประกันต่อช่วงออก

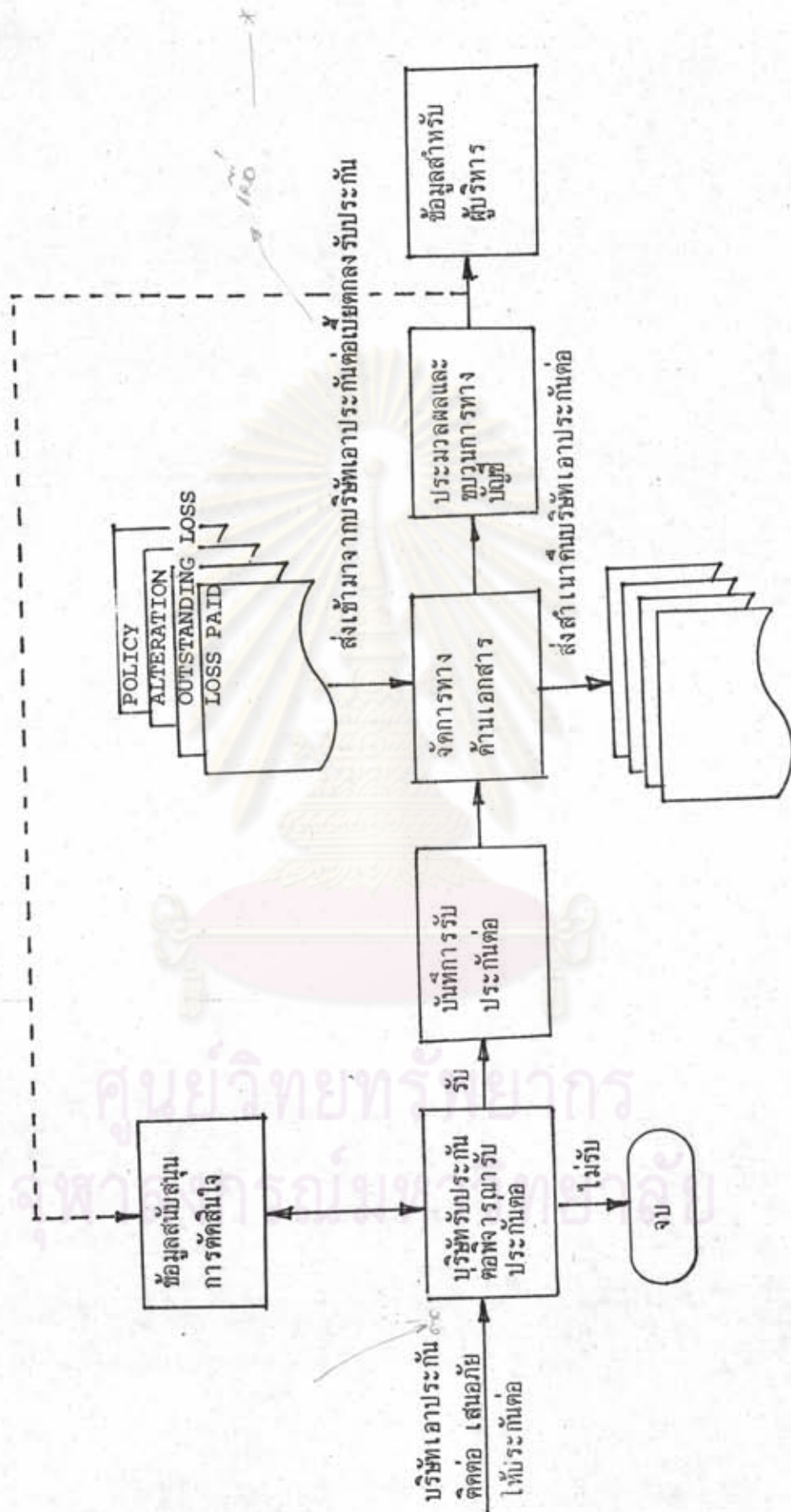
2. ข้อมูลควบคุมเขตพื้นที่และภัย ซึ่งจะหมายถึง การ์ดคุมพื้นที่ (Block Card) และการ์คคุมภัย (Risk Card) ซึ่งจะเป็นข้อมูลที่บอกถึงการรับประกันในแต่ละเขตพื้นที่หรือภัยที่รับประกันต่อเฉพาะรายไว้แล้ว โดยเพื่อที่จะสามารถควบคุมการรับประกันต่อในส่วนของทุนประกันต่อที่รับไว้ในแต่ละเขตพื้นที่และแต่ละภัยไม่ให้เกิดจากแผนการที่กำหนดไว้เป็นค่าสูงสุด และจะควบคุมถึงการใช้สัญญาประกันต่อช่วงออกและการรับเสี่ยงภัยไว้เองไม่ให้เกิดด้วย ในปัจจุบันเขตพื้นที่แยกออกได้

1,363 เขตสำหรับกรุงเทพฯ และ 2,668 เขตสำหรับต่างจังหวัด

3. ข้อมูลเกี่ยวกับลูกค้า จะบอกถึงผลการรับประกันโดยตรงของลูกค้าแต่ละราย ซึ่งข้อมูลจะได้จากระบบรับประกันต่ออัตราส่วน 5% และข้อมูลการรับประกันต่อจากลูกค้า ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะช่วยในการตัดสินใจในการติดต่อกับลูกค้าแต่ละรายได้เหมาะสม

นอกจากข้อมูลเหล่านี้แล้ว ผู้พิจารณารับประกันจะต้องอาศัยประสบการณ์ และดุลพินิจเฉพาะตัวในการตัดสินใจที่จะตอบรับหรือปฏิเสธ จากนั้นจะมีการบันทึกเป็นข้อมูลการรับประกันชั่วคราวจนกว่าจะมีการออกกรมธรรม์ประกันต่อจึงจะเข้าสู่การประมวลผลต่อไป และถ้ามีความเสียหายเกิดขึ้นในภัยที่รับประกันต่อ จะมีการตั้งสำรองการจ่ายเป็นความเสียหายเบื้องต้นไว้ (Outstanding Loss) จนกว่าจะมีการเรียกเก็บ (Loss Paid of Loss Settlement) จึงจะมีการจ่ายค่าสินไหม ในความเสียหายบางกรณีถ้าความเสียหายต่อเขตพื้นที่หรือต่อภัยในครั้งหนึ่ง ๆ รวมกันแล้วเกินขอบเขตของจุดเรียกเก็บสินไหมทันที (Cash Call Limit) ในสัญญาประกันต่อออกแล้ว จะสามารถเรียกเก็บจากส่วนประกันต่อช่วงออกเพื่อมาจ่ายค่าสินไหมนั้นโดยไม่ต้องรอจากการหักบัญชีในงบของสัญญารายไตรมาส ส่วนต่าง ๆ ของเรื่องความเสียหายจะถูกนำไปประมวลผลเพื่อนำเสนอเป็นข้อมูลสู่ผู้บริหารด้วย

ผู้บริหารที่รับผิดชอบจะนำข้อมูลจากการดำเนินธุรกิจที่ได้ไปในการวางแผนการรับประกันต่อและแผนการตลาด และเพื่อควบคุมการดำเนินการให้เป็นไปตามแผนที่วางไว้



ภาพประกอบที่ 8.1 การดำเนินการรับประกันต่อเฉพาะราย

จากลักษณะการดำเนินการต่าง ๆ จะเห็นว่า ในระบบนี้จะมีผู้ใช้ข้อมูลอยู่ 2 ส่วน คือ

- เจ้าหน้าที่พิจารณารับประกันต่อ (Underwriter)
- ผู้บริหารที่รับผิดชอบ (Facultative Manager)

ข้อมูลที่ต้องการ

ระบบข้อมูลสำหรับการบริหารธุรกิจการรับประกันต่อเฉพาะรายเป็นระบบซึ่งผลิตข้อมูลสำหรับการตัดสินใจต่าง ๆ ของผู้บริหารที่ดูแลรับผิดชอบในธุรกิจประกันต่อประเภทนี้ และเพื่อช่วยในการดำเนินการในการรับประกันต่อ โครงสร้างของระบบข้อมูลนี้จะประกอบด้วยข้อมูลที่ต้องการซึ่งจะแบ่งเป็น 6 ประเภทคือ

1. ข้อมูลสำหรับการควบคุมการรับประกัน

ข้อมูลประเภทนี้จะใช้สำหรับการควบคุมการรับประกันต่อรายต่อรายให้เป็นไปตามแผนการรับประกันที่ได้กำหนดไว้ โดยจะสัมพันธ์กับหลักการของการประกันภัยที่กำหนดไว้ว่า บริษัทรับประกันต่อมีขอบเขตในการรับเสี่ยงภัยในแต่ละภัย (Risk) จำกัดอยู่ค่าหนึ่ง และแผนการรับประกันจะกำหนดรายละเอียดในการรับประกันสำหรับเซตรับประกันต่าง ๆ และภัยในประเภทต่าง ๆ เป็นทุนประกันสูงสุดไว้ ดังนั้นในการควบคุมจึงเป็นการควบคุมให้แต่ละภัยไม่เกินขอบเขตและเป็นไปตามแผนรับประกันที่กำหนดไว้

2. ข้อมูลเกี่ยวกับลูกค้า

จะเป็นข้อมูลที่แสดงถึงการดำเนินธุรกิจระหว่างบริษัทกับบริษัทที่เป็นลูกค้า ซึ่งจะประกอบด้วยรายได้คือเบี้ยประกันและรายจ่ายพวกค่าสินไหมทดแทน ซึ่งก็คือผลการรับประกันต่อ ข้อมูลประเภทนี้จะช่วยในการวางแผนทางการตลาดที่เหมาะสมในการตั้งเป้าหมายสำหรับลูกค้าแต่ละราย และจะใช้ในการควบคุมผลการดำเนินงานโดยเปรียบเทียบกับประมาณการที่วางไว้ในแผน

3. ข้อมูลเกี่ยวกับการวิเคราะห์ภัย

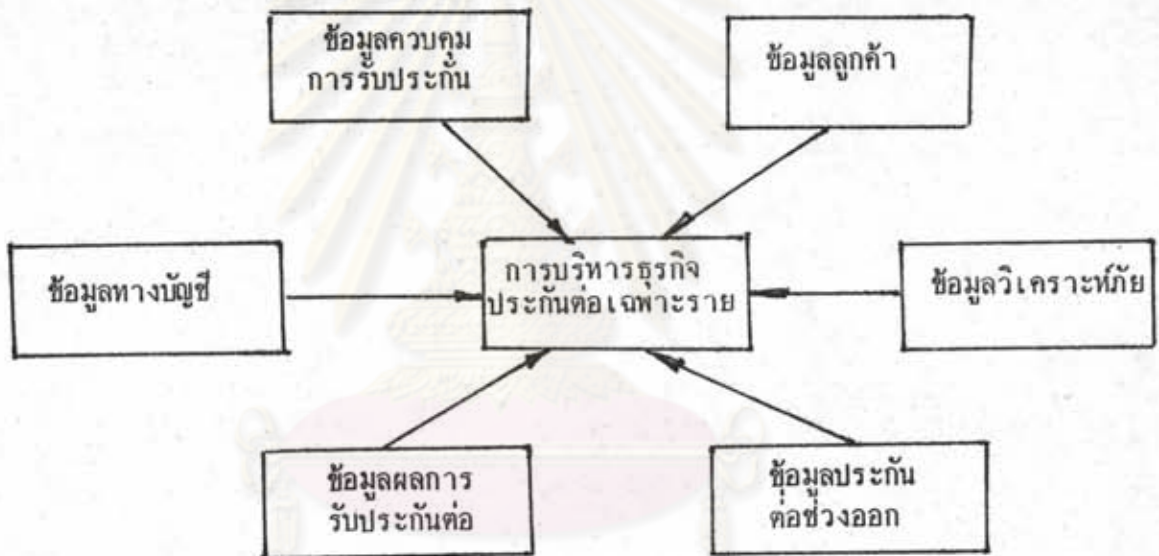
ข้อมูลประเภทนี้จะ เป็นข้อมูลที่ใช้เพื่อการวิเคราะห์ภัยที่รับประกันต่อเข้ามา เพื่อให้ทราบถึงลักษณะภัยในเชิงต่าง ๆ ข้อมูลเหล่านี้จะใช้ในการวางแผนการรับประกันต่อ และการประกันต่อช่วงออกสำหรับภัยประเภทต่าง ๆ และแต่ละเซตรับประกันภัยในทุนประกันที่เหมาะสม

4. ข้อมูลการประกันต่อช่วงออก

จะเป็นข้อมูลเกี่ยวกับการประกันต่อช่วงออกของบริษัทในภัยที่ไม่สามารถรับเสี่ยงภัยเองไว้ได้ทั้งหมด ข้อมูลจะแสดงถึงผลในแต่ละประเภทในแต่ละสัญญา รวมถึงผลของบริษัทประกันต่อช่วงที่มาร่วมรับการประกันต่อออกในส่วนนี้ ข้อมูลนี้จะช่วยในการวางแผนและควบคุมการประกันต่อช่วงออก ซึ่งจะสอดคล้องกับแผนประกันต่อเข้า

5. ข้อมูลเกี่ยวกับผลการรับประกันต่อ

จะเป็นข้อมูลแสดงผลการรับประกัน ทั้งการรับประกันต่อและการประกันต่อช่วงออก รวมถึงการพิจารณารายได้จากการลงทุน และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ซึ่งจะเป็นกำไรขาดทุนสุทธิที่เกิดขึ้น



ภาพประกอบที่ 8.2 โครงสร้างข้อมูลที่ต้องการในการบริหารธุรกิจประกันต่อเฉพาะราย

6. ข้อมูลสำหรับระบบทางบัญชี

ข้อมูลประเภทนี้จะถูกนำไปใช้ในระบบบัญชีต่อไปในการเรียกเก็บหรือจ่ายเงิน ซึ่งผลจากระบบบัญชีจะเป็นผลทางการเงินที่เข้าออกจริงแก่ผู้บริหาร

โดยสรุปแล้วข้อมูลในระบบนี้จะเป็นข้อมูลที่ใช้เพื่อการดำเนินการรับประกัน และการวางแผนและควบคุมการดำเนินการ

รูปแบบสิ่งนำเข้า (Input Form)

สิ่งนำเข้าในระบบข้อมูลประกันต่อเฉพาะราย (FRMIS) นั้นจะได้ข้อมูลดิบ (Data) จากเอกสารต่าง ๆ ที่บริษัทเอาประกันต่อหรือบริษัทประกันภัยส่งมาให้หลังจากที่มีการตกลงรับประกันต่อในภัยรายนั้น ๆ แล้ว ซึ่งจะเป็นเอกสารเกี่ยวกับสัญญาประกันต่อและความเสียหาย ข้อมูลดิบเหล่านี้จะถูกประมวลผลเพื่อผลิตข้อมูล (Information) ที่ต้องการ สิ่งนำเข้าในระบบนี้จะแบ่งเป็น 4 ประเภทคือ

1. กรมธรรม์ประกันต่อ (Reinsurance Policy : IFA 001)

รายละเอียดต่าง ๆ ในกรมธรรม์ประกันต่อจะใกล้เคียงกับกรมธรรม์ประกันตรงที่บริษัทประกันภัยออกให้ลูกค้า แต่จะเพิ่มเติมรายละเอียดในส่วนที่รับประกันต่อ รายละเอียดของข้อมูลดิบที่จะนำเข้าประมวลผลจะแบ่งเป็น 6 กลุ่ม คือ

- 1.1 รายละเอียดเกี่ยวกับชื่อและที่ตั้งทรัพย์สินที่เอาประกันต่อ รวมถึงรหัสเขตพื้นที่รับประกัน บริษัทที่รับประกันภัย วันที่คุ้มครอง
 - 1.2 รายละเอียดเกี่ยวกับทรัพย์สินและสิ่งปลูกสร้าง ลักษณะภัยซึ่งจะกำหนดเป็นรหัส
 - 1.3 รายละเอียดเกี่ยวกับเบี้ยประกันและส่วนลดการประกันต่อ
 - 1.4 รายละเอียดเกี่ยวกับการแบ่งเพื่อจัดสรรเสี่ยงภัยเองและการประกันต่อออก
- รูปแบบสิ่งนำเข้าประเภทนี้ดังแสดงในภาพประกอบที่ 8.3

2. ใบสลักหลังหรือใบแจ้งการเปลี่ยนแปลง (Endorsement or Alteration : IFA 002)

ใบสลักหลังหรือใบแจ้งการเปลี่ยนแปลง เป็นเอกสารแจ้งการเปลี่ยนแปลงในกรมธรรม์ประกันต่อ เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงเกิดขึ้นหลังจากที่กรมธรรม์มีผลบังคับใช้ไปแล้ว การเปลี่ยนแปลงจะสามารถเปลี่ยนแปลงได้ทุกส่วนในกรมธรรม์ประกันต่อ รูปแบบของสิ่งนำเข้าประเภทนี้จะใกล้เคียงกับกรมธรรม์ประกันต่อ เพราะเป็นการเข้าไปแก้ไขรายละเอียดในกรมธรรม์ที่ถูกประมวลผลไปแล้ว ดังแสดงรูปแบบในภาพประกอบที่ 8.4

3. ใบแจ้งความเสียหายเบื้องต้น (Outstanding Loss : IFA 003)

ใบแจ้งความเสียหายเบื้องต้นจะถูกนำมาประมวลผลเพื่อตั้งสำรองความเสียหาย

หรือค่าสินไหมที่คาดว่าจะต้องจ่ายเมื่อมีการตกลงจ่ายขึ้น รายละเอียดข้อมูลดิบที่จะนำเข้าไปประมวลผลจะประกอบด้วย

- 3.1 รายละเอียดของรหัสที่จะใช้ค้นหากรมธรรม์ประกันต่อการประมวลผล เพื่อตรวจสอบรายละเอียดของกรมธรรม์ ซึ่งจะใช้รหัสเขตพื้นที่และเลขที่กรมธรรม์
- 3.2 วันที่เกิดความเสียหาย
- 3.3 รายละเอียดสาเหตุของความเสียหาย ซึ่งจะกำหนดเป็นรหัสสำหรับความเสียหายแต่ละประเภท
- 3.4 รายละเอียดเกี่ยวกับค่าเสียหาย โดยแยกเป็นส่วน ๆ คือ สิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักร สินค้า และธุรกิจหยุดชงัก

ในการตั้งสำรองความเสียหายจะตั้งเพื่อการจ่าย 3 ส่วน คือ ส่วนที่รับประกันต่อ ส่วนที่รับเสี่ยงภัยไว้เองและส่วนที่ประกันต่อออก ซึ่งในการปิดบัญชีจะกระทำทั้งสามส่วน สิ่งนำเข้าประเภทนี้แสดงในภาพประกอบที่ 8.5

4. ใบเรียกเก็บค่าสินไหม (Loss Paid : IFA004)

เป็นเอกสารที่เรียกเก็บค่าสินไหมที่มีการตั้งสำรองความเสียหายไว้แล้ว ซึ่งอาจจะเท่ากันหรือไม่เท่าก็ได้ ข้อมูลดิบในการนำไปประมวลผลจะประกอบด้วย

- 4.1 รายละเอียดของรหัสที่จะนำไปค้นหาใบแจ้งความเสียหายเบื้องต้นในการประมวลผลเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลงค่าสินไหมที่ตั้งสำรองไว้ รหัสเหล่านี้ได้แก่ รหัสเขตพื้นที่ วันที่เกิดความเสียหาย เลขที่กรมธรรม์ และเลขที่ความเสียหาย

4.1 รายละเอียดเกี่ยวกับค่าสินไหมที่ต้องจ่าย รวมทั้งในส่วนประกันต่อ

รูปแบบสิ่งนำเข้าประเภทนี้แสดงในภาพประกอบที่ 8.6

ศูนย์วิจัยการประกันภัย
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

FIRE FACULTATIVE POLICY INPUT (IFA001)

1) POLICY NO :
 2) NAME OF INSURED :
 LOCATION :
 3) PERIOD FROM :
 4) SUM INSURED :
 5) OCCUPANCY :
 6) CONSTRUCTION CLASS :
 7) FIRE PROTECTION :
 8) BASIC COVERAGE :
 9) EXTRA PERIL :
 10) AVERAGE RATE :
 11) ORIGINAL GROSS PREMIUM :
 12) FAC RE :
 13) ALLOCATION :

DATE :
 REF NO :
 INS POLICY NO :
 CUSTOMER CO. :
 BLOCK :
 MACHINERY :
 OTHER :
 PERIOD OF INDEMNITY :
 OCCUPANCY CODE :
 WALL :
 ROOF :
 AREA :
 BASIC RATE :
 EXP RATE :
 DISCOUNT IN RATE :
 PERCENTAGE :

TO :
 BUILDING :
 F.F.F. :
 LOSS OF PROFIT :
 TOTAL :
 NO OF STOREYS :
 NO OF BUILDING :
 GROSS RE-PREMIUM :
 NET RE-PREMIUM :
 RETENTION :
 RE-OUT TREATY :
 FAC RETRO :

FIRE FACULTATIVE ALTERATION INPUT (IFA002)

DATE :
REF NO. :

ALTERATION NO. :
POLICY NO. :
NAME OF INSURED :
BLOCK :
ALTERATION ITEM:

LOCATION :

1) NAME OF INSURED :		BLOCK :
LOCATION :		
2) PERIOD FROM :	TO :	
3) SUM INSURED : B :	M :	S :
		F :
		L :
4) EXTRA PERIL :		
5) OCCUPANCY :		OCCUPANCY CODE :
6) CONSTRUCTION CLASS :		DISCOUNT IN RATE :
7) FIRE PROTECTION :		
8) ORIGINAL PREMIUM :		
9) AVERAGE RATE :	SUM INSURED : .	COMMISSION :
10) FAC RE :	GROSS RE-PREMIUM :	
	NET RE-PREMIUM :	
11) ALLOCATION :	RETENTION	
	RE-OUT TREATY :	
	FAC RETRO :	

FIRE FACULTATIVE LOSS OUTSTANDING INPUT(IFA003)

DATE :
REF NO. :

BLOCK :

1) POLICY NO. :

2) CLAIM NO. :

3) NAME OF INSURED :

LOCATION :

4) DATE OF LOSS :

5) CUSTOMER CO. :

6) LOSS ESTIMATE :

7) NATURE OF LOSS : .



FIRE FACULTATIVE LOSS PAID INPUT (IFA004)

DATE :
REF NO. :

1) CLAIM NO. :

2) POLICY NO. :

3) DATE OF LOSS :

4) NAME OF INSURED :

5) ORIGINAL LOSS PAID :

BUILDING :

MACHINERY :

STOCK :

F.F.F. :

LOSS OF PROFIT :

TOTAL

6) ORIGINAL EXPENSE

7) RE-LOSS PAID :

8) PAID DATE :

การออกแบบรายงานผล (Output Report)

การออกแบบรายงาน (Output Report) จากการประมวลผลในระบบข้อมูลของธุรกิจประกันต่อเฉพาะราย จะมีรูปแบบของรายงานขึ้นอยู่กับความต้องการข้อมูลของผู้บริหารในระดับต่าง ๆ ในการที่จะนำไปใช้เพื่อการวางแผนและการควบคุมการดำเนินการให้บรรลุเป้าหมายของบริษัทในการดำเนินธุรกิจการรับประกันต่อประเภทนี้ และต้องให้สอดคล้องกับลักษณะของธุรกิจ รูปแบบของรายงานที่ใช้ในการบริหารธุรกิจประกันต่อเฉพาะรายจะประกอบด้วย

1. BLOCK CONTROL CARD (FA 001)

เป็นรายงานซึ่งรวบรวมข้อมูลของกรมธรรม์ที่รับประกันต่อเข้ามาในเซกต์รับประกัน (BLOCK) ต่าง ๆ โดยจะระบุรายละเอียดที่สำคัญของแต่ละกรมธรรม์ที่รับประกันต่อไว้ รวมถึงการจัดสรรการรับเสี่ยงภัยเองและการรับประกันต่อช่วงออก โดยการจัดสรรจะพิจารณาแต่ละรายไป ข้อมูลในรายงานนี้จะใช้ในการควบคุมไม่ให้ทุนประกันต่อโดยรวมที่รับประกันต่อเข้ามาในแต่ละเซกต์รับประกันซึ่งถือว่าแต่ละเซกต์ซึ่งประกอบด้วยภัยไม่โคคเดี่ยวเป็นหนึ่งในภัยไม่เกินความสามารถในการรับเสี่ยงภัยของบริษัท อันประกอบด้วยส่วนที่รับเสี่ยงภัยไว้เองและกำลังรับสูงสุดของแต่ละภัยที่กำหนดไว้ในสัญญาประกันต่อออก ดังแสดงรูปแบบและรายละเอียดในภาพประกอบที่ 8.7 และตารางที่ 8.1

2. SPECIAL FIRE FACULTATIVE CARD (FA 002)

รายงานนี้จะมีหลักการเช่นเดียวกับกรณี BLOCK CONTROL CARD แต่จะใช้กรณีภัยโคคเดี่ยวซึ่งถือว่าแต่ละรายการ เป็นหนึ่งภัย รายงานนี้นอกจากเพื่อควบคุมขีดความสามารถในการรับประกันสำหรับแต่ละภัยแล้ว ยังเพิ่มเติมรายละเอียดข้อมูลอื่น ๆ ของภัย เช่น สิ่งปลูกสร้าง เครื่องจักร ผังโรงงาน ฯลฯ และข้อมูลอื่น ๆ ที่จำเป็น เพื่อให้สามารถเข้าใจสภาพและประเมินความเสี่ยงของภัยซึ่งส่วนใหญ่เป็นโรงงานอุตสาหกรรมนั้น ๆ อย่างแท้จริง ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.2 และภาพประกอบที่ 8.8

3. BLOCK CLAIM CONTROL CARD (FA 003)

เป็นรายงานที่รวบรวมบันทึกประวัติของความเสียหายของเซกต์รับประกันต่าง ๆ ที่รับประกันต่อเฉพาะรายเข้ามา ข้อมูลนี้จะช่วยให้ผู้มีอำนาจพิจารณารับประกันต่อใช้ในการประกอบการตัดสินใจในการรับประกันต่อ และใช้วางแผนการรับประกันสำหรับเซกต์รับประกัน

นั้น ๆ รายงานนี้จะใช้ควบคู่กับ BLOCK CONTROL CARD ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.3 และภาพประกอบที่ 8.9

4. SPECIAL FIRE FACULTATIVE CLAIM CARD (FA 004)

โดยหลักการจะคล้ายคลึงกับ BLOCK CLAIM CONTROL เป็นประวัติความเสียหายของแต่ละภัยที่รับประกันต่อเข้ามา โดยจะมีข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติมในด้านสาเหตุของความเสียหาย และทรัพย์สินที่เสียหาย เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ความเสียหาย และในการรับประกันต่อสำหรับภัยโศกตภัยจะคำนึงถึงภัยทางกายภาพ (PHYSICAL HAZARD) เป็นสำคัญ ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.4 และภาพประกอบที่ 8.10

5. POLICY AND ALTERATION REGISTER (FA 005)

จะเป็นรายงานที่บันทึกการรวบรวมกรมธรรม์ทุกรายการที่รับประกันต่อเข้ามาแยกไปตามรับประกัน รวมทั้งจะมีการปรับเปลี่ยนรายละเอียดในเรคคอร์ดเดิมนั้นไปตามใบแจ้งการเปลี่ยนแปลงแก้ไข ในการบันทึกจะจัดเรียงไปตามลำดับเลขที่กรมธรรม์ประกันต่อที่ออกให้โดยไม่มีการจัดหมวดหมู่แต่อย่างใด ข้อมูลเหล่านี้จะมีไว้เพื่อให้ทราบถึงงานรับประกันต่อที่รับเข้ามาตั้งแต่ต้นรับประกันจนขณะนั้นมีงานอะไรบ้างด้วยทุนประกันต่อและมีการจัดสรรเพื่อเสี่ยงภัยไว้เอง และประกันต่อช่วงออกไวย่างไร และข้อมูลนี้ไว้ใช้เพื่ออ้างอิงเกี่ยวกับเงื่อนไขในกรมธรรม์เมื่อต้องการตรวจสอบ ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.5 และภาพประกอบที่ 8.11

6. CLAIM REGISTER (FA 006)

รายงานนี้จะรวบรวมข้อมูลของความเสียหายของภัยที่รับเข้ามาโดยจะรวบรวมความปีที่เกิดขึ้นความเสียหาย และแบ่งแยกเป็นกลุ่มของแต่ละภัยของความเสียหายแต่ละครั้ง รายงานนี้จะ เป็นประวัติสำหรับอ้างอิงและใช้ในการวิเคราะห์สถิติความเสียหายต่าง ๆ และจะใช้ในการควบคุมเรื่องการจัดการในการจ่ายค่าสินไหมทดแทน ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.6 และภาพประกอบที่ 8.12

7. MONTHLY POLICY REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER (FA 007)

รายงานนี้จะรวบรวมรายการกรมธรรม์ที่รับประกันต่อและออกกรมธรรม์ประกัน-

ต่อไปในเดือนนั้น ๆ โดยจะแจกแจงไปตามรายบริษัทที่เป็นลูกค้า ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.7 และภาพประกอบที่ 8.13

8. MONTHLY ALTERATION REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER (FA008)

กรมธรรม์ประกันที่ออกให้ความคุ้มครองต่อภัยหนึ่ง ๆ เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดของการประกันต่อ บริษัทจะต้องออกใบสลักหลัง (ENDORSEMENT) ไปให้เพื่อให้ความคุ้มครองในส่วนเปลี่ยนแปลงนี้ รายงานนี้จะรวบรวมรายการใบสลักหลังในเดือนนั้น ๆ และแบ่งแยกตามรายบริษัทที่เป็นลูกค้า ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.8 และภาพประกอบที่ 8.14

9. MONTHLY OUTSTANDING LOSS REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER (FA009)

เมื่อเกิดความเสียหายขึ้นต่อภัยที่รับประกันต่อไว้ จะมีการตั้งสำรองเพื่อการจ่ายสินไหมในความเสียหายที่เกิดขึ้น ซึ่งรายงานนี้จะรวบรวมรายการแจ้งเบื้องต้นของความเสียหายเหล่านี้ โดยแบ่งแยกตามบริษัทที่เป็นลูกค้า ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.9 และภาพประกอบที่ 8.15

10. MONTHLY LOSS PAID REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER (FC010)

รายงานนี้จะรวบรวมการจ่ายค่าสินไหมในแต่ละเดือน โดยแบ่งแยกตามบริษัทที่เป็นลูกค้า ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.10 และภาพประกอบที่ 8.16

รายงานที่ 7-10 นี้จะเป็นรายงานในกลุ่มเดียวกันเพื่อใช้ในระบบบัญชีที่มีการเรียกเก็บหรือจ่ายจริงในแต่ละเดือน

11. COMPANY, CUSTOMER MONTHLY RESULT (FA011)

รายงานนี้เป็นผลจากรายงานที่ 7-10 จะเป็นผลของการรับประกันต่อเฉพาะรายของบริษัท และรายงานที่แจกแจงตามรายบริษัทที่เป็นลูกค้าในแต่ละเดือน รายงานนี้จะให้ข้อมูลให้ทราบถึงผลการรับประกัน และจะใช้เพื่อควบคุมการรับประกันให้เป็นไปตามประมวลการที่訂ไว้ นอกจากนั้นข้อมูลยังถูกใช้เพื่อเปรียบเทียบกับการไหลของกระแสเงินสดในระบบบัญชี เพื่อให้ทราบความแตกต่างในการดำเนินการ ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.11 และภาพประกอบที่ 8.17

12. COMPANY, CUSTOMER FACULTATIVE UNDERWRITING RESULT (FA012)

รายงานนี้จะเป็นรายงานที่แสดงข้อมูลผลการรับประกันของบริษัท และการรับประกันจากบริษัทที่เป็นลูกค้า โดยแจกแจงตามบัญชีและปรับประกัน เพื่อให้ผู้บริหารทราบถึงผลการรับประกันที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบันที่ดำเนินธุรกิจของบริษัทและกับบริษัทที่เป็นลูกค้า และในส่วนที่แจกแจงตามปรับประกันจะใช้เพื่อเปรียบเทียบกับแผนการรับประกันในแต่ละปี และในด้านของข้อมูลของบริษัทที่เป็นลูกค้าจะเป็นข้อมูลที่จะแสดงผลการดำเนินงานและผลทางการตลาดที่ติดต่อกับลูกค้าแต่ละราย และจะใช้ในการวางแผนทางการตลาดต่อไป ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.12 และภาพประกอบที่ 8.18

13. RISK PROFILE BY OCCUPANCY (FA013)

รายงานนี้จะเป็นข้อสรุปของการรับประกันต่อในกลุ่มภัยประเภทต่าง ๆ ที่รับประกันต่อเข้ามาจำแนกตามลักษณะของการใช้สถานที่ประกอบการ ตามประเภทของอุตสาหกรรม โดยจะมีรายละเอียดของเบี้ยประกัน ทุนประกัน และความเสียหายที่เกิดขึ้น พร้อมทั้งการจัดสรรเพื่อรับเสี่ยงภัยเองกับการประกันต่อออก ข้อมูลนี้จะใช้เพื่อการวางแผนการรับประกันต่อสำหรับภัยแต่ละประเภท และการจัดสรรเพื่อรับเสี่ยงภัยเอง พร้อมทั้งใช้ในการวางแผนสร้างสัญญาประกันต่อออก (Reinsurance-out) ที่เหมาะสม ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.13 และภาพประกอบที่ 8.19

14. RISK PROFILE BY BLOCK (FA014)

รายงานนี้จะเป็นข้อมูลสรุปการรับประกันของเซตรับประกันต่าง ๆ ของงานที่รับประกันต่อเข้ามา ข้อมูลนี้จะใช้เพื่อการวางแผนรับประกันและการจัดสรรสำหรับเซตรับประกันต่าง ๆ ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.14 และภาพประกอบที่ 8.20

15. RISK PROFILE BY RANGE OF SUM INSURED (FA015)

รายงานนี้จะสรุปการรับประกัน แจกแจงตามช่วงของทุนประกันต่อ เพื่อจะเป็นข้อมูลเพื่อวิเคราะห์ความหนาแน่นของแต่ละช่วงของทุนประกันต่อ รวมทั้งความเสียหายที่เกิดขึ้น ข้อมูลนี้จะใช้เพื่อการวางแผนการรับประกันต่อในด้านการกำหนดทุนประกันต่อรับให้เหมาะสม ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.15 และภาพประกอบที่ 8.21

รายงานที่ 13-15 จะถูกนำมาวิเคราะห์เพื่อสร้างแผนการรับประกันต่อที่จะเหมาะสม รวมถึงการกำหนดการรับเสี่ยงภัยเอง และเพื่อสร้างสัญญาประกันต่อช่วงออกที่สอดคล้องกับธุรกิจของบริษัท ซึ่งในแผนจะกำหนดทุนประกันรับสูงสุดและโดยเฉลี่ย รวมถึงประมาณการรายได้และความเสียหายในแต่ละประเภทไว้ และจะนำมาเพื่อกำหนดแผนการตลาดต่อไป

16. MONTHLY FIRE FAC RESULT (FA016)

จะเป็นรายงานแสดงผลการรับประกันต่อและกำไรขาดทุนเป็นรายเดือนของธุรกิจประกันต่อเฉพาะราย ในส่วนที่รับประกันเข้ามาและการกระจายการเสี่ยงภัยในการรับเสี่ยงภัยไว้เองและการประกันต่อช่วงออกต่าง ๆ ข้อมูลที่แสดงจะประกอบด้วยเบี้ยประกันทั้งเบี้ยประกันรับและถือเป็นรายได้ ส่วนลคทั้งการรับประกันต่อและการประกันต่อช่วง ความเสียหายรวมทั้งกำไรขาดทุนจากการรับประกัน รายงานนี้จะช่วยให้ผู้บริหารทราบการดำเนินธุรกิจที่ผ่านไปในช่วงเวลาที่ต้องการทราบผล ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.16 และภาพประกอบที่ 8.22

17. MONTHLY REINSURANCE OUT (FA017)

รายงานนี้จะเป็นข้อมูลสรุปการประกันต่อช่วงออกรวมทุกประเภทจากการรับประกันต่อเฉพาะราย โดยแสดงผลรวมเป็นรายเดือนแต่ละเดือนในปีที่พิจารณา ในรายงานนี้จะแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับเบี้ยประกันต่อช่วงออก ส่วนลคการประกันต่อทั้งรับและช่วงออก รวมถึงแสดงความเสียหายและผลการประกันต่อช่วงในแต่ละเดือน ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.17 และภาพประกอบที่ 8.23

18. REINSURANCE-OUT RESULT (FA018)

รายงานนี้จะเป็นข้อมูลสรุปการประกันต่อช่วงออกในช่วงเวลาที่พิจารณาจากธุรกิจประกันต่อเฉพาะราย ในข้อมูลนี้จะแสดงรายละเอียดการประกันต่อช่วงออกทุกประเภท ซึ่งจะประกอบด้วยการประกันต่อออกโดยสัญญาและเฉพาะราย รวมทั้งจะแจกแจงในทุกสัญญาที่ประกันต่อช่วงออกด้วยสัญญาและทุกรายการที่ทำประกันต่อออกด้วยวิธีเฉพาะราย ข้อมูลนี้จะช่วยให้ทราบสถานการณ์การประกันช่วงต่อออกของบริษัทกำลังดำเนินการอยู่ และเพื่อที่จะใช้เปรียบเทียบเทียบกับประมาณการและควบคุมการประกันต่อช่วงออกให้เป็นไปตามแผน ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.18 และภาพประกอบที่ 8.24

19. REINSURANCE-OUT TREATY RESULT (FA019)

รายงานนี้จะรวบรวมข้อมูลผลการประกันต่อออกของแต่ละสัญญาที่ใช้ประกันต่อช่วงออกของแต่ละปีรับประกันตั้งแต่ต้นจนปัจจุบัน ข้อมูลนี้จะช่วยในการวางแผนประกันต่อออกโดยสัญญาประกันต่อช่วงออก และจะใช้เป็นข้อมูลประกอบในการกำหนดเงื่อนไขต่าง ๆ ในสัญญาประกันต่อออกนั้นในปีรับประกันต่อออกนั้นในปีรับประกันต่อไป ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.19 และภาพประกอบที่ 8.25

20. FIRE FACULTATIVE PREMIUM AND LOSS (FA020)

รายงานนี้จะรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับเบี้ยประกันและความเสียหายของการรับประกันต่อเฉพาะราย การรับเสี่ยงภัยไว้เองและการประกันต่อช่วงออกในแต่ละเดือนที่ผ่านมาของปีรับประกันนั้นของบริษัท ข้อมูลนี้จะใช้เพื่อการควบคุมผลการจัดสรรเพื่อเสี่ยงภัยเองและการประกันต่อช่วงออกในแต่ละเดือนที่ผ่านมา เพื่อให้สามารถปรับการจัดสรรในระยะต่อไปให้ผลรวมทั้งปีรับประกันได้ตามเป้าหมายที่คาดการณ์ไว้ ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.20 และภาพประกอบที่ 8.26

21. FIRE FACULTATIVE UNDERWRITING RESULT (FA021)

รายงานนี้จะแสดงข้อมูลของผลการรับประกันและการรับเสี่ยงภัยไว้เอง รวมทั้งกำไรสุทธิของธุรกิจอันได้มาจากส่วนที่รับเสี่ยงภัยไว้เองกับส่วนลดการประกันต่อช่วงออกหักค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ของแต่ละปีตั้งแต่ต้นจนปัจจุบัน เพื่อวิเคราะห์แนวโน้มของการรับประกันต่อและการดำเนินการของบริษัท ข้อมูลเหล่านี้จะถูกใช้เพื่อการวางแผนและเป้าหมายในการดำเนินการในปีต่อไปของบริษัท ดังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.21 และภาพประกอบที่ 8.27

22. FIRE FACULTATIVE REINSURANCE CUSTOMER MONTHLY RESULT (FA022)

รายงานนี้จะรวบรวมข้อมูลการรับประกันต่อจากบริษัทลูกค้าเป็นรายเดือนโดยแสดงรายการทุกเดือนตั้งแต่ต้นในปีรับประกันนั้น ๆ รายละเอียดของข้อมูลจะประกอบด้วยเบี้ยประกันต่อรับ รวมทั้งที่ถือเป็นรายได้และค่าสินไหมทดแทนที่จ่ายจริงและสำรองในแต่ละเดือน ข้อมูลนี้จะใช้เพื่อการควบคุมการรับประกันต่อจากแต่ละบริษัท และควบคุมเพื่อกำหนดแผนการ

ตลาดระยะสั้น คังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.22 และภาพประกอบที่ 8.28

23. BLOCK RISK LISING (FA023)

รายงานนี้จะแสดงข้อมูลทุนประกันต่อรับ และกระจายความเสี่ยงในส่วนที่รับเสี่ยงเองและประกันต่อช่วงออกของแต่ละเขตพื้นที่ที่รับประกันต่อไว้ รายงานนี้จะช่วยให้สามารถควบคุมไม่ให้เกิดการรับประกันต่อในแต่ละเขตพื้นที่เกินจากขอบเขตที่กำหนดไว้ คังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.23 และภาพประกอบที่ 8.29

24. FIRE FACULTATIVE EXPIRATION LIST (FA024)

รายงานนี้จะแสดงกรมธรรม์ที่จะหมดอายุลงของแต่ละบริษัทที่รับประกันต่อมา โดยจะแสดงข้อมูลเลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ ชื่อผู้เอาประกัน ทุนประกัน เบี้ยประกันและส่วนลด รายงานนี้จะใช้เพื่อการพิจารณางานต่ออายุเมื่อครบอายุของกรมธรรม์ โดยรายงานจะต้องได้ล่วงหน้าก่อน 2 เดือน คังแสดงรายละเอียดและรูปแบบในตารางที่ 8.24 และภาพประกอบที่ 8.30

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.1 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA001

รหัสรายงาน FA001

ชื่อรายงาน FIRE FACULTATIVE BLOCK CARD

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อใช้สำหรับการพิจารณารับประกันต่อในเขตพื้นที่หนึ่ง ๆ
 2. เพื่อควบคุมปริมาณการรับประกันต่อในเขต
 3. เพื่อควบคุมการจัดสรรเพื่อเสี่ยงภัยเองและการประกันต่อช่วงออกในเขตพื้นที่

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเฉียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 147 ไบท์

เขตข้อมูล	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภทข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	BLOCK	AN	7	เพื่อระบุเขตพื้นที่
2	POLICY NO.	AN	7	เพื่อใช้อ้างอิงไปหากรมธรรม์
3	C/C	AB	3	เพื่อให้ทราบว่ารับประกันต่อจากบริษัทอะไร
4	EXPIRY DATE	D	8	เพื่อให้ทราบวันที่หมดอายุของกรมธรรม์นั้น
5	INTEREST	AB	9	เพื่อให้ทราบว่าประกันทรัพย์สินอะไร
6	OCCUPANCY	AN	4	เพื่อให้ทราบว่า เป็นลักษณะภัยอะไร
7	CONST	AN	1	เพื่อให้ทราบลักษณะสิ่งปลูกสร้าง
8	NAME OF INSURED	AB	30	เพื่อให้ทราบชื่อผู้เอาประกัน
9	LOCATION OF RISK	AN	50	เพื่อที่จะไม่รับประกันต่อในภัยที่อยู่ติดกันมากไปให้มีการกระจายในพื้นที่นั้น
10	ORG S/I	N	10	เพื่อให้ทราบทุนประกันรวมทั้งหมด
11	FAC RE S/I	N	10	เพื่อให้ทราบทุนประกันต่อที่รับแต่ละราย และควบคุมทั้งเขตพื้นที่ไม่ให้เกินขอบเขต

ตารางที่ 8.1 (ต่อ)

เขตข้อมูล	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
12	ALLO : RETENTION	N	10	เพื่อควบคุมการรับเสียงภายในแต่ละเขต
13	ALLO : RE-OUR TTY	N	10	เพื่อควบคุมการใช้สัญญาณประกันต่อออกไม่ให้เกินขอบเขตที่กำหนดสำหรับแต่ละเขต
14	ALLO : RE-OUT FAC	N	10	เพื่อควบคุมการประกันต่อออกเฉพาะราย

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

REPORT NO. : FA001
 PROCESSING DATE :

FIRE FACULTATIVE BLOCK CARD

BLOCK

POLICY NO.	C/C	EXPIRY DATE	INTEREST	OCCUPANCY	CONST.	NAME OF INSURED	LOCATION OF RISK	ORG S/I	FAC S/I	ALLOCATION		
										RETENTION	RE-OUT	TTY RE-OUT FAC

ภาพประกอบที่ 8.7 รูปแบบของรายงาน FA001

ตารางที่ 8.2 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA002

รหัสรายงาน FA002

ชื่อรายงาน SPECIAL FIRE FACULTATIVE CONTROL CARD

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อใช้สำหรับการพิจารณารับประกันของแต่ละภัย
 2. เพื่อควบคุมการรับประกันต่อของแต่ละภัย
 3. เพื่อควบคุมการจัดสรรเพื่อเสี่ยงภัยเองและการรับประกันต่อออกของแต่ละภัย

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเฉียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียน 152 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	NAME OF INSURED	AB	30	ระบุชื่อของผู้เอาประกัน
2	LOCATION	AN	50	สถานที่ที่เป็นที่ตั้งของภัย
3	OCCUPANCY	AN	4	เพื่อให้ทราบว่าเป็นลักษณะภัยอะไร
4	TOTAL SUM INSURED	N	10	เพื่อให้ทราบทุนประกันของภัย
5	POLICY NO.	AN	7	เพื่ออ้างอิงไปสู่กรมธรรม์
6	C/C	AB	3	เพื่อให้ทราบรับประกันต่อจากบริษัท ไหน
7	PERIOD	D	16	บอกช่วงระยะเวลาของกรมธรรม์
8	INTEREST	AB	9	เพื่อให้ทราบว่าประกันทรัพย์สินอะไร บ้าง
9	COVERAGE	AN	50	เพื่อให้ทราบกรมธรรม์คุ้มครองภัย อะไรบ้าง
10	ORG. PREM	N	8	เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันต่อ
11	COMMISSION	N	4	เพื่อให้พิจารณาว่าส่วนลดเหมาะสม อย่างไร
12	RATE	N	5	เพื่อให้ทราบอัตราเบี้ยประกัน และ พิจารณาว่าอัตราเหมาะสมหรือไม่
13	ORG S/I	N	10	เพื่อให้ทราบทุนประกันในส่วนของลูกค้า
14	FAC RE S/I	N	10	เพื่อควบคุมทุนประกันต่อที่ได้รับไว้
15	ALLO : RETENTION	N	10	เพื่อควบคุมการรับเสี่ยงภัยเองของ ภัยนี้

ตารางที่ 8.2 (ต่อ)

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
16	ALLO : RE-OUT TTY	N	10	เพื่อควบคุมการประกันต่ออกโดยสัญญา ของภยันี้
17	ALLO : RE-OUT FAC	N	10	เพื่อควบคุมการประกันต่อช่วงออก เฉพาะราย



คุรุณย์วิทยทรพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

SPECIAL FIRE FACULTATIVE CONTROL CARD

NAME OF INSURED :

LOCATION :

OCCUPANCY :

TOTAL SUM INSURED : BUILDING :

STOCK :

REPORT NO. : FA002

PROCESSING DATE :

MACHINERY AND EQUIPMENT :

FURNITURE :

POLICY NO	C/C PERIOD	INTEREST	COVERAGE	ORG. PREM	COMMISSION RATE	ORG S/I	FAC RE S/I	ALLOCATION	
								RETEN	RE-OUT TTY RE-OUT FAC

ตารางที่ 8.3 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA003

รหัสรายงาน FA003

ชื่อรายงาน BOLCK CLAIM CONTROL CARD

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อเป็นข้อมูลร่วมในการพิจารณารับประกันต่อ
 2. เพื่อควบคุมและวางแผนเกี่ยวกับความเสียหาย

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 158 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	BLOCK	AN	7	เพื่อระบุเขตพื้นที่
2	POLICY NO.	AN	7	เพื่อใช้อ้างอิงไปหากรมธรรม์
3	C/C	AB	3	เพื่อให้ทราบว่ารับประกันต่อจากบริษัท ไหน
4	NAME OF INSURED	AB	30	เพื่อให้ทราบชื่อผู้เอาประกัน
5	LOCATION	AN	50	เพื่อให้ทราบสถานที่ที่เกิดความเสียหาย
6	DATE OF LOSS	D	8	เพื่อให้ทราบวันที่เสียหาย
7	OUTSTANDING	N	10	เพื่อตั้งสำรองความเสียหาย
8	ORIGINAL LOSS PAID	N	10	เพื่อให้ทราบความเสียหายทั้งหมด
9	LOSS PAID	N	10	เพื่อควบคุมการจ่ายค่าสินไหม
10	ALLO : RETENTION	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมที่รับเสี่ยงภัยไว้เอง
11	ALLO : RE-OUT TTY	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมที่จ่ายจากสัญญา ช่วงออก
12	ALLO : RE-OUT FAC	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมที่จ่ายจากเฉพาะ รายออก

BLOCK CLAIM CONTROL CARD

REPORT NO. : FA003
 PROCESSING DATE :

BLOCK

POLICY NO.	C/C	NAME OF INSURED	LOCATION	DATE OF LOSS	OUTSTANDING	ORIGINAL LOSS PAID	LOSS PAID	ALLOCATION			
								RETENTION	RE-OUT TTY	RE-OUT FAC	

ตารางที่ 8.4 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA004

รหัสรายงาน FA004

ชื่อรายงาน SPECIAL FIRE FACULTATIVE CLAIM CONTROL CARD

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อเป็นข้อมูลร่วมในการพิจารณารับประกันสำหรับแต่ละภัย
 2. เพื่อควบคุมเรื่องความเสียหายของแต่ละภัย

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 108 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	NAME OF INSURED	AB	30	เพื่อระบุชื่อผู้เอาประกัน
2	LOCATION	AN	50	เพื่อระบุสถานที่ตั้ง
3	BLOCK	AN	7	เพื่อระบุเขตพื้นที่
4	OCCUPANCY	AN	4	เพื่อระบุลักษณะภัย
5	POLICY NO.	AN	7	เพื่อใช้อ้างอิงไปหากรมธรรม์
6	C/C	AB	3	เพื่อให้ทราบว่ารับประกันต่อจาก บริษัทไหน
7	DATE OF LOSS	D	8	เพื่อให้ทราบวันที่เสียหาย
8	DETAIL OF LOSS	AN	50	เพื่อให้ทราบสาเหตุความเสียหาย
9	OUTSTANDING	N	10	เพื่อตั้งสำรองความเสียหาย
10	ORG LOSS PAID	N	10	เพื่อให้ทราบความเสียหายที่จ่าย ทั้งหมด
11	LOSS PAID	N	10	เพื่อควบคุมการจ่ายค่าสินไหม
12	ALLO : RETENTION	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมในส่วนรับเสี่ยง ภัยเองของภัยรายนี้
13	ALLO : RE-OUT TTY	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมที่จ่ายจากสัญญา
14	ALLO : RE-OUT FAC	N	10	เพื่อควบคุมสินไหมจ่ายจากช่างออก เฉพาะราย

SPECIAL FIRE FACULTATIVE CONTROL CARD

REPORT NO. : FA004
 PROCESSING DATE :

NAME OF INSURED :
 LOCATION :
 OCCUPANCY :
 BLOCK :

POLICY NO.	C/C	DATE OF LOSS	CAUSE OF LOSS	OUTSTANDING	ORG LOSS PAID	LOSS PAID	ALLOCATION	
							RETENTION	RE-OUT TTY RE-OUT FAC

ตารางที่ 8.5 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA005

รหัสรายงาน FA005

ชื่อรายงาน FIRE POLICY AND ALTERATION REGISTER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อเป็นทะเบียนรวบรวมรายละเอียดที่ทันสมัยของกรมธรรม์ประกันต่อ
 2. เพื่อตรวจสอบเงื่อนไขต่าง ๆ ในขบวนการประมวลผลอื่น

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลันและรายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพและกระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 190 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	POLICY NO.	AN	7	เพื่อแสดงเลขที่กรมธรรม์ ประกันต่อ
2	C/C	AB	3	เพื่อแสดงชื่อลูกค้าที่เอาประกัน ต่อ
3	NAME OF INSURED	AB	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกันต่อใน กรมธรรม์
4	LOCATION	AN	50	เพื่อแสดงที่ตั้งทรัพย์สินที่เอา ประกัน
5	BLOCK	AN	7	เพื่อแสดง เขตพื้นที่
6	PERIOD	D	17	เพื่อแสดงช่วงเวลารับประกัน
7	COVERAGE	AB	20	เพื่อแสดงเงื่อนไขที่คุ้มครอง ของกรมธรรม์
8	RATE	N	5	เพื่อแสดงอัตราเบี้ยประกัน
9	S/I : ORG	N	10	เพื่อแสดงทุนประกัน 100%
10	S/I : RE	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันต่อ
11	COMM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดประกันต่อ
12	PREMIUM	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันต่อ
13	ALLOCATION SHARE	N	11	เพื่อแสดงการจัดสรรความ เสี่ยงภัยในส่วนที่รับประกันต่อ เข้ามา

FIRE POLICY AND ALTERATION REGISTER

REPORT NO. : FA005
 PROCESSING DATE :

POLICY NO.	C/C	NAME OF INSURED	LOCATION	BLOCK PERIOD	COVERAGE RATE	SUM INSURED ORIGINAL RE	COMM PREMIUM	ALLOCATION SHARE

ตารางที่ 8.6 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA006

รหัสรายงาน FA006

ชื่อรายงาน FIRE FACULTATIVE CLAIM REGISTER

วัตถุประสงค์ 1. เพื่อเป็นทะเบียนรวบรวมรายละเอียดความเสียหายของการประกันต่อ
เฉพาะราย

2. เพื่อควบคุมความเสียหายและวิเคราะห์

ความถี่ในการออกรายงาน ใ้ตอบเจียบพลันและรายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพและกระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 136 ใ้

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	CLAIM NO.	AN	7	เพื่อจัดทะเบียนของความเสียหาย เพื่ออ้างอิง
2	DATE OF LOSS	D	8	เพื่อแสดงวันที่เสียหายและใช้ อ้างอิงและเพื่อการวิเคราะห์
3	POLICY NO.	AN	7	เพื่ออ้างอิงกรมธรรม์ที่เสียหาย
4	C/C	AB	3	เพื่อแสดงชื่อบริษัทที่ออกกรมธรรม์
5	ORIGINAL INSURED	AB	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เสียหาย
6	BLOCK	AN	7	เพื่อระบุถึงเขตพื้นที่ความเสียหาย
7	OCCUPANCY CODE	AN	4	เพื่อแสดงลักษณะภัย
8	CON	AB	1	เพื่อแสดงชั้นของสิ่งปลูกสร้าง
9	ORIGINAL S/I	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันภายใต้ กรมธรรม์
10	ESTIMATED LOSS	N	10	เพื่อตั้งสำรองความเสียหาย
11	LOSS PAID	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมที่จ่าย ในกรมธรรม์
12	OUR SHARE	N	10	เพื่อแสดงส่วนสินไหมจ่ายในส่วน รับประกันต่อ
13	ALL : RET	N	10	} เพื่อแสดงการจัดสรรการ เสี่ยงภัย
14	: RE-OUT:TREATY	N	10	
15	:FAC	N	10	

FIRE FACULTATIVE CLAIM REGISTER

REPORT NO. : FA006
 PROCESSING DATE :

YEAR :
 DATE OF LOSS BASIS :

CLAIM NO.	DATE OF LOSS	POLICY NO.	C/C	ORIGINAL INSURED	BLOCK	OCCUPATION CODE	CONS	ORIGINAL S/I	ESTIMATED LOSS	LOSS PAID	OUR SHARE	ALLOCATION			
												RET	TREATY	FAC	

ตารางที่ 8.7 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA007

รหัสรายงาน FA007

ชื่อรายงาน MONTHLY POLICY REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงรายละเอียดกรมธรรม์ที่รับประกันต่อเข้ามาภายในเดือนนั้น จากบริษัทต่าง ๆ ที่เป็นลูกค้า
 2. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับระบบบัญชีในการเรียกเก็บเบี้ยประกัน

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 99 ไร่ท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	C/C	AB	3	ระบุชื่อบริษัทที่เป็นลูกค้า
2	NO POLICY	AN	8	เพื่อแสดงเลขที่กรมธรรม์ของ บริษัท
3	NAME OF INSURED	AN	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกัน
4	LOCATION	AN	50	เพื่อแสดงที่อยู่
5	BLOCK NO	AN	7	เพื่อแสดงรหัสเขตพื้นที่
6	PERIOD	D	16	เพื่อแสดงช่วงเวลาประกัน
7	ORG TSI/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนประกันและเบี้ยประกัน
8	OUR SHARE/TSI/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนประกันต่อของกรม- ธรรม์นั้น
9	COM	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันต่อที่ได้รับ
10	COM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลด
11	RATE	N	5	เพื่อแสดงอัตราเบี้ยประกัน
12	RET	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันในส่วนรับ เสี่ยงเอง
13	TTY	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันที่เข้าสัญญา ช่วงออก
14	FAC RETRO	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันที่ออกแบบ เฉพาะราย
15	MONTH	AB	3	เพื่อแสดงเดือนของรายงาน

TYPE: FIRE FACULTATIVE
 C/C:
 POLICY REGISTER
 MONTH
 BY A/C YEAR
 REPORT NO. : FA007
 PROCESSING DATE :

NO. POLICY	NAME OF INSURED	LOCATION	BLOCK NO.	PERIOD	ORG TSI/PRM	OUR SHARE TSI/PRM	COM RATE	RET S/I/PRM	Tty S/I/PRM	FAC RETRO S/I/PRM

ตารางที่ 8.8 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA008

รหัสรายงาน FA008

ชื่อรายงาน MONTHLY ALTERATION REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงรายละเอียดใบแจ้งเปลี่ยนแปลงแก้ไขภายในเดือนนั้นจากบริษัทต่าง ๆ
 2. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับระบบบัญชีในการเก็บเบี้ยประกัน

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 181 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	C/C	AB	3	ระบุชื่อบริษัทลูกค้า
2	MONTH	AN	8	ระบุเดือน
3	NO OF ALT	AN	8	เพื่อแสดงเลขที่ของใบแจ้งเปลี่ยนแปลง
4	NAME OF INSURED	AN	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกัน
5	LOCATION	AN	50	เพื่อแสดงที่อยู่
6	BLOCK NO	AN	7	เพื่อแสดงรหัสเขตพื้นที่
7	PERIOD	D	16	เพื่อแสดงรหัสเขตพื้นที่
8	DETAIL	AN	100	เพื่อแสดงรายละเอียดการเปลี่ยนแปลง
9	ORG S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนประกันและเบี้ยประกันที่เปลี่ยนแปลง
10	OUR/S/I/PRM	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันที่เปลี่ยนแปลง
11	PRM	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันต่อที่เปลี่ยน
12	RET	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันเปลี่ยนแปลงในส่วนรับประกันภัยเอง
13	TTY	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันเปลี่ยนแปลงที่เข้าสู่บัญชีช่วงออก
14	FAC RETRC	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันเปลี่ยนแปลงในช่วงเฉพาะราย

ALTERATION REGISTER

TYPE FIRE FACULTATIVE
 C/C :
 MONTH :
 REPORT NO. : FA008
 PROCESSING DATE :

NO. OF ALT	NAME OF INSURED	LOCATION	BLOCK NO.	PERIOD	DETAIL	ORG AMT S/I/PRM	OUR S/I/PRM	RET S/I/PRM	TTY S/I/PRM	FAC RETRO S/I/PRM

ตารางที่ 8.9 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA009

รหัสรายงาน FA009

ชื่อรายงาน MONTHLY OUTSTANDING LOSS REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงรายละเอียดการตั้งสำรองสินไหมภายในเดือนนั้นจากบริษัทต่าง ๆ
 2. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับระบบบัญชีในการเก็บเบี้ยประกัน

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 161 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	C/C	AB	3	เพื่อระบุรายชื่อบริษัท
2	MONTH	AN	8	ระบุเดือนและปี
3	NO OF LOSS	AN	8	เพื่อแสดงหมายเลขของความเสียหาย
4	NAME OF INSURED	AN	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกันภัย
5	LOCATION	AN	50	เพื่อแสดงที่อยู่
6	BLOCK	AN	7	เพื่อแสดงรหัสเขตพื้นที่
7	NO OF POLICY	AN	8	เพื่อแสดงหมายเลขกรมธรรม์ประกันต่อ
8	DATE OF LOSS	D	8	เพื่อแสดงวันที่เกิดความเสียหาย
9	ORG AMT O/S	N	10	เพื่อแสดงการตั้งสำรองของลูกค้า
10	O/S	N	10	เพื่อแสดงการตั้งสำรองความเสียหาย
11	RET	N	10	เพื่อแสดงการตั้งสำรองในส่วนรับ เสี่ยงภัยเอง
12	TTY	N	10	เพื่อแสดงการตั้งสำรองเข้าสัญญา ช่วงออก
13	FAC RETRO	N	10	เพื่อแสดงการตั้งสำรองเข้าช่วงออก เฉพาะราย

OUTSTANDING LOSS REGISTER

TYPE : FIRE FACULTATIVE
C/C :
MONTH :

REPORT NO. : FA009
PROCESSING DATE :

NO. OF LOSS	NAME OF INSURED	LOCATION	BLOCK NO. OF NO.	NO. OF POLICY	DATE OF LOSS	ORG AMT O/S	OUR O/S	RET	TTY	FAC RETRO

ตารางที่ 8.10 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA010

รหัสรายงาน FA010

ชื่อรายงาน MONTHLY LOSS PAID REGISTER CLASSIFIED BY CUSTOMER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงรายละเอียดการจ่ายค่าสินไหมภายในเดือนนั้นจากบริษัทลูกค้า
 2. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับระบบบัญชีในการเก็บเบี้ยประกัน

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 161 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	C/C	AB	3	เพื่อระบุรายชื่อบริษัทลูกค้า
2	MONTH	AN	8	ระบุเดือนที่จ่ายค่าสินไหม
3	NO OF LOSS	AN	8	เพื่ออ้างถึงหมายเลขของใบแจ้ง
4	NAME OF INSURED	AN	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกัน
5	LOCATION	AN	50	เพื่อแสดงที่อยู่
6	BLOCK NO.	AN	7	เพื่อแสดงรหัสเขตพื้นที่
7	NO OF POLICY	AN	8	เพื่ออ้างถึงหมายเลขกรมธรรม์
8	DATE OF LOSS	D	8	เพื่อแสดงวันที่เกิดความเสียหาย
9	ORG AMT PAID	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมจ่าย
10	PAID	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมจ่ายส่วนของบริษัท
11	RET	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมในส่วนที่รับ ไว้เอง
12	TTY	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมที่เข้าสัญญา
13	FAC RETRO	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมเข้าช่วงออก เฉพาะราย

LOSS PAID REGISTER

TYPE : FIRE FACULTATIVE
 C/C :
 MONTH :

REPORT NO. : FA010
 PROCESSING DATE :

NO. OF LOSS	NAME OF INSURED	LOCATION	BLOCK NO. OF NO. POLICY	DATE OF LOSS	ORG AMT PAID	OUR PAID	RET	TTY	FAC RETRO



ตารางที่ 8.11 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA011

รหัสรายงาน FA011

ชื่อรายงาน FIRE FAC REINSURANCE CUSTOMER MONTHLY RESULT

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงผลการรับประกันต่อจากลูกค้าแต่ละราย
 2. เพื่อใช้ในการควบคุมด้านการตลาดในปีนั้น

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 101 ใบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของ เขตข้อมูล
1	CUSTOMER CO.	AB	3	เพื่อระบุบริษัทเอาประกันต่อที่เป็นลูกค้า
2	YEAR	AN	4	เพื่อระบุปีของข้อมูล
3	MONTH	AN	3	เพื่อให้แสดงรายละเอียดคนในแต่ละเดือน
4	GPW	N	10	เพื่อให้ทราบ เบี้ยประกันต่อรับในแต่ละเดือน
5	COM	N	10	เพื่อให้ทราบอัตราส่วนผลที่จ่ายไป
6	NPW	N	10	เพื่อให้ทราบ เบี้ยประกันรับสุทธิ
7	GPE	N	10	เพื่อให้ทราบ เบี้ยประกัน
8	NPE	N	10	เพื่อให้ทราบ เบี้ยประกันที่เป็นรายได้
9	LOSSES PAID	N	10	เพื่อแสดงการจ่ายสินไหมในแต่ละเดือน
10	LOSSES O/S	N	10	เพื่อแสดงการสำรองความเสียหาย
11	LI	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้นในแต่ละเดือน
12	L/R (ON EARNED)	N	4	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อเบี้ยประกันที่เป็นรายได้
13	RESULT	N	10	เพื่อแสดงผลการรับประกันจากลูกค้า

FIRE FACULTATIVE REINSURANCE CUSTOMER COMPANY
MONTHLY RESULT

CUSTOMER CO. :
YEAR :

REPORT NO. : FA 011
PROCESSING DATE :

MONTH	GPW	COMM	NPW	GPE	NPE	LOSS PAID	LOSS O/S	LI	L/R (EARNED)	RESULT
TOTAL										

ตารางที่ 8.12 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA012

รหัสรายงาน FA012

ชื่อรายงาน FIRE UNDERWRITING RESULT BY CUSTOMER

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงผลการรับประกันต่อรายปีจากลูกค้าแต่ละรายโดยแสดงทั้งกรณี
ปัญหาและปีรับประกัน
 2. เพื่อวางแผนการตลาด

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 68 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของ เขตข้อมูล
1	TYPE	AB	12	ระบุชนิดของการประกันต่อ
2	NAME OF CUSTOMER	AB	3	ระบุชื่อบริษัทที่เป็นลูกค้าที่ต้องการทราบผล
3	BASIS	AB	25	ระบุประเภทของการตั้งข้อมูล
4	U/Y	AN	4	เพื่อแสดงปีที่จะแสดงผล
5	NO OF POL	N	4	เพื่อแสดงจำนวนกรมธรรม์ในแต่ละปี
6	GPW	N	10	เพื่อแสดง เบี้ยประกันรับ
7	COM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลคที่ต้องจ่ายให้ลูกค้า
8	NP	N	10	เพื่อแสดง เบี้ยรับสุทธิ
9	LI	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้น
10	L/R ON GPW	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยรับ
11	L/R ON NP	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยสุทธิ
12	RESULT	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกันในแต่ละปี

FIRE UNDERWRITING RESULT BY CUSTOMER

TYPE : FACULTATIVE

REPORT NO. : FA012

NAME OF CUSTOMER :

PROCESSING DATE :

BASIS : CLEAN CUT (A/C YEAR)

U/Y	NO OF POL	GPW	COMM	NP	LI	L/R (GPW)	L/R (NP)	RESULT

BASIS : RUN OFF (U/W YEAR)

U/Y	NO OF POL	GPW	COMM	NP	LI	L/R (GPW)	L/R (NP)	RESULT

ตารางที่ 8.13 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA013

รหัสรายงาน FA013

ชื่อรายงาน RISK PROFILE BY OCCUPANCY

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลการกระจายทุนประกัน เบี้ยประกันและความเสียหาย แจกแจงตามลักษณะภัย
 2. ใช้เพื่อการวิเคราะห์และวางแผนการรับประกันตามลักษณะภัย

ความถี่ในการออกรายงาน รายไตรมาส

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 99 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของ เขตข้อมูล
1	PERIOD	D	17	ระบุช่วงเวลาที่มีการประมวลข้อมูลที่ ต้องการ
2	OCCUPANCY	AN	4	เพื่อแสดงลักษณะภัยต่าง ๆ
3	NO OF POLICY	N	5	เพื่อแสดงจำนวนกรมธรรม์
4	ORG S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและ เบี้ยประกันในส่วนของ ลูกค้า
5	S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและ เบี้ยประกันที่รับประกัน ต่อและใช้ในการวิเคราะห์หาทุนประกัน รับ
6	COM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดและใช้วิเคราะห์หา ส่วนลดของแต่ละภัย
7	ORG LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้นในส่วน ของลูกค้า
8	LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายในส่วนของบริษัท
9	L/R ON GP	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยรับ
10	L/R ON NP	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยสุทธิ
11	RESULT		10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกัน

RISK PROFILE BY OCCUPANCY

REPORT NO. : FA013
 PROCESSING DATE :

PERIOD :

OCCUPANCY	NO. OF POLICY	ORG S/I/PREM	OUR S/I/PREM	COMM	ORG LOSS INC	OUR LOSS INC	L/R ON GP	L/R ON NP	RESULT

ตารางที่ 8.14 แสดงรายละเอียดรายงาน FA014

รหัสรายงาน FA014

ชื่อรายงาน RISK PROFILE BY BLOCK

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลการกระจายทุนประกัน เบี้ยประกัน และความเสียหาย แจกแจงตามเขตพื้นที่รับประกัน
 2. ใช้เพื่อการวิเคราะห์และวางแผนการรับประกันตามเขตพื้นที่

ความถี่ในการออกรายงาน รายไตรมาส

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 121 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	PERIOD	D	17	ระบุช่วงเวลาของข้อมูลที่ต้องการประมวลผล
2	BLOCK NO	AN	6	เพื่อแสดงเขตพื้นที่ต่าง ๆ
3	NO OF POLICY	N	5	เพื่อแสดงจำนวนกรมธรรม์
4	ORG S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและเบี้ยประกันในส่วน ของลูกค้า
5	S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและเบี้ยประกันที่รับประกัน ต่อและใช้ในการวิเคราะห์หาทุนประกัน รับ
6	COM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดและใช้วิเคราะห์หา อัตราส่วนลดที่เหมาะสม
7	ORG LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายของลูกค้า
8	LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายส่วนที่รับประกัน ต่อ
9	L/R ON GP	N	10	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยรับ
10	L/R ON NP	N	10	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหายต่อ เบี้ยสุทธิ
11	RESULT	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกัน

RISK PROFILE BY BLOCK

REPORT NO. : FA014
 PROCESSING DATE :

PERIOD :

BLOCK NO.	NO.OF POLICY	ORG S/I/PREM	OUR S/I/PREM	COMM	ORG LOSS INC	OUR LOSS INC	L/R ON GP	L/R ON NP	RESULT

ภาพประกอบที่ 8.20 รูปแบบของรายงาน FA014

ตารางที่ 8.15 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA015

รหัสรายงาน FA015

ชื่อรายงาน RISK PROFILE BY RANGE OF SUM INSURED

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลการกระจายทุนประกัน เบี้ยประกัน และความเสียหาย แจกแจงตามช่วงของทุนประกันต่อ
 2. ใช้เพื่อการวิเคราะห์และวางแผนการรับประกันตามช่วงของทุนประกันต่อ

ความถี่ในการออกรายงาน รายไตรมาส

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 115 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	PERIOD	D	17	ระบุช่วงเวลาของข้อมูลที่ต้องการประมวลผล
2	RANGE	AN	20	เพื่อแสดงช่วงของทุนประกันต่อ
3	NO OF POLICY	N	5	เพื่อแสดงจำนวนกรมธรรม์
4	ORG S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและ เบี้ยประกันในส่วน ของลูกค้า
5	S/I/PRM	N	20	เพื่อแสดงทุนและ เบี้ยที่รับต่อและใช้ วิเคราะห์หาช่วงทุนประกันต่อรับที่ เหมาะสม
6	COM	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดและใช้วิเคราะห์หา อัตราส่วนลด
7	ORG LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายของลูกค้า
8	LOSS INC	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่รับประกันต่อ
9	L/R ON GP	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหาย ต่อ เบี้ยรับ
10	L/R ON NP	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหาย ต่อ เบี้ยสุทธิ
11	RESULT	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกัน

RISK PROFILE BY RANGE OF S/I

REPORT NO. : FA015
 PROCESSING DATE :

PERIOD :

RANGE	NO. OF POLICY	ORG S/I/PREM	OUR S/I/PREM	COMM	ORG LOSS INC	OUR LOSS INC	L/R ON GP	L/R ON NP	RESULT

ตารางที่ 8.16 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA016

รหัสรายงาน FA016

ชื่อรายงาน MONTHLY FIRE FACULTATIVE RESULT

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการดำเนินงานธุรกิจทั้งรับประกันและกระจายไปในส่วนที่รับเสี่ยงภัย
ไว้เองและประกันต่อช่วงออก ภายในช่วงเวลารับประกันที่ต้องการ

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 58 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	TTEM GROSS PREMIUM COMM (PAID) COMM (RECIEVE) NET PREMIUM PREMIUM RESERVE EARNED DREMIUM O/S B/F O/S CF LOSS PAID LOSS INCURRED NET BALANCE MONTH	AB	18	เพื่อแสดงรายละเอียดของผลที่ต้องการ การซึ่งประกอบด้วย เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันรับในเดือนนั้น เพื่อให้ทราบอัตราส่วนลดของการรับ กับจ่าย และทราบผลต่างซึ่งจะเป็น รายได้ส่วนหนึ่ง เพื่อให้ทราบเบี้ยรับสุทธิ เพื่อให้ทราบส่วนเพิ่ม เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันที่ถือเป็น รายได้จริง เพื่อให้ทราบความเสียหายที่ตั้ง สำรองของเดือนนั้น เพื่อจะให้ทราบและควบคุมค่าสินไหม จ่าย จะเป็นความเสียหายที่เกิดขึ้นในเดือน เพื่อให้ทราบผลการรับประกันในเดือน นั้น เพื่อระบุเดือนของรายงาน
2	TOTAL	N	10	เพื่อแสดงส่วนที่รับประกันต่อเข้ามา
3	ALL : RET	N	10	เพื่อแสดงส่วนที่รับเสี่ยงภัยไว้เอง
4	TREATY	N	10	เพื่อแสดงส่วนที่ประกันต่อช่วงออกโดย สัญญา
5	FAC	N	10	เพื่อแสดงส่วนที่ช่วงต่อออกด้วยเฉพาะ ราย

MONTHLY FIRE FACULTATIVE RESULT

REPORT NO. : FA016
 PROCESSING DATE :

PERIOD :

ITEM	TOTAL	ALLOCATION			
		PETENTION	TREATY	FAC RETRO	OTHER
GROSS PREMIUM					
COMM (PAID)					
(RECIEVE)					
NET PREMIUM					
PREMIUM RESERVE					
EARNED PREMIUM					
O/S BF					
O/S CF					
LOSS PAID					
LOSS INCURRED					
NET BALANCE					

ตารางที่ 8.17 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA017

รหัสรายงาน FA017

ชื่อรายงาน MONTHLY REINSURANCE OUT

วัตถุประสงค์ 1. เพื่อแสดงผลการประกันต่อช่วงออกรายเดือนจากธุรกิจรับประกันต่อ
เฉพาะราย

2. เพื่อใช้ควบคุมการประกันต่อช่วงออก

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 83 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	YEAR	AN	4	เพื่อระบุปีที่ต้องการข้อมูล
2	MONTH	AN	3	เพื่อแสดงเดือนของข้อมูล
3	PREM : WRITTEN	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันรับ
4	: EARNED	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยที่ถือเป็นรายได้ใน เดือนต่าง ๆ
5	COMM : RE-IN	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดเบี้ยรับประกันต่อ
6	: RE-OUT	N	10	เพื่อแสดงส่วนลดที่ได้จากสัญญา
7	LOSSES : O/S C/F	N	10	เพื่อแสดงสำรองความเสียหายเมื่อ สิ้นเดือน
8	: PAID	N	10	เพื่อแสดงสินไหมจ่าย
9	: INCURRED	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้น
10	BALANCE	N	10	เพื่อแสดงผลของสัญญา

007 y

MONTHLY REINSURANCE-RESULT

REPORT NO. : FA017
 PROCESSING DATE :

YEAR :

MONTH	PREMIUM		COMMISSION		LOSS			BALANCE
	WRITTEN	EARNED	RE-IN	RE-OUT	O/S	PAID	INCURRED	
TOTAL								

ตารางที่ 8.18 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA018

รหัสรายงาน FA018

ชื่อรายงาน REINSURANCE-OUT RESULT

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลการประกันต่อช่วงออกและรายละเอียดในทุกประเภท รวมถึงทุกสัญญา และทุกรายการที่ช่วงออกเฉพาะราย
 2. เพื่อควบคุมการประกันต่อช่วงออกจากการประกันต่อเฉพาะราย

ความถี่ในการออกรายงาน โต้ตอบเฉียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 87 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	PERIOD	D	17	เพื่อระบุช่วงเวลาของข้อมูล
2	ITEM	AB	20	เพื่อแสดงหัวข้อรายละเอียดที่ต้องการ
3	PREM	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันช่วงออก
4	COM+OV	N	10	เพื่อแสดงส่วนลครวมกับส่วนลคช่วงออก
5	O/S	N	10	เพื่อแสดงสำรองความเสียหาย
6	L/R	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมจ่าย
7	RESULT	N	10	เพื่อแสดงผลการประกันต่อช่วงออก

ศูนย์วิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

REINSURANCE-OUT RESULT

REPORT NO. : FA018
 PROCESSING DATE :

PERIOD :

ITEM	PREMIUM	COM+OV	O/S	L/R	RESULT
TOTAL					
BY FAC					
1.					
2.					
.					
.					
.					
BY TREATY					
1.					
2.					
.					
.					
.					

ศูนย์วิทยทรัพยากร
 ภาควิชาวิศวกรรมมหาวิทาลัย

ตารางที่ 8.19 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA019

รหัสรายงาน FA019

ชื่อรายงาน REINSURANCE-OUT TREATY RESULT

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลของสัญญาประกันต่อช่วงออกแต่ละสัญญาจากการรับประกันเฉพาะราย
 2. เพื่อใช้ในการวางแผนและควบคุมสัญญาประกันต่อช่วงออก

ความถี่ในการเสนอรายงาน รายปี

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียบ 114 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของ เขตข้อมูล
1	RE-OUT TREATY NAME	AB	20	ระบุชื่อของสัญญาที่จะแสดงผล
2	YEAR	AN	4	ระบุปีสัญญา
3	PREM PORT INWARD	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันต่อที่โอนเข้ามา
4	WRITTEN PREMIUM	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยรับในปีนั้น
5	PREM PORT OUTWARD	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยประกันต่อที่โอนไปปีต่อ ไป
6	EARNED PREMIUM	N	10	เพื่อแสดงเบี้ยที่ถือเป็นรายได้ในปีนั้น
7	COMMISSION	N	10	เพื่อแสดงส่วนลด
8	LOSS PORT INWARD	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่โอนเข้ามา
9	LOSS PAID	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมจ่ายในปีนั้น
10	LOSS PORT OUTWARD	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่โอนไปปีต่อ ไป
11	LOSS INCURRED	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้น
12	BALANCE	N	10	เพื่อแสดงผลการรับประกันของสัญญา
13	BALANCE EARNED PREM	N	10	เพื่อแสดงผลต่อ เบี้ยที่เป็นรายได้

REINSURANCE-OUT TREATY RESULT

REPORT NO. : FA019
 PROCESSING DATE :

RE-OUT TREATY NAME :

YEAR	PREMIUM PORTFOLIO INWARD	WRITTEN PREMIUM PORTFOLIO OUTWARD	EARNED PREMIUM	COMM	LOSS PORTFOLIO INWARD	LOSS PORTFOLIO PAID	LOSS PORTFOLIO OUTWARD	LOSS INCURRED	BALANCE	BALANCE EARNED PREMIUM

ตารางที่ 8.20 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA020

รหัสรายงาน FA020

ชื่อรายงาน FIRE FACULTATIVE PREMIUM AND LOSS

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงผลการรับประกันต่อและการจัดสรรของแต่ละเดือน
 2. เพื่อการควบคุมการจัดสรรเพื่อการรับเสี่ยงภัยเองและการประกันต่อออก

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 101 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	YEAR	AN	4	เพื่อระบุปีของรายงานที่จะแสดง
2	MONTH	AN	3	แจกแจงรายละเอียดในแต่ละเดือน
3	GROSS : GPW	N	10	เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันรับในแต่ละเดือน
4	: LI	N	10	เพื่อให้ทราบความเสียหายที่เกิดขึ้น
5	: RESULT	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกันของแต่ละเดือนจะได้ปรับแผนในเดือนต่อไป
6	: L/R	N	4	เพื่อให้ทราบสัดส่วนความเสียหาย
7	RETENTION : GPW	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับเสี่ยงภัยไว้เองในแต่ละเดือน อันจะทำให้สามารถควบคุมการรับเสี่ยงภัยเองได้
8	: LI	N	10	
9	: RESULT	N	10	
10	: L/R	N	4	
11	RE-OUT : GPW	N	10	เพื่อให้ทราบผลในส่วนของการประกันต่อออก
12	: LI	N	10	
13	: RESULT	N	10	
14	: L/R	N	4	

FIRE FAC PREMIUM AND LOSS

REPORT NO. : FA020
 PROCESSING DATE :

YEAR

MONTH	FAC RE GROSS			RETENTION			REINSURANCE-OUT			
	GPW	LI	RESULT L/R	GPW	LI	RESULT L/R	GPW	LI	RESULT L/R	
TOTAL										

ภาพประกอบที่ 8.26 รูปแบบของรายงาน FA020

ตารางที่ 8.21 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA021

รหัสรายงาน FA021

ชื่อรายงาน FIRE FACULTATIVE UNDERWRITING RESULT

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงรายละเอียดผลการรับประกัน และส่วนที่รับเสี่ยงภัยไว้เอง รวมถึงกำไรสุทธิจากการรับประกันในแต่ละปี
 2. เพื่อใช้ในการวางแผนการรับเสี่ยงภัยไว้เองในแต่ละปีต่อไป

ความถี่ในการออกรายงาน โต้ตอบเจ็บบลันและรายปี

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพและกระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 120 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	BASIS	AB	20	เพื่อระบุว่าคิดแบบปีรับประกันหรือปี บัญชี
2	YEAR	AN	4	เพื่อแสดงผลในปีต่าง ๆ
3	GROSS : NOP	N	6	เพื่อให้ทราบจำนวนกรมธรรม์
4	: GPW	N	10	เพื่อให้ทราบจำนวนเบี้ยประกันรับ
5	: NP	N	10	เพื่อให้ทราบเบี้ยรับสุทธิหลังหักส่วนลด
6	: LI	N	10	เพื่อให้ทราบความเสียหาย
7	: RESULT	N	10	เพื่อให้ทราบผลการรับประกันในปี ต่าง ๆ
8	: L/R	N	10	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหาย ต่อเบี้ย
9	RETENTION : GPW	N	10	} เพื่อแสดงผลในส่วนของการรับ เสี่ยงภัยไว้เองในแต่ละปีที่ผ่านมา และเพื่อการ เปรียบเทียบเพื่อจะ ปรับส่วนนี้ในปีต่อไป
10	: NP	N	10	
11	: LI	N	10	
12	: RESULT	N	10	
13	: L/R	N	10	
14	NET PROFIT	N	10	เพื่อแสดงผลกำไรสุทธิในแต่ละปี

FIRE FACULTATIE UNDERWRITING RESULT

REPORT NO. : FA021
 PROCESSING DATE :

YEAR	FAC RE GROSS					RETENTION				NET PROFIT		
	NOP.	GPW	NP	LI	RESULT	L/R	GPW	NP	LI		RESULT	L/R
TOTAL												

ตารางที่ 8.22 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA022

รหัสรายงาน FA022

ชื่อรายงาน CUSTOMER MONTHLY RESULT

วัตถุประสงค์ 1. เพื่อแสดงผลการรับประกันต่อจากลูกค้าทุกรายในช่วงเวลาที่ต้องการ
2. เพื่อควบคุมทางการตลาด

ความถี่ในการออกรายงาน โต้ตอบเฉียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพและกระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 100 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	MONTH	AN	8	ระบุ เดือนและปีของข้อมูลที่ต้องการ
2	GROSS PREMIUM	N	10	เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันรับ
3	COM	N	10	เพื่อให้ทราบส่วนลดที่ต้องจ่ายให้ไป
4	NET PREMIUM	N	10	เพื่อให้ทราบเบี้ยประกันต่อสุทธิ
5	O/SB	N	10	เพื่อแสดงสำรองความเสียหายที่โอน เข้ามาในช่วงเวลาปี
6	O/S	N	10	เพื่อให้ทราบสำรองความเสียหายที่ ตั้งในเดือนนี้
7	O/SF	N	10	เพื่อแสดงสำรองความเสียหายที่ยกไป
8	L/P	N	10	เพื่อแสดงค่าสินไหมที่จ่ายไป
9	LOSS INCURRED	N	10	เพื่อแสดงความเสียหายที่เกิดขึ้น
10	RESULT	N	10	เพื่อแสดงผลการรับประกันต่อจาก แต่ละบริษัท
11	L/R ON GROSS	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหาย ต่อ เบี้ยประกันรับ
12	L/R ON NET	N	5	เพื่อแสดงอัตราส่วนความเสียหาย ต่อ เบี้ยสุทธิ

CUSTOMER MONTHLY RESULT

MONTH :

REPORT NO. : FA022
 PROCESSING DATE :

C/C	GROSS PREMIUM	COMM	NET PREMIUM	O/S _B	O/S	O/S _F	L/P	LOSS INCURRED	RESULT	L/R ON GROSS	L/R ON NET

ตารางที่ 8.23 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA023

รหัสรายงาน FA023

ชื่อรายงาน BLOCK RISK LISTING

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงข้อมูลการรับประกันและการกระจายเพื่อรับเสี่ยงภัยไว้เองและประกันต่อช่วงออกของแต่ละเซตรับประกันในการรับประกันต่อเฉพาะราย
 2. เพื่อควบคุมการรับประกันต่อในแต่ละเขตพื้นที่ไม่ให้เกินขอบเขต

ความถี่ในการออกรายงาน ได้ตอบเจียบพลัน

อุปกรณ์แสดงผล จอภาพ

ความยาวระเบียบ 56 ไร่

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	BLOCK	AN	6	เพื่อแสดงเขตพื้นที่ต่าง ๆ ที่ต้องการ ผล
2	NO OF POL	N	10	เพื่อแสดงจำนวนกรมธรรม์ประกันต่อ ที่รับไว้
3	SUM INSURED	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันต่อรวมในเซต
4	RETENTION	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันในส่วนรับเสี่ยง- ภัยเอง
5	RE-OUT : TTY	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันในส่วนที่ช่วงออก ด้วยสัญญา
6	: PAC RETRO	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันในส่วนที่ช่วงออก เฉพาะราย

BLOCK RISK LISTING

REPORT NO. : FA023
 PROCESSING DATE :

BLOCK NO.	NO. OF POLICY	SUM REINSURED	RETENTION	RE-OUT	
				TREATY	FAC RETRO

ตารางที่ 8.24 แสดงรายละเอียดของรายงาน FA024

รหัสรายงาน FA024

ชื่อรายงาน FIRE FACULTATIVE EXPIRATION LIST

- วัตถุประสงค์
1. เพื่อแสดงกรมธรรม์ที่หมดอายุในแต่ละเดือนของลูกค้าแต่ละราย
 2. เพื่อพิจารณาต่ออายุงานเท่าที่เคยรับประกันต่อมา

ความถี่ในการออกรายงาน รายเดือน

อุปกรณ์แสดงผล กระดาษต่อเนื่อง

ความยาวระเบียน 101 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	ประเภท ข้อมูล	ความยาว	ความมุ่งหมายของเขตข้อมูล
1	MONTH	AB	3	ระบุ เดือนที่หมดอายุ
2	NAME OF C/C	AB	3	ระบุชื่อลูกค้า
3	EXP DATE	D	8	เพื่อแสดงวันที่หมดอายุ
4	POL NO.	AN	7	เพื่อแสดง เลขที่กรมธรรม์
5	INSURED	AB	30	เพื่อแสดงชื่อผู้เอาประกัน
6	ORG S/I	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันเต็ม
7	S/I RE	N	10	เพื่อแสดงทุนประกันต่อ
8	GPW	N	10	เพื่อแสดง เบี้ยประกันต่อ
9	COMM	N	10	เพื่อแสดง ส่วนลด
10	NP	N	10	เพื่อแสดง เบี้ยสุทธิ

FIRE FACULTATIVE EXPIRATION LIST
BY CUSTOMER

REPORT NO. : FA024
PROCESSING DATE :

MONTH :
NAME OF C/C :

EXP DATE	POLICY NO.	INSURED	ORG S/I	S/I RE	GPW	COMM	NP

การออกแบบแฟ้มข้อมูล

แฟ้มข้อมูลในระบบนี้แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ

ก: แฟ้มข้อมูลหลัก ซึ่งจะประกอบด้วย

1. POLICY MASTER FILE (MFF1)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่เกิดจากการนำเอารายละเอียดในกรมธรรม์ประกันต่อ และการเปลี่ยนแปลงของแต่ละกรมธรรม์มาเก็บไว้ มีเขตข้อมูล 23 เขต แต่ละระเบียนมีความยาว 336 ไบท์ ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.25

2. COMPANY MASTER FILE (MFF2)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่จัดเก็บผลสรุปอันเป็นรายละเอียดผลการรับประกันเฉพาะรายของบริษัทมารวมเก็บไว้ มีเขตข้อมูล 22 เขต แต่ละระเบียนมีความยาว 207 ไบท์ ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.26

3. CUSTOMER MASTER FILE (MFF3)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่จัดเก็บผลการรับประกันเฉพาะรายจากแต่ละบริษัทที่เป็นลูกค้ามารวมกัน มีเขตข้อมูล 9 เขต แต่ละระเบียนมีความยาว 70 ไบท์ ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.27

4. BLOCK MASTER FILE (MFF4)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่จัดเก็บรายละเอียดของแต่ละกรมธรรม์ประกันต่อและการเปลี่ยนแปลงที่จำเป็นมาแจกแจงจัดตามเขตพื้นที่รับประกัน มีเขตข้อมูล 14 เขต แต่ละระเบียนมีความยาว 202 ไบท์ ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.28

5. CLAIM MASTER FILE (MFF5)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่รวบรวมรายละเอียดเกี่ยวกับความเสียหายของการประกันต่อเฉพาะราย ทั้งในกรณีการตั้งสำรองความเสียหายและการจ่ายค่าสินไหม มีเขตข้อมูล 22 เขต ดังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.29

ข. แฟ้มข้อมูลรายการการเปลี่ยนแปลง

1. ALTERATION FILE (TFF1)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่เกิดจากการเก็บรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงในกรมธรรม์

ประกันต่อจากใบแจ้งการเปลี่ยนแปลงหรือใบสลักหลังกรมธรรม์ประกันต่อ และจะไปปรับปรุง
แฟ้มข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับกรมธรรม์ มีเขตข้อมูล 6 เขต แต่ละระเบียนมีความยาว 77 ไบท์
คังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.30

2. LOSS PAID FILE (TFF2)

เป็นแฟ้มข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดการจ่ายค่าสินไหมของการรับประกันต่อ
เฉพาะราย และจะไปปรับปรุงในแฟ้มข้อมูลความเสียหาย มีเขตข้อมูล 16 เขต และแต่ละ
ระเบียนมีความยาว 154 ไบท์ คังแสดงรายละเอียดในตารางที่ 8.31



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.25 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลกรมธรรม์ประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลหลัก
 รหัสแฟ้ม MFF1
 ชื่อแฟ้ม POLICY MASTER FILE
 ความยาวระเบียน 336 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	DATE	1-8	8	D	วันที่บันทึกข้อมูล
2	POL-NO.	9-18	10	AN	เลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ
3	CUSTOMER CO.	19-21	3	AB	รหัสบริษัทลูกค้า
4	NAME OF INSURED	22-41	20	AB	ชื่อผู้เอาประกัน
5	LOCATION	42-91	50	AN	สถานที่ตั้งทรัพย์สิน
6	OCCUPANCY	92-111	20	AB	ลักษณะภัย
7	OCCUPANCY CODE	112-115	4	AN	รหัสลักษณะภัย
8	BASIC RATE	116-120	5	N	อัตราเบี้ยประกันภัยเบื้องต้น
9	EX-PERIL RATE	121-125	5	N	อัตราเบี้ยประกันภัยพิเศษ
10	AVERAGE RATE	126-130	5	N	อัตราเบี้ยประกันเฉลี่ย
11	CONST CLASS	131-131	1	AN	ลำดับชั้นของสิ่งปลูกสร้าง
12	NO. OF STOREYS	132-133	2	N	จำนวนชั้นของสิ่งปลูกสร้าง
13	WALL	134-143	10	AB	ลักษณะผนังสิ่งปลูกสร้าง
14	ROOF	144-153	10	AB	ลักษณะหลังคา
15	FIRE PROTECTION	154-173	20	AB	ชนิดของอุปกรณ์ดับเพลิง
16	DISCOUNT RATE	174-178	5	N	อัตราส่วนลดอุปกรณ์ดับเพลิง
17	PERIOD	179-195	17	D	ช่วงเวลาประกันภัย
18	CO-INSURANCE	196-215	20	AB	บริษัทประกันภัยร่วม
19	S/I-BUILDING	216-225	10	N	ทุนประกันสิ่งปลูกสร้าง
20	S/I-MACHINERY	226-235	10	N	ทุนประกันเครื่องจักร

ตารางที่ 8.25 (ต่อ)

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
21	S/I-STOCK	236-245	10	N	ทุนประกันสต็อก
22	S/I-F.F.F	246-255	10	N	ทุนประกันเฟอร์นิเจอร์
23	S/I-LOSS OF PROFIT	256-265	10	N	ทุนประกันธุรกิจหยุดชะงัก
24	PERIOD OF INDEMNITY	266-267	2	N	ช่วงเวลาธุรกิจหยุด
25	GRAND TOTAL	268-277	10	N	ทุนประกันรวม
26	ORG GROSS PREM	278-287	10	N	เบี้ยประกัน
27	AMOUNT RE	288-297	10	N	ทุนประกันต่อ
28	GROSS RE-PREMIUM	298-307	10	N	เบี้ยประกันต่อ
29	COMMISSION	308-317	10	N	ส่วนลดเบี้ยประกันต่อ
30	NEY-RE PREMIUM	318-327	10	N	เบี้ยประกันต่อสุทธิ
31	RET	328-330	3	N	ส่วนที่รับเสี่ยงภัยเอง
32	TTY	331-333	3	N	ส่วนที่เข้าสัญญาช่วงต่อออก
33	FAC RETRO	332-336	3	N	ส่วนที่ช่วงต่อออกเฉพาะราย

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.26 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลบริษัทจากการประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลหลัก
รหัสแฟ้ม MFF2
ชื่อแฟ้ม COMPANY MASTER FILE
ความยาวระเบียบ 207 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อ เขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	MONTH	1-3	3	D	เดือน
2	GPW	4-23	10	N	เบี้ยประกันต่อรับ
3	COMM-PAID	24-33	10	N	ส่วนลคประกันต่อ
4	NPW	34-43	10	N	เบี้ยประกันต่อสุทธิ
5	PREM-RESERVE	44-53	10	N	เบี้ยประกันสำรอง
6	PREM-EARNED	54-63	10	N	เบี้ยประกันที่ถือเป็นรายได้
7	C/S	64-73	10	N	ความเสียหายที่ตั้งสำรอง
8	PAID	74-83	10	N	ค่าสินไหมจ่ายของบริษัท
9	S/I	84-93	10	N	ทุนประกันต่อ
10	RET-GPW	94-103	10	N	เบี้ยประกันรับเสี่ยงภัยเอง
11	RET-O/S	104-113	10	N	ความเสียหายที่ตั้งสำรองในส่วนที่ รับเสี่ยงภัยเอง
12	RET-PAID	114-123	10	N	สินไหมในส่วนที่รับเสี่ยงภัยเอง
13	TTY-GPW	124-133	10	N	เบี้ยประกันที่ให้สัญญาช่วงออก
14	TTY-COMM	134-143	10	N	ส่วนลครับจากสัญญาช่วงออก
15	TTY-O/S	144-153	10	N	สำรองความเสียหายในส่วนสัญญา
16	TTY-PAID	154-163	10	N	สินไหมจ่ายในส่วนของสัญญา
17	FAC-GPW	164-173	10	N	เบี้ยประกันต่อช่วงออกเฉพาะราย
18	FAC-COMM	174-183	10	N	ส่วนลคประกันต่อช่วงออกเฉพาะราย
19	FAC-O/S	184-193	10	N	สำรองความเสียหายช่วงออก เฉพาะราย

ตารางที่ 8.26 (ต่อ)

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
20	FAC-PAID	194-203	10	N	สินไหมจ่ายช่วงออกเฉพาะราย ปี
21	YEAR	204-207	4	AN	



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.27 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลลูกค้าจากการประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลหลัก
รหัสแฟ้ม MFF3
ชื่อแฟ้ม CUSTOMER MASTER FILE
ความยาวระเบียบ 70 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	C/C	1-3	3	AB	รหัสบริษัทลูกค้า
2	MONTH	4-6	3	AB	เดือน
3	GPW	7-16	10	N	เบี้ยประกันต่อรับ
4	S/I	17-26	10	N	ทุนประกันต่อรับ
5	LOSS O/S	27-36	10	N	สำรองความเสียหาย
6	LOSS PAID	37-46	10	N	สินไหมจ่าย
7	COMM	47-56	10	N	ส่วนลดประกันต่อจ่าย
8	YEAR	57-60	10	N	ปี
9	GPE	61-70	10	N	เบี้ยประกันที่ถือเป็นรายได้

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.28 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลเขตพื้นที่รับประกันของการรับประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลหลัก
รหัสแฟ้ม MFF4
ชื่อแฟ้ม BLOCK MASTER FILE
ความยาวระเบียน 201 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	POL NO.	1-10	10	AN	เลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ
2	C/C	11-13	3	AB	รหัสบริษัทลูกค้า
3	BLOCK	14-20	7	AN	รหัสเขตพื้นที่
4	NAME	21-40	20	AB	ชื่อผู้เอาประกัน
5	LOCATION	41-90	30	AN	สถานที่ตั้งทรัพย์สิน
6	PERIOD	91-107	17	D	ช่วงเวลาประกัน
7	INTEREST	108-117	10	AB	ทรัพย์สินที่เอาประกัน
8	S/I-INT	118-167	50	N	ทุนประกันทรัพย์สิน
9	FAC-S/I	168-177	10	N	ทุนประกันต่อ
10	OCC	178-181	4	AN	ลักษณะภัย
11	CONST	182-182	1	AN	ลำดับชั้นของสิ่งปลูกสร้าง
12	RET	183-185	3	N	ส่วนที่รับเสี่ยงภัยเอง
13	TTY	186-188	3	N	ส่วนที่เข้าสัญญาประกันต่อ
	FAC				ช่วงออก
14	FAC	189-201	3	N	ส่วนที่ประกันต่อช่วงออก เฉพาะราย

ตารางที่ 8.29 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลความเสียหายในการประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลหลัก
รหัสแฟ้ม MFF5
ชื่อแฟ้ม CLAIM MASTER FILE
ความยาวระเบียบ 212 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	POL NO	1-10	10	AN	เลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ
2	C/C	11-13	3	AB	รหัสบริษัทลูก้า
3	NAME OF INSURED	14-33	20	AB	ชื่อผู้เอาประกัน
4	LOCATION	34-53	50	AN	ที่ตั้งทรัพย์สินที่เสียหาย
5	BLOCK	54-60	7	AN	รหัสเขตพื้นที่
6	DATE OF LOSS	64-67	7	D	วันที่เกิดความเสียหาย
7	OCC-CODE	68-71	4	AN	รหัสลักษณะภัย
8	CONS	72-72	1	AN	รหัสลำดับชั้นสิ่งปลูกสร้าง
9	S/I	73-82	10	N	ทุนประกัน
10	FAC-S/I	83-92	10	N	ทุนประกันต่อ
11	EST-LOSS	93-102	10	N	ความเสียหายที่คาดไว้
12	O/S	103-112	10	N	ความเสียหายตั้งสำรองใน ส่วนที่รับประกันต่อ
13	LOSS-PAID	113-122	10	N	ค่าสินไหมจ่ายทั้งหมด
14	RE-PAID	123-132	10	N	ค่าสินไหมจ่ายในส่วนประกันต่อ
15	PAID-BUILDING	133-142	10	N	ค่าสินไหมส่วนสิ่งปลูกสร้าง
16	PAID-MACHINERY	143-152	10	N	ค่าสินไหมส่วนเครื่องจักร
17	PAID-STOCK	153-162	10	N	ค่าสินไหมส่วนสต็อก
18	PAID-FURNITURE	163-172	10	N	ค่าสินไหมส่วนเฟอร์นิเจอร์
19	PAID-LOP	173-182	10	N	ค่าสินไหมธุรกิจหยุด

ตารางที่ 8.29 (ต่อ)

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
20	PAID-RET	183-192	10	N	ค่าสินไหมในส่วนรับเสี่ยงภัยเอง
21	PAID-TTY	193-202	10	N	ค่าสินไหมในส่วนที่เข้าสัญญา
22	PAID-FAC	203-212	10	N	ค่าสินไหมช่วงออกเฉพาะราย

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.30 แสดงลักษณะแฟ้มข้อมูลใบแจ้งการเปลี่ยนแปลงกรมธรรม์เฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลการเปลี่ยนแปลง

รหัสแฟ้ม TFF1

ชื่อแฟ้ม ALTERATION FILE

ความยาวระเบียบ 77 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	POL NO	1-10	10	AN	เลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ
2	NAME OF INSURED	11-30	20	AB	ชื่อผู้เอาประกัน
3	BLOCK	31-37	7	AN	รหัสเขตพื้นที่
4	DETAIL CHANGE	38-57	20	AN	รายการที่เปลี่ยนแปลง
5	S/I-CHANGE	58-67	10	N	ทุนประกันที่เปลี่ยน
6	PREM-CHANGE	68-77	10	N	เบี้ยประกันที่เปลี่ยน

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 8.31 ลักษณะแฟ้มข้อมูลการจ่ายค่าสินไหมการประกันต่อเฉพาะราย

ประเภท แฟ้มข้อมูลรายการการเปลี่ยนแปลง

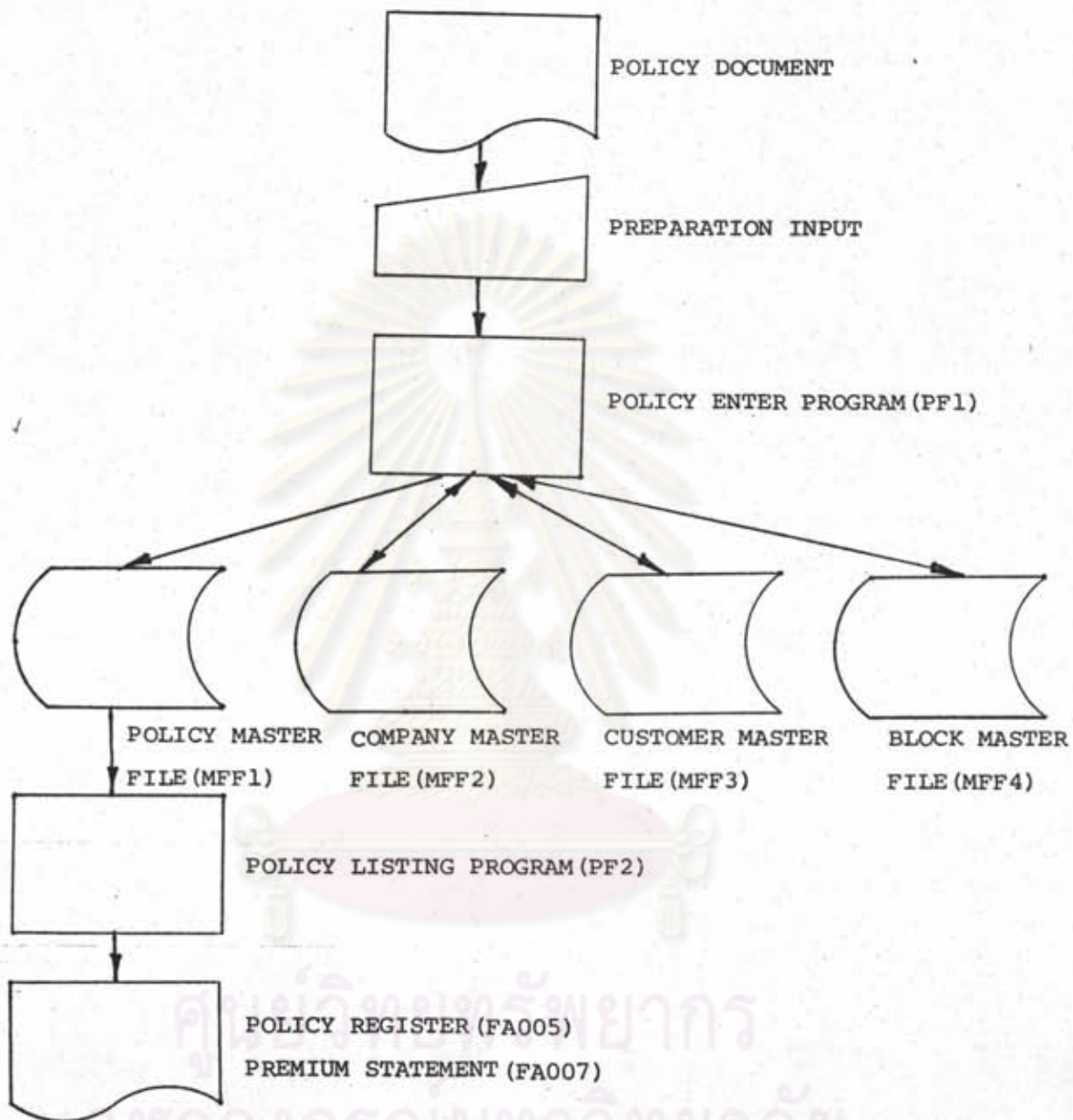
รหัสแฟ้ม TFF2

ชื่อแฟ้ม LOSS PAID FILE

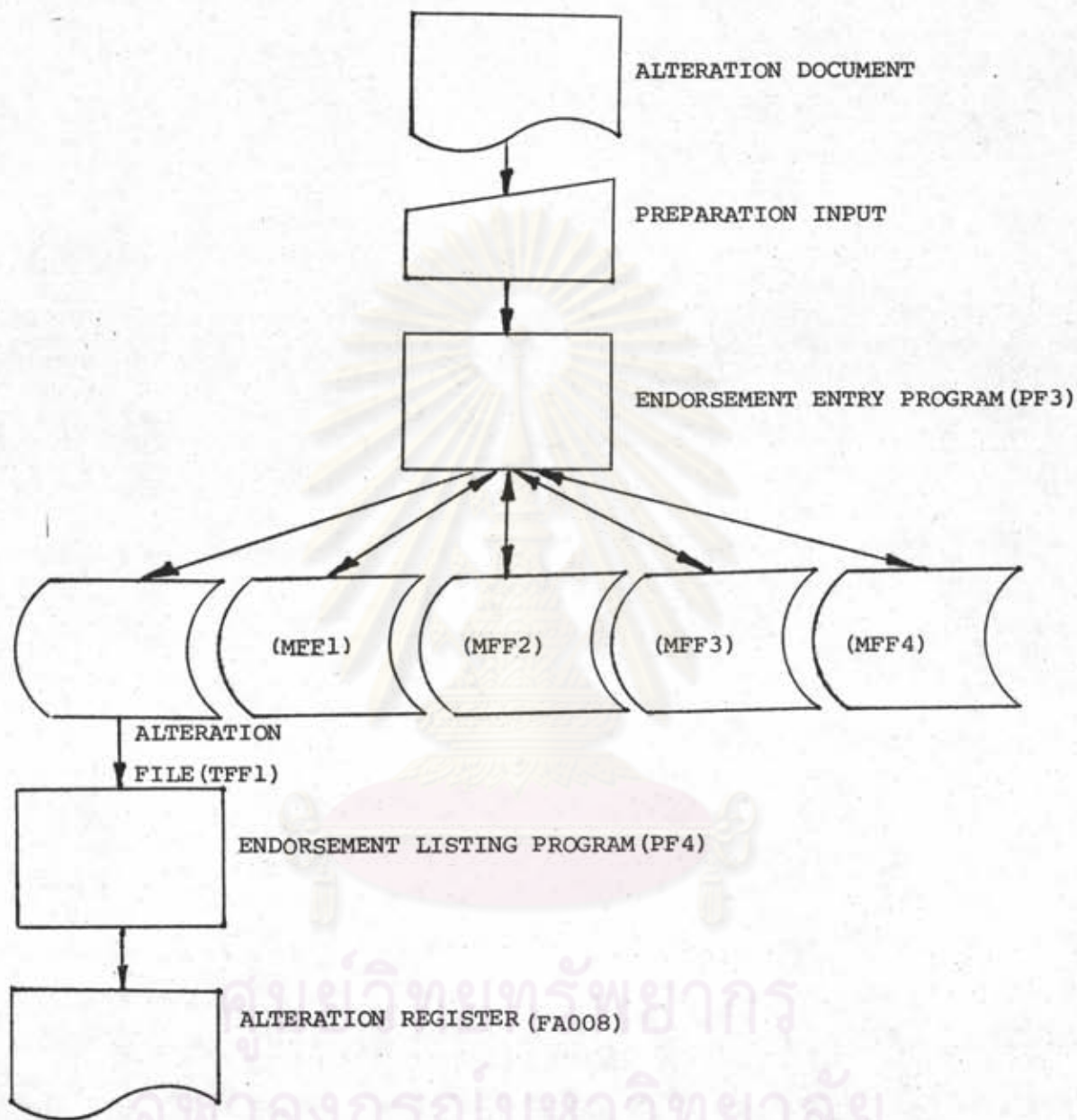
ความยาวระเบียบ 154 ไบท์

เขตข้อมูล ที่	ชื่อเขตข้อมูล	คอลัมน์ ที่	ความยาว	ประเภท ข้อมูล	ความหมายของข้อมูล
1	CLAIM NO	1-10	10	AN	เลขที่ความเสียหาย
2	POL NO	11-20	10	AN	เลขที่กรมธรรม์ประกันต่อ
3	NAME OF INSURED	21-40	20	AB	ชื่อผู้เอาประกัน
4	BLOCK	41-47	7	AN	รหัสเขตพื้นที่
5	C/C	48-50	3	AB	รหัสบริษัทลูกค้า
6	DATE OF LOSS	51-57	7	D	วันที่เสียหาย
7	DATE OF PAID	58-64	7	D	วันที่จ่ายค่าสินไหม
8	LOSS PAID	65-74	10	N	ค่าสินไหมจ่าย 100%
9	RE-PAID	75-84	10	N	ค่าสินไหมในส่วนประกันต่อ
10	PAID-BUILDING	85-94	10	N	ค่าสินไหมในส่วนสิ่งปลูกสร้าง
11	PAID-MACHINERY	95-104	10	N	ค่าสินไหมในส่วนเครื่องจักร
12	PAID-F.F.F.	105-114	10	N	ค่าสินไหมในส่วนเฟอร์นิเจอร์
13	PAID-LOP.	115-124	10	N	ค่าสินไหมในส่วนธุรกิจหยุด
14	PAID-RET	125-134	10	N	ค่าสินไหมรับเสี่ยงภัยเอง
15	PAID-TTY	135-144	10	N	ค่าสินไหมของสัญญาช่วงต่อ- ออก
16	PAID-FAC	145-154	10	N	ค่าสินไหมของช่วงออก เฉพาะราย

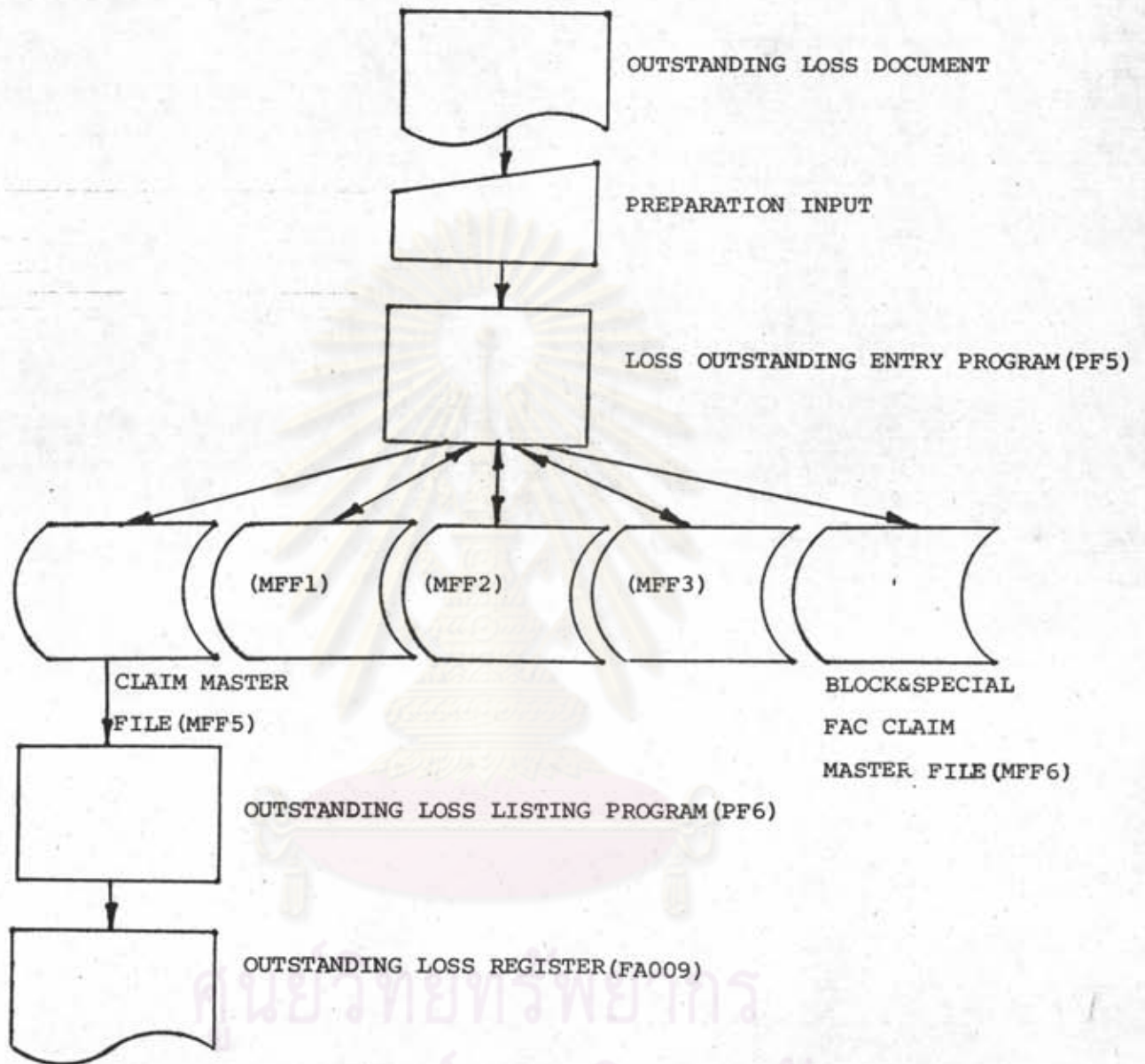
ผังงานของระบบ



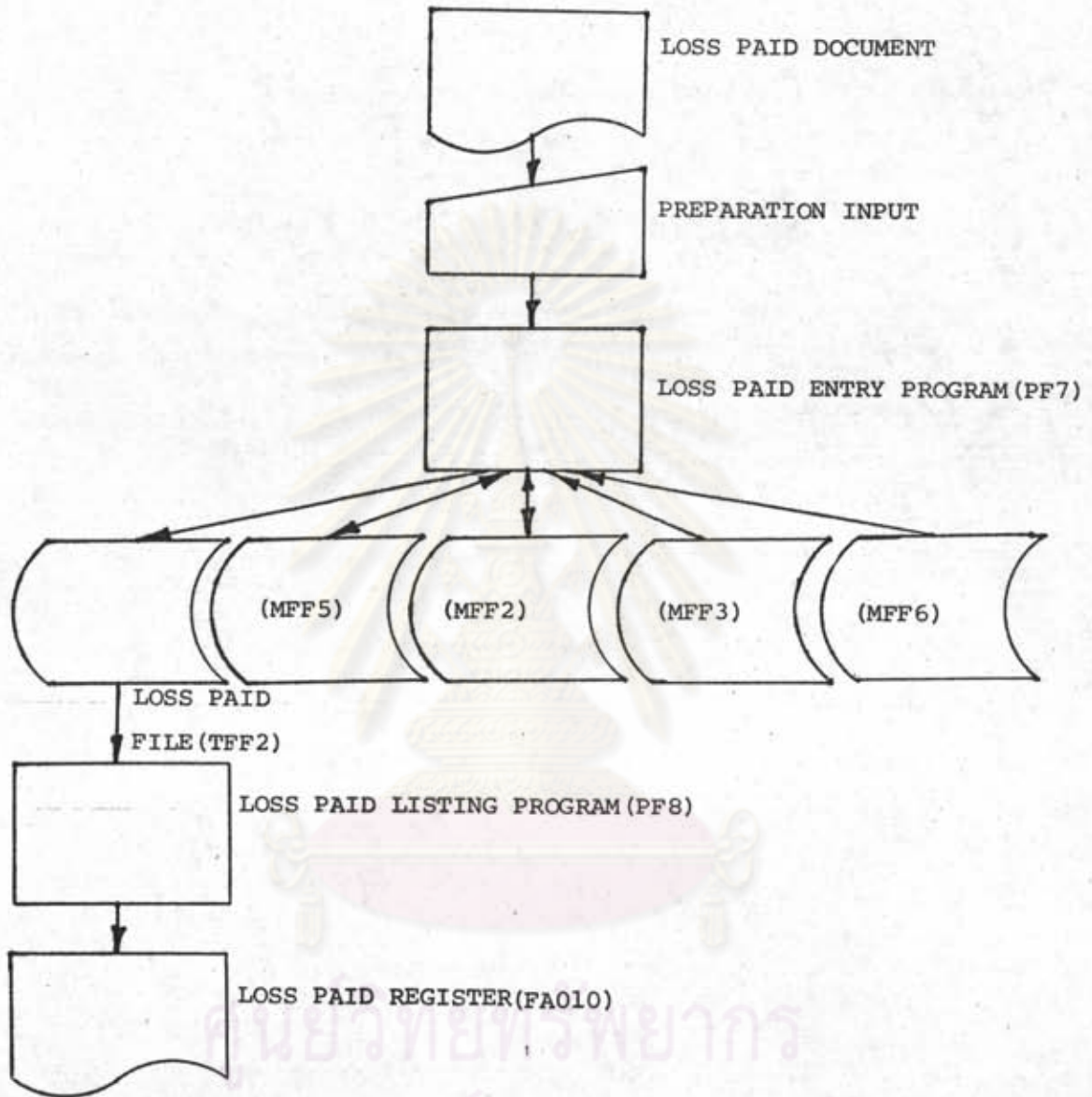
ภาพประกอบที่ 8.31 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 1



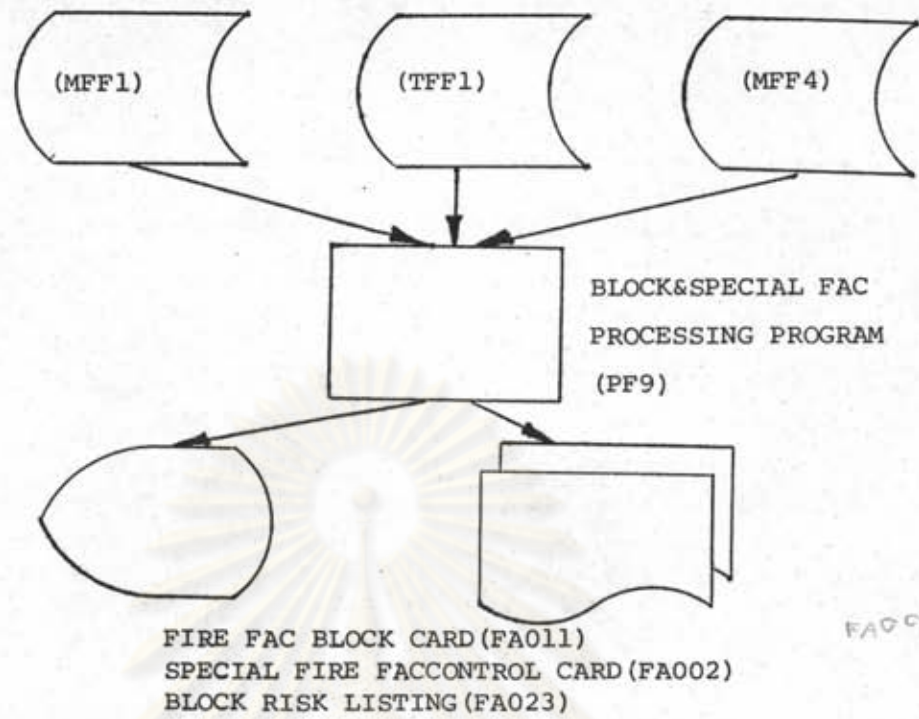
ภาพประกอบที่ 8.32 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 2



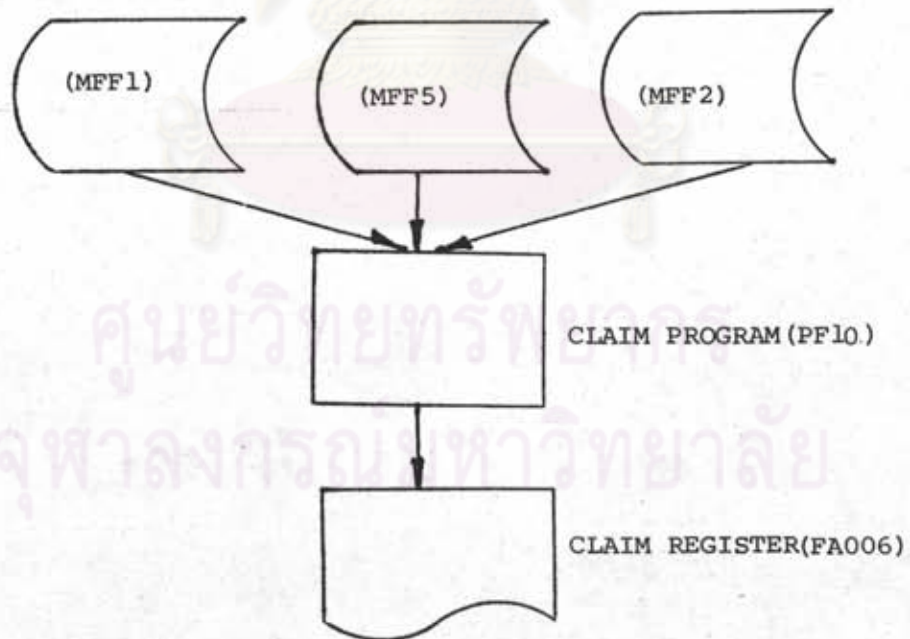
ภาพประกอบที่ 8.33 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 3



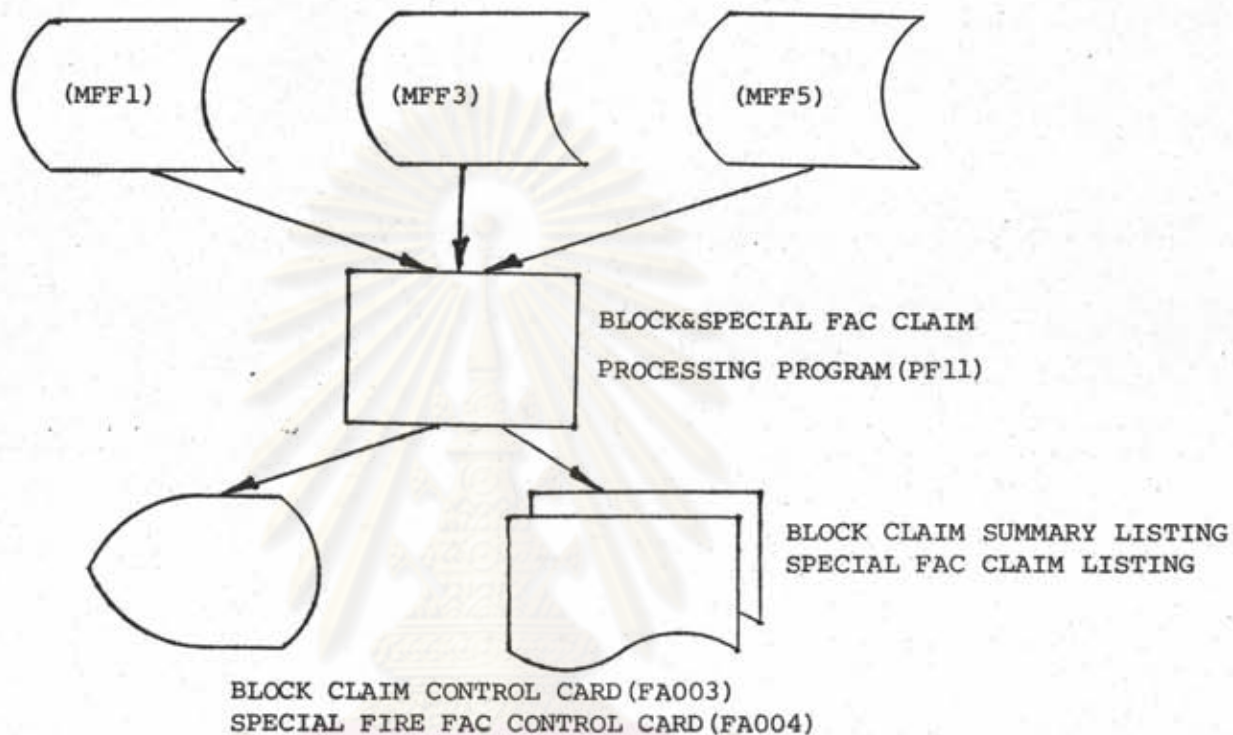
ภาพประกอบที่ 8.34 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 4



ภาพประกอบที่ 8.35 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 5

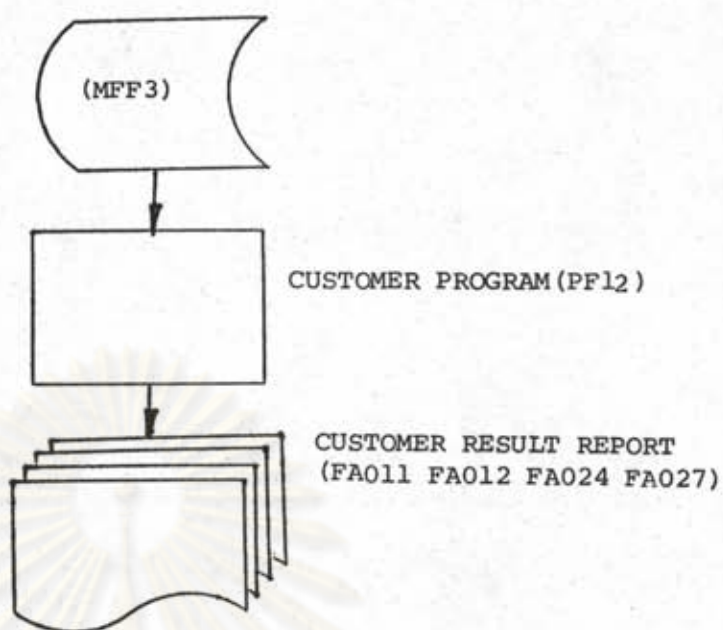


ภาพประกอบที่ 8.36 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 6

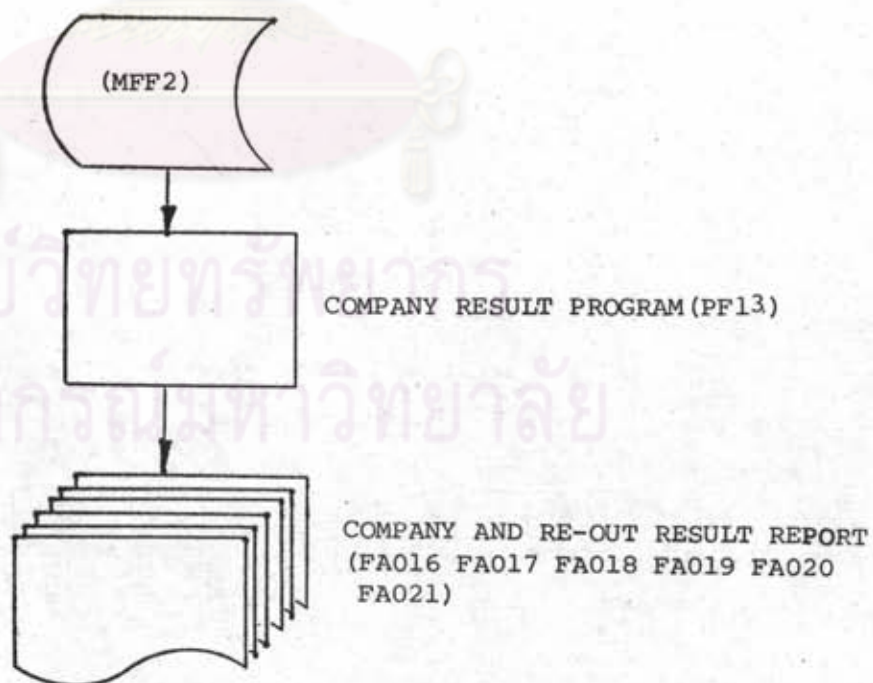


ภาพประกอบที่ 8.37 ผังงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 7

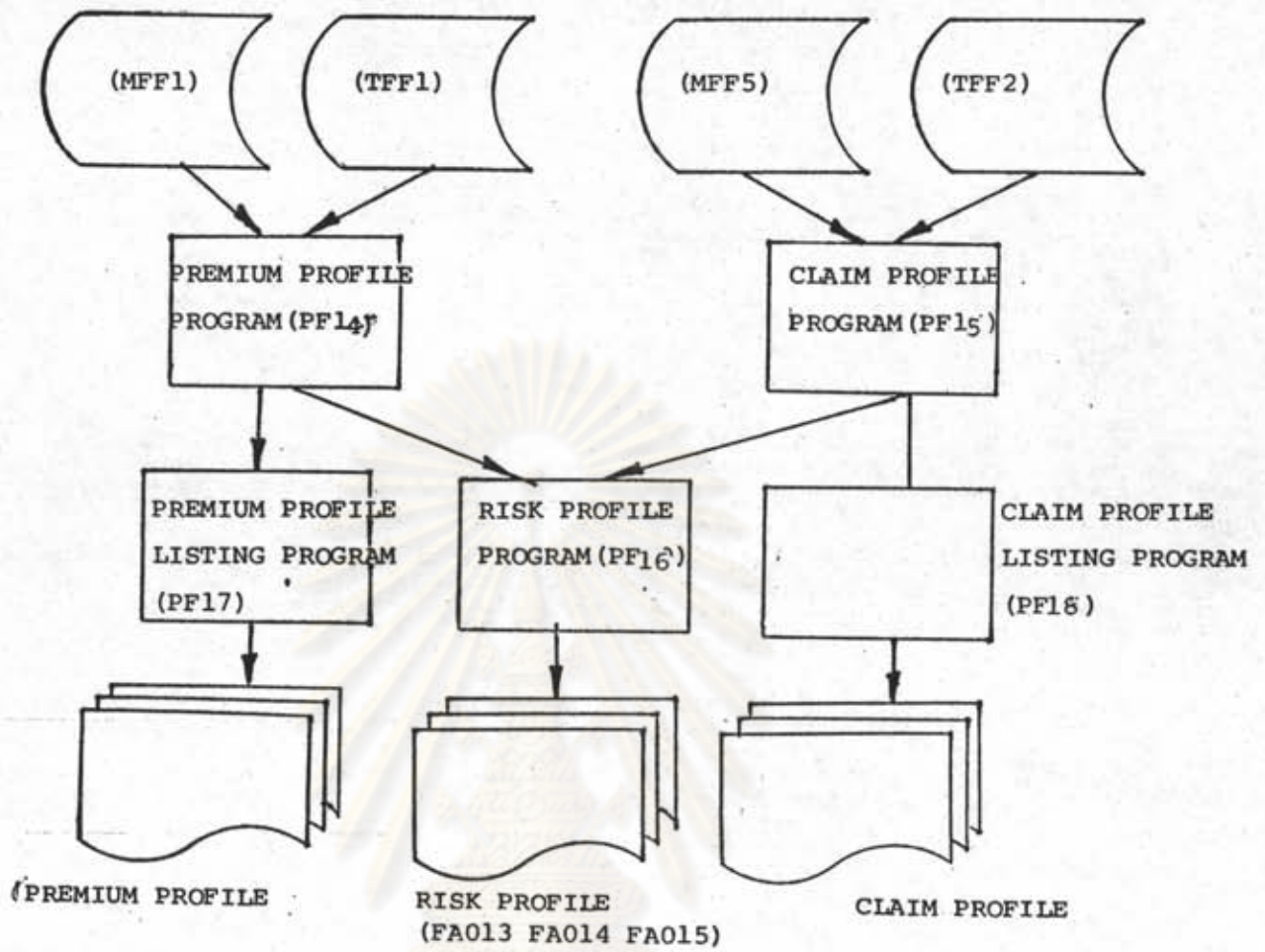
ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาพประกอบที่ 8.38 ค้างงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 8



ภาพประกอบที่ 8.39 ค้างงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 9



ภาพประกอบที่ 8.40 ฝั่งงานของระบบประกันต่อเฉพาะรายส่วนที่ 10

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โปรแกรมที่เกี่ยวข้อง

โปรแกรมในระบบข้อมูลประกันต่ออัคคีภัยเฉพาะรายนี้ จะประกอบด้วย

1. POLICY ENTRY PROGRAM (PF1)

เป็นโปรแกรมในการจัดการเกี่ยวกับการบันทึกหรือป้อนข้อมูลจากสิ่งนำเข้าที่เป็นกรมธรรม์ประกันต่อ ซึ่งเป็นรายละเอียดสำคัญในกรมธรรม์มาเก็บในแฟ้มข้อมูล POLICY MASTER FILE (MFF1) ที่สร้างขึ้นไว้ก่อน และจะไปปรับปรุงในแฟ้มข้อมูลอื่น ๆ คือ MFF2 MFF3 และ MFF4

2. POLICY LISTING PROGRAM (PF2)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงาน FA005 และ FA007 ซึ่งเป็นรายงานแสดงกรมธรรม์ประกันต่อที่รับไว้

3. ENDORSEMENT ENTRY PROGRAM (PF3)

เป็นโปรแกรมที่จัดการในการบันทึกข้อมูลจาก ใบแจ้งการเปลี่ยนแปลงมาเก็บไว้ในแฟ้มข้อมูล ENDORSEMENT (ALTERATION) FILE (TFF1) ที่สร้างไว้และปรับปรุงแฟ้มข้อมูล MFF1 MFF2 MFF3 และ MFF4

4. ENDORSEMENT LISTING PROGRAM (PF4)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงาน FA008 จากแฟ้มข้อมูล TFF1 ซึ่งแสดงรายการการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ

5. LOSS OUTSTANDING ENTRY PROGRAM (PF5)

เป็นโปรแกรมจัดการในการบันทึกข้อมูลความเสียหายเบื้องต้นหรือข้อมูลการตั้งสำรองความเสียหาย มาเก็บไว้ในแฟ้มข้อมูล CLAIM MASTER FILE (MFF5) และเก็บข้อมูลรวมทั้งปรับปรุงในแฟ้มข้อมูลอีกแฟ้มที่สร้างโดยโปรแกรมนี้คือ BLOCK & SPECIAL FAC CLAIM MASTER FILE (MFF6) และไปปรับปรุงข้อมูลในแฟ้มข้อมูลอื่นคือ MFF2 และ MFF3 โดยในการประมวลผลจะมีการตรวจสอบกับกรมธรรม์ในแฟ้มข้อมูล

6. LOSS OUTSTANDING LISTING PROGRAM (PF6)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงานแสดงรายการความเสียหายที่ตั้งไว้ FA009

7. LOSS PAID ENTRY PROGRAM (PF7)

เป็นโปรแกรมจัดการเกี่ยวกับการบันทึกค่าสินไหมจ่ายมาเก็บไว้ใน LOSS PAID FILE (TFF2) และจะไปปรับปรุงแฟ้มข้อมูล MFF2 MFF3 MFF4 MFF5 และ MFF6 โดยในการประมวลผลจะมีการตรวจสอบเงื่อนไขกับแฟ้มข้อมูล MFF1 และเป็นโปรแกรมที่จะช่วยในการเรียกดูความเสียหายที่ค้างไว้ และช่วยการดำเนินงานด้านการจ่ายค่าสินไหม

8. LOSS PAID LISTING PROGRAM (PF8)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงาน FA010 ซึ่งเป็นรายการการจ่ายค่าสินไหม

9. BLOCK & SPECIAL FAC PROCESSING PROGRAM (PF9)

เป็นโปรแกรมในการสร้างรายงาน FA001 FA002 และ FA023 จากแฟ้มข้อมูล MFF4 และมีการตรวจสอบในรายละเอียดบางอย่างกับแฟ้มข้อมูล MFF1 และ TFF1 ซึ่งเป็นแฟ้มข้อมูลเกี่ยวกับกรรมธรรม์โดยโปรแกรมนี้อาจช่วยจัดการในการรับประกันต่อเฉพาะราย

10. CLAIM PROGRAM (PF10)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงานงานทะเบียนความเสียหาย (FA006) จากแฟ้มข้อมูล MFF5 และมีการตรวจสอบกับแฟ้มข้อมูล MFF1 และ MFF3 และช่วยจัดการในการดำเนินการทางด้านสินไหมในการเรียกตรวจสอบต่าง ๆ

11. BLOCK & SPECIAL FAC CLAIM PROCESSING (PF11)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงาน FA003 FA004 ซึ่งเป็นรายละเอียดบันทึกความเสียหายตามเซตรับประกันและแยกตามผู้เอาประกันแต่ละราย โดยโปรแกรมนี้อาจช่วยในด้านการรับประกันต่อเฉพาะราย

12. CUSTOMER PROGRAM (PF12)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงานผลเกี่ยวกับลูกค้า อันประกอบด้วย FA011, FA012 และ FA022 จากแฟ้มข้อมูล MFF3

13. COMPANY RESULT PROGRAM (PF13)

เป็นโปรแกรมจัดการในการออกรายงานเกี่ยวกับผลการรับประกันในส่วนของบริษัทเอง รวมทั้งในส่วนรับเสี่ยงภัยเองและข้อมูลเกี่ยวกับการประกันต่อช่วงออก ซึ่งประกอบ

ด้วย FA011, FA012, FA016, FFA017, FA018, FA019, FA020, FA021 และ FA024

14. PREMIUM PROFILE PROGRAM (PF14)

เป็นโปรแกรมในการจัดการแจกแจงรวบรวมเกี่ยวกับเบี้ยประกันต่อเพื่อจัดโครงสร้างของเบี้ยประกันเป็นข้อมูลที่จะใช้เพื่อเตรียมสร้างรายงานเกี่ยวกับโครงสร้างของภัยที่รับประกัน โดยจะนำข้อมูลจากแฟ้มข้อมูล MFF1 และ TFF1 มาใช้

15. CLAIM PROFILE PROGRAM (PF15)

เป็นโปรแกรมในการจัดการแจกแจงและรวบรวมเกี่ยวกับความเสียหายเพื่อจัดโครงสร้างข้อมูลความเสียหาย เพื่อที่จะสามารถไปสร้างรายงานโครงสร้างของภัยที่รับประกัน โดยจะนำข้อมูลจากแฟ้มข้อมูล MFF5 และ TFF2 มาใช้

16. RISK PROFILE PROGRAM (PF16)

เป็นโปรแกรมที่เชื่อมโยงโปรแกรม PF14 และ PF15 เพื่อสร้างรายงานเกี่ยวกับโครงสร้างของภัย ในเชิงต่าง ๆ ซึ่งประกอบด้วย FA013 FA014 และ FA015

17. PREMIUM PROFILE LISTING PROGRAM (PF17)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงานโครงสร้างของเบี้ยประกันเพื่อนำมาตรวจความถูกต้องก่อนออกรายงาน

18. CLAIM PROFILE LISTING PROGRAM (PF18)

เป็นโปรแกรมในการออกรายงานโครงสร้างของความเสียหายเพื่อนำมาตรวจสอบความถูกต้องก่อน

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย