



การกลับไปใช้สิทธิในบำเหน็จบำนาญ

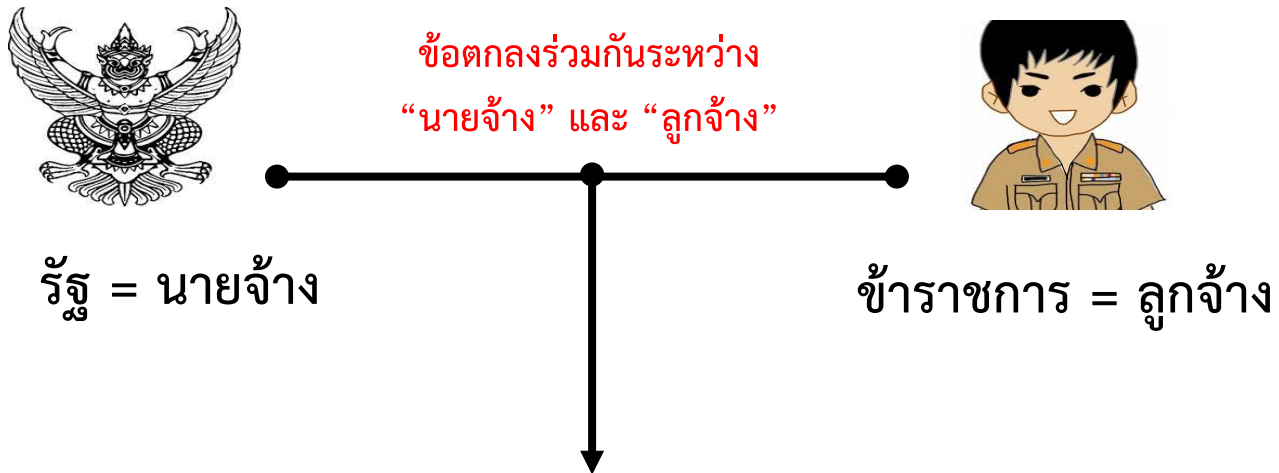
ตาม พรบ. บำเหน็จบำนาญข้าราชการ พ.ศ. 2494

ประเด็นนำเสนอ

1. Undo คืออะไร
2. Timeline สำคัญ
3. หลักคิด Undo VS Not-Undo
4. บริการสำหรับผู้รับบำนาญ
5. บริการสำหรับข้าราชการ
6. ถ้าไม่ Undo กบข. รับรองว่าจะไม่ขาดทุนได้หรือไม่ / ที่ผ่านมามีสมาชิกเสียหายเท่าไร
7. คนอื่นๆ คิดอย่างไร

1. Undo คืออะไร

การขอกลับไปใช้สิทธิในบำเหน็จบำนาญ ตาม พรบ. บำเหน็จบำนาญข้าราชการ พ.ศ. 2494



- ขณะรับราชการ “เงินเดือน”
- เมื่อเกษียณหรือออกจากราชการ “บำนาญหรือบำเหน็จ”

Undo/ใครมีสิทธิ/กบข. เกี่ยวตรงไหน

27 มีนาคม 2540

ราชการที่ 5

ข้าราชการเมื่อเกษียณรับบำนาญ พ.ศ. 2494

ข้าราชการเมื่อเกษียณรับบำนาญสูตรสมาชิก กบข.



ไม่สมัครเป็น
สมาชิก กบข.

มีสิทธิ Undo



สมัครเป็น
สมาชิก กบข.



“สมาชิก กบข. ตาม
กฎหมาย ตามเงื่อนไข
ว่าจ้างของรัฐ”

สะสมเข้า กบข. เดือนละ 3% ตามกฎหมาย

รัฐสมทบให้เพื่อชดเชยบำนาญลดลง

1. เงินสมทบ 3%
2. เงินชดเชย 2%
3. เงินประเดิม (เฉพาะกลุ่มสมัครใจ)

กบข. คือกองทุนบริหารเงินออมสมาชิก
ถูกจัดตั้งขึ้นตาม พรบ. กบข.

การ Undo คือการมีสิทธิรับเฉพาะ “เงินสะสม” ของตัวเอง

NO

1

NO

2

YES

3

NO

4

YES

5

รายการ	เงินประเดิม*	เงินชดเชย*	เงินสะสม	เงินสมทบ	เงินสะสมส่วนเพิ่ม	รวม
เงินเดือน (1)	73,019.00	101,407.60	152,121.40	152,121.40	165,052.80	643,722.20
ยอดยกมา	73,019.00	89,917.60	134,886.40	134,886.40	96,112.80	528,822.20
ยอดระหว่างปี		11,490.00	17,235.00	17,235.00	68,940.00	114,900.00
ผลประโยชน์ (2)	138,836.39	46,370.29	69,561.53	69,561.53	12,642.21	336,971.95
ยอดยกมา	124,015.42	36,453.70	54,685.51	54,685.51	2,740.87	272,581.01
ยอดระหว่างปี	14,820.97	9,916.59	14,876.02	14,876.02	9,901.34	64,390.94
รวมทั้งสิ้น (1)+(2)**	211,855.39	147,777.89	221,682.93	221,682.93	177,695.01	980,694.15

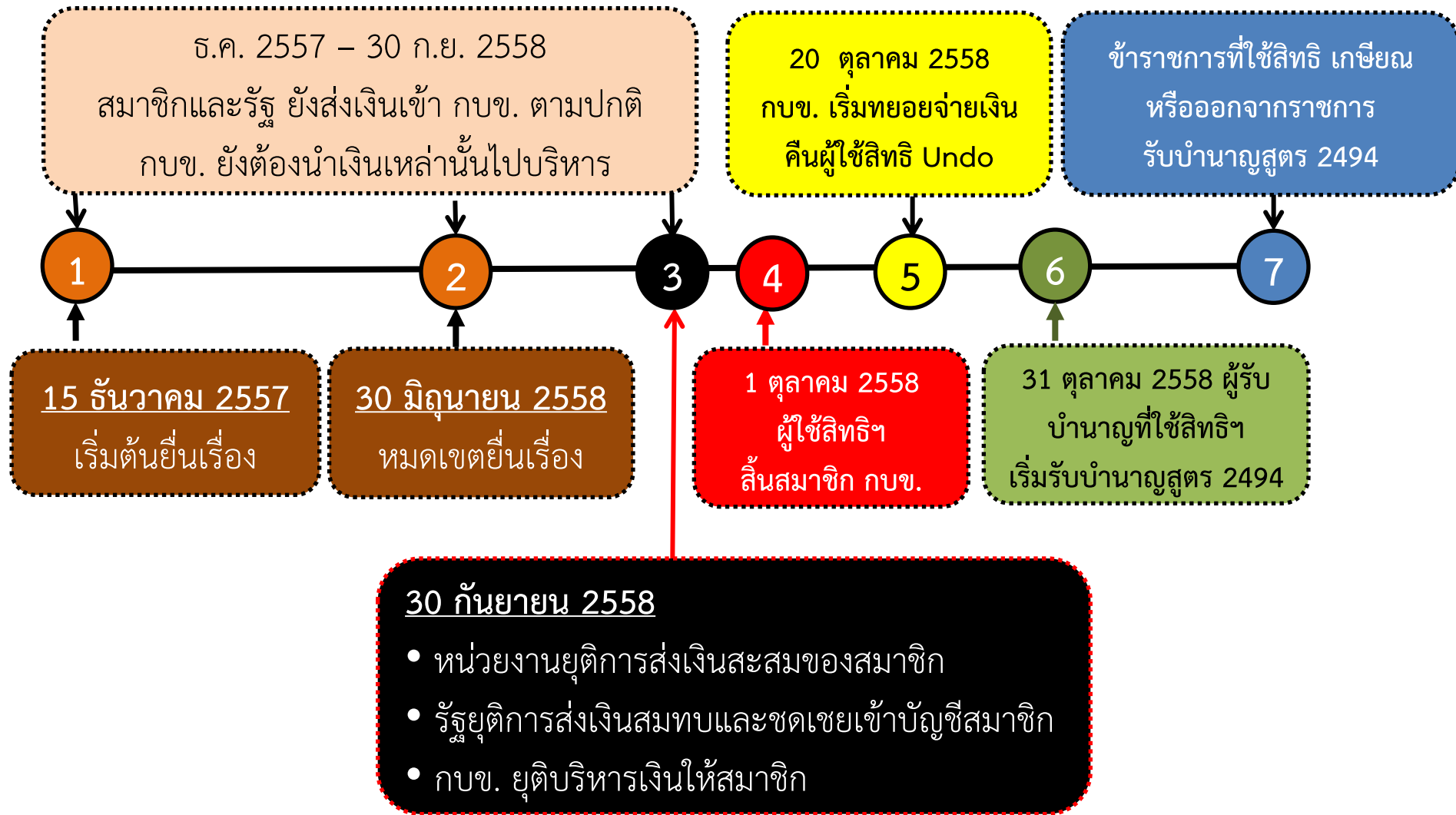
จำนวนเงินแยกตามแผนการลงทุน

แผนการลงทุน	จำนวนหน่วย	มูลค่าต่อหน่วย	รวม
แผนหลัก	53,204.6196	18.4325	980,694.15

กบข. ขอรับรองว่าท่านได้นำส่งเงินสะสมและเงินสะสมส่วนเพิ่ม (ถ้ามี)
เข้ากองทุน ในระหว่างปี 2555 ที่สามารถนำไปยกเว้นภาษี
รวมเป็นเงิน 86,175.00 บาท



2. Timeline สำคัญ “สรุป”



3. หลักคิด Undo VS Not-Undo

ส่วนต่างบำนาญ



เงินรัฐ



กรณีผู้รับบำนาญ ระยะเวลารอคอยในการรับ “บำนาญส่วนต่างที่มากกว่า” ให้เท่ากับ

“ **เงินก้อนที่ต้องคืน** ” (หมายเหตุ: กรณีนี้ ไม่ต้องคืนเงินรัฐ ควร Undo)

กรณีข้าราชการ ระยะเวลารอคอยในการรับ “บำนาญส่วนต่างที่มากกว่า” ให้เท่ากับ

“ **เงินก้อนที่เลือกไม่รับ** ” (เงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิกปัจจุบัน + ที่จะเพิ่มจนเกษียณ)

3. หลักคิด Undo VS Not-Undo : กรณีผู้รับบำนาญ

ผู้ที่ได้รับเงิน กบข. ออกไปแล้วทุกก้อน รวมเงินที่ไม่มีสิทธิรับ (ประเดิม, ชดเชย, สมทบ) เงินส่วนนี้ “**ต้องคืนรัฐ**”

ผู้รับบำนาญสูตรสมาชิก กบข. มาตั้งแต่เมื่อเกษียณ เงินส่วนนี้ “**รัฐต้องคืน**”

เงินต้องคืนรัฐ

(ประเดิม ชดเชย สมทบ +
ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร)

“หัก กลบ ลบ
กัน ระหว่าง”

เงินรัฐต้องคืน

(บำนาญส่วนต่าง = บำนาญสูตร
2494 - บำนาญสูตรสมาชิก กบข.)

กรณีที่ 1: “เงินต้องคืนรัฐ มากกว่า เงินที่รัฐต้องคืน”

ผู้รับบำนาญต้องคืนให้ครบภายใน 30 มิถุนายน 2558

การคืนเงินมี 2 วิธี

(1) คืนเป็นเงินก้อนเต็มจำนวน หรือ

(2) ผ่อนชำระ 3 งวด งวดละเท่าๆกัน (กค. สค. กย. 58) ถ้างวดไหนขาดส่ง

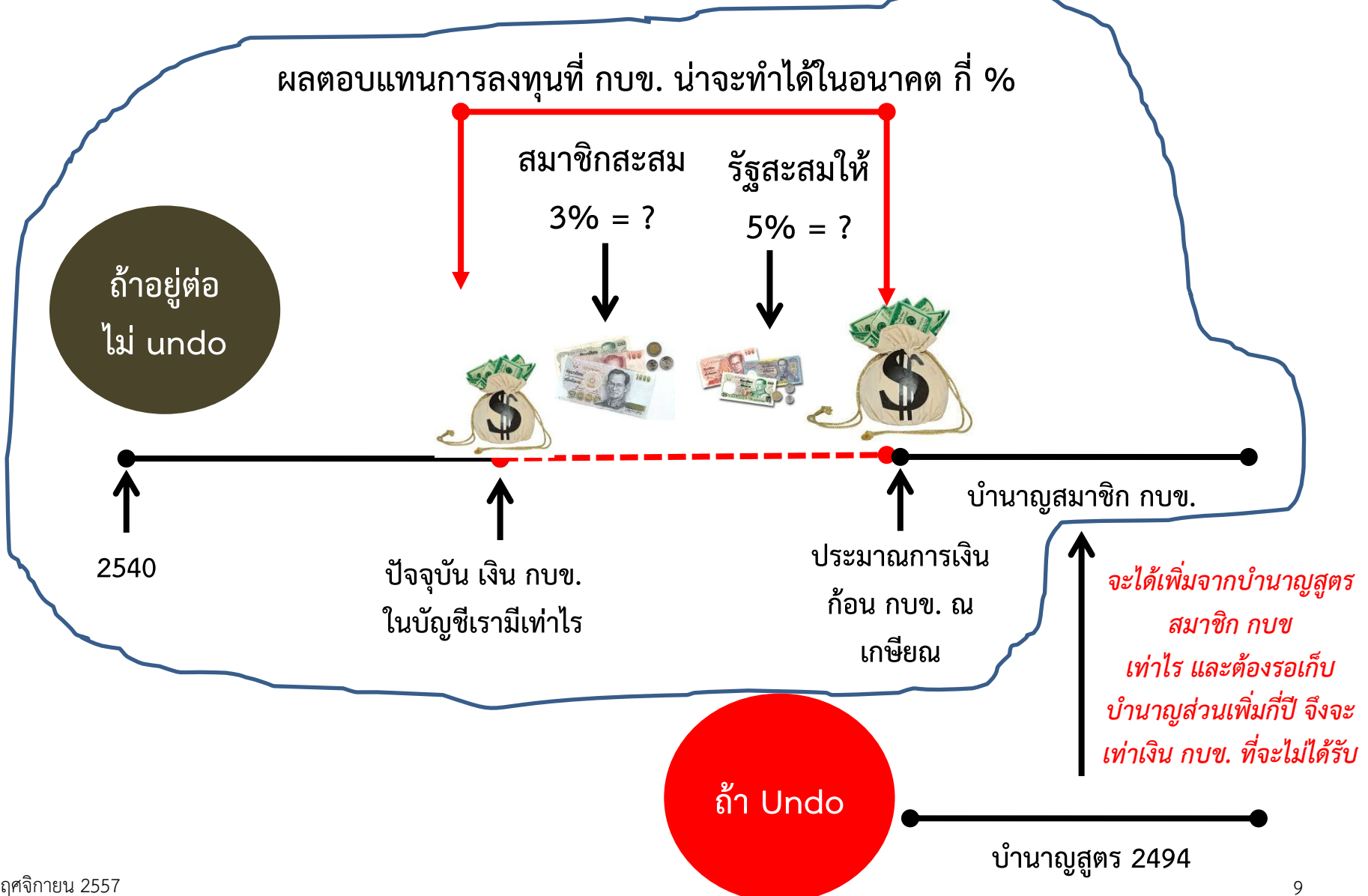
ให้นำมารวมจ่ายในงวดถัดไปได้ แต่ต้องครบจำนวนก่อน 30 กย. 58

กรณีที่ 2: “เงินรัฐต้องคืน” มากกว่า

รัฐจะคืนให้โดยการโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารจะเริ่มตั้งแต่ตุลาคม 2558 เป็นต้นไป



3. หลักคิด Undo VS Not-Undo : กรณี ข้าราชการปัจจุบัน



3. หลักคิด Undo VS Not-Undo

สมมุติ “กรณีผู้รับบำนาญ”

ถ้า Undo

- จะได้บำนาญเพิ่ม 8,000 บาท
- เงินรัฐที่ต้องคืน 500,000 บาท

ระยะเวลารอคอยในการรอเก็บบำนาญส่วนเพิ่ม

ให้เท่ากับเงินรัฐที่ **คืน** ไปคือ

$$\frac{500,000}{8,000} = 62.5 \text{ ครั้ง (เดือน)}$$

ระยะเวลารอคอยในการรอรับบำนาญส่วนเพิ่ม
ให้เท่าเงินที่คืนรัฐไปคือ

$$62.5 \text{ เดือน} = 5.12 \text{ ปี}$$

สมมุติ “กรณีข้าราชการ”

ถ้า Undo

- จะได้บำนาญเพิ่ม 10,000 บาท
- เงินรัฐที่จะไม่ได้รับคือ 900,000 บาท

ระยะเวลารอคอยในการรอเก็บบำนาญส่วนเพิ่ม

ให้เท่ากับเงินรัฐที่ **จะไม่ได้รับ** คือ

$$\frac{900,000}{10,000} = 90 \text{ ครั้ง (เดือน)}$$

ระยะเวลารอคอยในการรอรับบำนาญส่วนเพิ่ม
ให้เท่าเงินรัฐที่จะไม่ได้รับไปคือ

$$90 \text{ เดือน} = 7.5 \text{ ปี}$$

4. บริการสำหรับผู้รับบำนาญ

1. บริการ “แจกแจงยอดเงิน” ที่รับไปเมื่อออกจากราชการหรือเกษียณ

ตัวอย่าง

ส่วนที่ 1. ข้อมูลจากฐานข้อมูลของ กบข.

เงิน กบข. ที่คุณรับออกไปแล้ว ณ เกษียณหรือออกจากราชการ	30 ก.ย. 54	735,292.48	บาท
---	------------	------------	-----

แบ่งเป็นเงิน 2 ส่วนคือ

1. เงินที่คุณสะสมเข้าบัญชีคุณใน กบข. แบ่งเป็น

เงินต้น			ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร		
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	132,636.80	บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	53,132.78	บาท
(2) เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	-	บาท	(2) ผลประโยชน์เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	-	บาท
รวมเงินต้นที่สมาชิกส่งสะสม	132,636.80	บาท	รวมผลประโยชน์	53,132.78	บาท
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ที่ผู้รับบำนาญ "ไม่ต้องคืนรัฐ"				185,769.58	บาท

2. เงินที่รัฐส่งสะสมเข้าในบัญชีคุณเพื่อชดเชยบำนาญที่ลดลง แยกเป็น

เงินต้น			ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร		
(1) เงินประเดิม	91,659.00	บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประเดิม	148,279.45	บาท
(2) เงินสมทบ ที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	132,636.80	บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	53,132.78	บาท
(3) เงินชดเชย ที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	88,405.20	บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินชดเชยที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	35,409.67	บาท
รวมเงินต้นที่รัฐส่งสะสมให้	312,701.00	บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน	236,821.90	บาท
รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐ ที่ต้องคืนรัฐด้วยวิธี "หักกลบลบกัน" กับบำนาญส่วนต่าง หากประสงค์จะ Undo				549,522.90	บาท

4. บริการสำหรับผู้รับบำนาญ

2. บริการ “โปรแกรมคำนวณ” เพื่อประเมินบำนาญส่วนต่างต่อเดือน และบำนาญส่วนต่างรวม

ส่วนที่ 2. ประมาณการ "บำนาญส่วนต่าง"

ข้อมูลของผู้รับบำนาญต้องระบุ หรือ นำมาจากฐานข้อมูลกรมบัญชีกลาง		ข้อมูลที่ถูกคำนวณตามที่ระบุใน ก.-ค.	
ก. อายุราชการ ณ เกษียณ	48 ปี	ง. ประมาณการบำนาญสูตร 2494 จากข้อมูล ก. และ ข	36,316.80 บาท
ข. เงินเดือนสุดท้าย	37,830 บาท	จ. ประมาณการบำนาญส่วนต่างต่อเดือน (ง-ค)	12,047.80 บาท
ค. บำนาญสูตรสมาชิก กบข. ที่รับอยู่ปัจจุบัน	24,269.00 บาท	ฉ. ระยะเวลาที่รับบำนาญสูตรสมาชิกสำหรับคำนวณ Undo	37 เดือน
รวมบำนาญส่วนต่างที่สามารถนำไปหักกลบลบกันกับเงินรัฐที่ต้องคืน (จ* ฉ)			445,769 บาท

3. และ 4. บริการ “โปรแกรมคำนวณ” เพื่อประเมินว่า “ต้องคืนเงินรัฐ หรือ “ได้เงินคืนจากรัฐ” หากต้องคืนเงินรัฐ “ระยะเวลารอคอย” ในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินที่คืนไปคือเท่าไร

ส่วนที่ 3. ประมาณการว่าจะ "ต้องคืนเงินรัฐ หรือ "ได้เงินคืนจากรัฐ"		ส่วนที่ 4. ประมาณ "ระยะเวลารอคอย" ในการรอรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินที่ต้องคืนรัฐ	
ก. ข้อมูลจาก 1: เงินรัฐที่ผู้รับบำนาญต้องคืน	549,522.90 บาท	ก. เงินที่ต้องคืนรัฐ	103,754.30 บาท
ข. ข้อมูลจาก 2: รวมบำนาญส่วนต่างที่สามารถนำมาหักกลบลบ	445,768.60 บาท	ข. บำนาญที่จะได้เพิ่มหาก Undo (บำนาญส่วนต่าง)	12,047.80 บาท
ค. หักกลบลบกันระหว่าง ก. และ ข. (ก-ข)**	103,754.30 บาท	ค. ระยะเวลาที่รอคอยในการรับบำนาญส่วนต่าง (ก/ข)	8.61 ครั้ง (เดือน)

** ถ้าค่า ค. ที่คำนวณได้เป็นบวก แสดงว่าผู้รับบำนาญต้องคืนรัฐ แต่ถ้าเป็นลบ แสดงว่ารัฐต้องคืน

4. บริการสำหรับผู้รับบำนาญ

เรียน คุณ.....		วันที่ถึงข้อมูลจากฐานข้อมูล กบข. และกรมบัญชีกลางเพื่อประเมิน วัน/เดือน/ปี	
ส่วนที่ 1. ข้อมูลจากฐานข้อมูลของ กบข.			
เงิน กบข. ที่คุณรับออกไปแล้ว ณ เกษียณหรือออกจากราชการ	30 ก.ย. 54	735,292.48	บาท
แบ่งเป็นเงิน 2 ส่วนคือ			
1. เงินที่คุณสะสมเข้าบัญชีคุณใน กบข. แบ่งเป็น			
เงินต้น		ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร	
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	132,636.80 บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	53,132.78 บาท
(2) เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	- บาท	(2) ผลประโยชน์ เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	- บาท
รวมเงินต้นที่สมาชิกส่งสะสม	132,636.80 บาท	รวมผลประโยชน์	53,132.78 บาท
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ที่ผู้รับบำนาญ "ไม่ต้องคืนรัฐ"		185,769.58	บาท
2. เงินที่รัฐส่งสะสมเข้าในบัญชีคุณเพื่อชดเชยบำนาญที่ลดลง แยกเป็น			
เงินต้น		ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร	
(1) เงินเพิ่มเติม	91,659.00 บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินเพิ่มเติม	148,279.45 บาท
(2) เงินสมทบ ที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	132,636.80 บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	53,132.78 บาท
(3) เงินชดเชย ที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	88,405.20 บาท	(3) ผลประโยชน์ของเงินชดเชยที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	35,409.67 บาท
รวมเงินต้นที่รัฐส่งสะสมให้	312,701.00 บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน	236,821.90 บาท
รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินไม่ต้องคืนรัฐด้วยวิธี "หักกลบลบกัน" ในบัญชีเงินส่วนต่าง หากประสงค์จะ Undo		549,522.90	บาท
ส่วนที่ 2. ประมาณการ "บำนาญส่วนต่าง"			
ข้อมูลที่คุณรับบำนาญแต่ละปี หรือ นำมาจากรวมข้อมูลกรมบัญชีกลาง		ข้อมูลที่ถูกรับคำนวณตามที่ระบุใน ก.-ค.	
ก. อายุราชการ ณ ปัจจุบัน	48 ปี	ง. ประมาณการบำนาญสูตร 2494 จากข้อมูล ก. และ ข	36,316.80 บาท
ข. เงินเดือนสุดท้าย	37,830 บาท	จ. ประมาณการบำนาญส่วนต่างต่อเดือน (ง-ค)	12,047.80 บาท
ค. บำนาญสูตรสมาชิก กบข. ที่รับอยู่ปัจจุบัน	24,269.00 บาท	ฉ. ระยะเวลาที่รับบำนาญสูตรสมาชิกสำหรับคำนวณ Undo	37 เดือน
รวมบำนาญส่วนต่างที่สามารถนำไปหักกลบลบกันกับเงินรัฐที่ต้องคืน (จ* ฉ)		445,769	บาท
ส่วนที่ 3. ประมาณการว่าจะ "ต้องคืนเงินรัฐ หรือ "ได้เงินคืนจากรัฐ"		ส่วนที่ 4. ประมาณ "ระยะเวลาชดเชย" ในการรอรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินที่ต้องคืนรัฐ	
ก. ข้อมูลจาก 1: เงินรัฐที่ผู้รับบำนาญต้องคืน	549,522.90 บาท	ก. เงินที่ต้องคืนรัฐ	103,754.30 บาท
ข. ข้อมูลจาก 2: รวมบำนาญส่วนต่างที่สามารถนำมาหักกลบลบ	445,768.60 บาท	ข. บำนาญที่จะได้เพิ่มหาก Undo (บำนาญส่วนต่าง)	12,047.80 บาท
ค. หักกลบลบกันระหว่าง ก. และ ข. (ก-ข)**	103,754.30 บาท	ค. ระยะเวลาชดเชยในการรับบำนาญส่วนต่าง (ก/ข)	8.61 ครั้ง (เดือน)
** ถ้าค่า ค. ที่คำนวณได้เป็นบวก แสดงว่าผู้รับบำนาญต้องคืนรัฐ แต่ถ้าเป็นลบ แสดงว่ารัฐต้องคืน			

5. บริการสำหรับข้าราชการ

เงินก้อนที่จะไม่ได้รับจากรัฐ

“เงินในบัญชีปัจจุบัน
 ที่สะสมจาก มีนาคม 2540”

ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร

ประเดิม สมทบ 3% ชดเชย 2%

“เงินในบัญชีในอนาคต
 ที่สะสมจากวันนี้-เกษียณ”

ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร

ประเดิม สมทบ 3% ชดเชย 2%

+

เช็คได้จากฐานข้อมูล กบข.,
 GPF App., GPF. web service

- ประเมินได้โดยสมาชิกต้องระบุตัวแปร
1. เงินเดือนขึ้น (เพื่อทราบเงินเดือนอนาคต)
 2. วันที่จะเกษียณ (เพื่อทราบอายุราชการ)
 3. ผลตอบแทนการลงทุน กบข.

5. บริการสำหรับข้าราชการ

บริการประเมินระยะเวลาการออกอัยในการรับบำนาญส่วนเพิ่มให้เท่าเงินที่จะไม่รับจากรัฐหากใช้สิทธิ Undo

โดยสมาชิกกำหนดตัวแปรต่อไปนี้

1. วันเดือนปีเกิด
2. อายุเกษียณราชการ
3. วันเข้ารับราชการ
4. จำนวนเวลาทวีคูณ
5. เงินเดือนปัจจุบัน
6. ประมาณการข้อมูลอนาคต
 - (อัตราเงินเดือนขึ้น(%), อัตราออมเพิ่ม(%) (ถ้ามี) และ ผลตอบแทนการลงทุนกบข.(%)

เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการประเมิน

1. เงินรัฐที่จะไม่ได้รับ ณ เกษียณ
2. บำนาญสูตร 2494 และ บำนาญสูตรสมาชิก กบข.
3. ระยะเวลาการออกอัยในการรับบำนาญส่วนเพิ่มให้เท่าเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo
4. เงิน กบข. ทั้งหมด หากไม่ใช้สิทธิ Undo

ข้าพเจ้าขอกำหนด "ตัวแปรประกอบการคำนวณ" ต่อไปนี้ ข้าพเจ้ายอมรับว่าผลที่คำนวณได้เป็นเพียงประมาณการ
 ข้าพเจ้ารับทราบว่า กบข. ไม่ได้เป็นการสัญญาว่าข้าพเจ้าจะต้องได้รับเงินเท่าจำนวนที่ประเมินได้
 และข้าพเจ้ารับทราบว่า ผลของการประเมินเกิดจากตัวแปรต่างๆ ที่ข้าพเจ้าเป็นผู้กำหนด กบข. มีได้ชี้แนะแต่ประการใด

เดือนที่เริ่มทำประมาณการ เดือน **11** พ.ศ. **2557**

ตัวแปรที่ข้าพเจ้ากำหนดประกอบด้วย

1. วันเดือนปีเกิด วันที่ เดือน พ.ศ.
2. อายุเกษียณราชการ ปีบริบูรณ์ (หรือเกษียณราชการในวันที่ 1 ต.ค. 0)
3. วันเข้ารับราชการ วันที่ เดือน พ.ศ.
4. จำนวนเวลาทวีคูณ ปี เดือน วัน

คิดเป็นเวลาราชการรวม 0.84 ปี

5. เงินเดือนปัจจุบัน บาทต่อเดือน (สำหรับช่วง 1 ต.ค. 2557 - 31 มี.ค. 2558)

** ทั้งนี้สมาชิกต้องยอมรับเงื่อนไขว่า ผลของการประเมินเป็นเพียงการคาดการณ์อนาคตที่เกิดจากการกำหนดตัวแปรโดยสมาชิกเอง **

6. ประมาณการข้อมูลในอนาคต*

ปีงบประมาณ	(1) อัตราเงินขึ้นเดือน**	(2) อัตราการออมเพิ่ม***	(3) ผลตอบแทนการลงทุน กบข.***
------------	--------------------------	-------------------------	------------------------------

ใช้อัตราเงินขึ้นเดือนตั้งแต่ปีงบประมาณ 2559

2555	4.00	% ต่อปี			
2556	4.00	% ต่อปี			
2557	4.00	% ต่อปี			
ปัจจุบัน 2558	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2559	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2560	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2561	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2562	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2563	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2564	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2565	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2566	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2570	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2571	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2572	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2573	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2574	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2587	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2588	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2589	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2590	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี
2591	4.00	% ต่อปี	0	%	4.00 % ต่อปี

* ประมาณการอัตราเงินเดือนขึ้นเป็นร้อยละต่อปีประจำปีงบประมาณ โดยโปรแกรมจะคำนวณเสมือนเงินเดือนขึ้นปีละ 2 ครั้ง เช่นอัตราขึ้นเงินเดือนสำหรับปีงบประมาณ 2558 จะใช้คำนวณการขึ้นเงินเดือนสำหรับ 1 เม.ย. 2557 และ 1 ต.ค. 2557 ที่ผ่านมา ซึ่งอัตราขึ้นเงินเดือนโดยทั่วไปจะอยู่ที่ระดับราว 4% ต่อปี

** หากไม่ประสงค์ออมเพิ่มไม่ต้องใส่ตัวเลขใด อนึ่ง ปัจจุบัน กบข. ให้สมาชิกออมเพิ่มได้ 1-12%

*** ผลตอบแทนการลงทุนย้อนหลังจากปี 2540-2557 คือ เฉลี่ย 7%

5. บริการสำหรับข้าราชการ

จากข้อมูลที่สมาชิกกำหนด โปรแกรมประเมินจะคำนวณเพื่อประเมินข้อมูลเหล่านี้ให้

ส่วนที่ 1: ประมาณการเงินที่จะมีการสะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้

ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกได้ส่งสะสมมาแล้วรวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันถึงข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐได้ส่งสะสมมาแล้วรวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันถึงข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้

ส่วนที่ 3: รวมประมาณการเงินรัฐที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ เงินส่วนนี้คุณจะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo

นำข้อมูล ส่วนที่ 1 (2) + ข้อมูลส่วนที่ 2 (2)

ส่วนที่ 4: ประเมินบำนาญสูตร พ.ศ. 2494, บำนาญสูตรสมาชิก กบข. และ บำนาญส่วนต่างที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo

ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลารอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐจะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo

นำข้อมูลส่วนที่ 3 มาหารด้วยบำนาญส่วนต่าง จะได้ระยะเวลารอคอย (เดือน)

ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน

กรณี Undo และ กรณี ไม่ Undo

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 1: ประมาณการเงินที่จะมีการสะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้

เรียน คุณ xxxxx			วันที่ทำข้อมูล			ว/ค/ปี		
*** ตัวเลขทั้งหมดเป็นตัวเลขประมาณการ คำนวณจากตัวแปรที่สมาชิกเป็นผู้กำหนดตัวแปรประกอบการคำนวณ ****								
จากตัวแปรต่างๆ ที่คุณกำหนด โปรแกรมประเมินได้คำนวณข้อมูลได้ดังนี้								
ส่วนที่ 1: เงินที่จะมีการ สะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ พ.ศ.			0			เป็นดังนี้		
1. เงินที่คุณจะสะสมเข้าบัญชีคุณใน กบข. ในอนาคต แบ่งเป็นดังนี้								
เงินต้นใหม่ (ปี 2558-เกษียณ)			ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้ได้ (ปี 2558-เกษียณ)					
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	xxxx	บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%			xxxx	บาท	
(2) เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	xxxx	บาท	(2) ผลประโยชน์ เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%			xxxx	บาท	
รวมเงินต้นที่สมาชิกส่งสะสม	xxxx	บาท	รวมผลประโยชน์			xxxx	บาท	
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่คุณจะสะสมในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)						xxxx	บาท	
2. เงินที่รัฐส่งสะสมเข้าในบัญชีคุณเพื่อชดเชยบำนาญที่ลดลง แยกเป็น								
เงินต้นใหม่ (ปี 2558-เกษียณ)			ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้ได้ (ปี 2558-เกษียณ)					
(1) เงินประเดิม	xxxx	บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประเดิม			xxxx	บาท	
(2) เงินสมทบ ที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	xxxx	บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐส่งสะสมให้ 3%			xxxx	บาท	
(3) เงินชดเชย ที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	xxxx	บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินชดเชยที่รัฐส่งสะสมให้ 2%			xxxx	บาท	
รวมเงินต้นที่รัฐส่งสะสมให้	xxxx	บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก่อน			xxxx	บาท	
ก. รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐที่รัฐจะส่งสะสมให้ (ปี 2558-เกษียณ)						xxxx	บาท	

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกได้ส่งสะสมมาแล้วรวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันถึงข้อมูล)
+ ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้จากเงินต้นที่ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐได้ส่งสะสมมาแล้วรวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันถึงข้อมูล)
+ ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้จากเงินต้นที่ กบข. จะบริหารให้

ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน					
1. เงินที่ "คุณ" ได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา จาก มีนาคม 2540-วันที่ทำข้อมูล					
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)			ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้จาก กบข. จะบริหารให้ได้ (ปี 2558-เกษียณ)		
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	ฐานข้อมูล กบข	บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	xxxx	บาท
(2) เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา		บาท	(2) ผลประโยชน์ เงินสะสมส่วนเพิ่มตามความสมัครใจ 1-12%	xxxx	บาท
รวมเงินต้นที่สมาชิกส่งสะสม + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	xxxx	บาท	รวมผลประโยชน์	xxxx	บาท
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "คุณ" ได้สะสมมาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์เพิ่มที่คาดว่าจะได้จาก กบข. จะบริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)				xxxx	บาท
2. เงิน "รัฐ" ที่ได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา จาก มีนาคม 2540-วันที่ทำข้อมูล					
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)			ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้จาก กบข. จะบริหารให้ได้ (ปี 2558-เกษียณ)		
(1) เงินประเดิม + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา		บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประเดิม	xxxx	บาท
(2) เงินสมทบ ที่รัฐส่งสะสมให้ 3% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	ฐานข้อมูล กบข	บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	xxxx	บาท
(3) เงินชดเชย ที่รัฐส่งสะสมให้ 2% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา		บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินชดเชยที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	xxxx	บาท
รวมเงินต้นที่รัฐส่งสะสมให้ + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	xxxx	บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน	xxxx	บาท
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สะสมให้มาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์เพิ่มที่คาดว่าจะได้จาก กบข. จะบริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)				xxxx	บาท

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 3: รวมประมาณการเงินรัฐที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ เงินส่วนนี้คุณจะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo
นำข้อมูล ส่วนที่ 1 (ก.) + ข้อมูลส่วนที่ 2 (ข.)

ส่วนที่ 3: รวมประมาณการเงินรัฐที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ เงินส่วนนี้คุณจะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo		
ข้อมูลจากส่วนที่ 1 (ก.) รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐที่รัฐจะส่งสะสมให้ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxx	บาท
ข้อมูลจากส่วนที่ 2 (ข.) รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สะสมให้มาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์เพิ่มที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)	xxxx	บาท
ค. รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "จะไม่ได้รับ" (ที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo	xxxx	บาท

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 4: ประเมินบำนาญสูตร พ.ศ. 2494, บำนาญสูตรสมาชิก กบข. และ บำนาญส่วนต่างที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo

ส่วนที่ 4 ประเมินบำนาญสูตร พ.ศ. 2494, บำนาญสูตรสมาชิก กบข. และ บำนาญส่วนต่างที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo		
(1) บำนาญสูตร พ.ศ. 2494 (เงินเดือนๆ สิ้นท้าย x อายุราชการ ปกติ) ÷ 50		
ตัวแปรที่ 1: เงินเดือนๆ สิ้นท้าย	xxxxxx	บาท
ตัวแปรที่ 2: อายุราชการ	xxxxxx	ปี
ประเมินบำนาญสูตร พ.ศ. 2494 ณ เกษียณ	xxxxxx	บาท
(2) บำนาญสูตรสมาชิก กบข. (เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย x อายุราชการ) ÷ 50 ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 70% ของเงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย		
ตัวแปรที่ 1: เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย	xxxxxx	บาท
ตัวแปรที่ 2: อายุราชการ	xxxxxx	ปี
ตัวแปรที่ 3: 70% ของเงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย	xxxxxx	บาท
ประเมินบำนาญสูตรสมาชิก กบข. ณ เกษียณ	xxxxxx	บาท
(3) บำนาญส่วนต่างที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo		
ตัวแปรที่ 1: บำนาญสูตร พ.ศ. 2494 ที่ประเมินได้	xxxxxx	บาท
ตัวแปรที่ 2: บำนาญสูตรสมาชิก กบข. ที่ประเมินได้	xxxxxx	บาท
ง. บำนาญส่วนต่าง (บำนาญ 2494 - บำนาญสูตรสมาชิก กบข.)	xxxxxx	บาท

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลารอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo
นำข้อมูลส่วนที่ 3 มาหารด้วยบำนาญส่วนต่าง จะได้ระยะเวลารอคอย (เดือน)

ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลารอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่ากับเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo		
ข้อมูลจากส่วนที่ 3 (ค.) รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "จะไม่ได้รับ" (ที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo	xxxx	บาท
ข้อมูลจากส่วนที่ 4 (ง.) บำนาญส่วนต่าง (บำนาญ 2494 - บำนาญสูตรสมาชิก กบข.)	xxxx	บาท
จ. ระยะเวลารอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo (ค./ง.)	xx	ครั้ง (เดือน)

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน หากสมาชิกใช้สิทธิ Undo หรือ ไม่ใช้สิทธิ Undo

ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน		
กรณีสมาชิกใช้สิทธิ Undo		
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญสูตร 2494)	xxxx	บาท
(2) บำนาญที่จะได้เพิ่มจากบำนาญสูตร 2494	xxxx	บาท
(3) เงินรัฐที่จะไม่ได้รับ	xxxx	บาท
(4) ระยะเวลาารอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo	xxxx	
กรณีสมาชิกไม่ใช้สิทธิ Undo (เป็นสมาชิก กบข. ต่อไปจนเกษียณ)		
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญสูตรสมาชิก กบข.)	xxxx	บาท
(2) เงิน กบข. ทั้งหมดที่คาดว่าจะได้รับ (เงินสมาชิก + เงินรัฐ + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร)	xxxx	บาท

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ตัวอย่าง..โปรแกรมประเมินสำหรับข้าราชการ

เงินเดือน ๖๐๐๐๐		วันที่ทำข้อมูล		ว.ช.ปี	
*** ตั้งอยู่ที่ตนเองเป็นผู้ประกอบการ ค่าลดลดค่าเงินที่สมาชิกเป็นผู้กำหนดด้วยประกอบค่าลด ***					
จากตัวแปรค่าคง ที่ตัวแปรค่าคง โปรแกรมประเมินมีค่าคงค่าคงที่ได้ดังนี้					
ส่วนที่ 1: เงินที่จะมีการสะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีถัด					
ส่วนที่ 1: เงินที่คิดจะสะสมเข้าบัญชีเงินใน กบข.ในขนาด ณปัจจุบันดังนี้					
เงินไม่เก็บ (ปี 2558-เกษียณ)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)			
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	๖๐๐๐ บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	๖๐๐๐ บาท		
(2) เงินสะสมส่วนเกินตามอัตรา 1-12%	๖๐๐๐ บาท	(2) ผลประโยชน์ เงินสะสมส่วนเกินตามอัตรา 1-12%	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บสมาชิกสะสม	๖๐๐๐ บาท	รวมผลประโยชน์	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บและผลประโยชน์ในส่วนที่คิดจะสะสมในขนาด (ปี 2558-เกษียณ)		๖๐๐๐ บาท			
ส่วนที่ 2: เงินที่รัฐจะสมทบเข้าบัญชีเงินเพื่อลดหย่อนภาษีลด แยกเป็น					
เงินไม่เก็บ (ปี 2558-เกษียณ)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)			
(1) เงินประกัน	๖๐๐๐ บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประกัน	๖๐๐๐ บาท		
(2) เงินสมทบ ที่รัฐสมทบให้ 3%	๖๐๐๐ บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐสมทบให้ 3%	๖๐๐๐ บาท		
(3) เงินยกย่อง ที่รัฐสมทบให้ 2%	๖๐๐๐ บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินยกย่องที่รัฐสมทบให้ 2%	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บที่รัฐสมทบให้	๖๐๐๐ บาท	รวมผลประโยชน์ที่รัฐให้ 3 คิด	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" จะสมทบให้ (ปี 2558-เกษียณ)		๖๐๐๐ บาท			
ส่วนที่ 3: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเกิดขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน					
ส่วนที่ 3: "คุณ" ได้สะสมเงินแล้ว + ผลประโยชน์ กบข. บริหารให้ที่มากกว่า จาก มีเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท					
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)			
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3% = ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	๖๐๐๐ บาท		
(2) เงินสะสมส่วนเกินตามอัตรา 1-12% = ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	(2) ผลประโยชน์ เงินสะสมส่วนเกินตามอัตรา 1-12%	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บสมาชิกสะสม = ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	รวมผลประโยชน์	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บและผลประโยชน์ในส่วนที่ "คุณ" ได้สะสมเงินแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล)		๖๐๐๐ บาท			
ส่วนที่ 4: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเกิดขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. บริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)					
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)			
(1) เงินประกัน + ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประกัน	๖๐๐๐ บาท		
(2) เงินสมทบ ที่รัฐสมทบให้ 3% + ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐสมทบให้ 3%	๖๐๐๐ บาท		
(3) เงินยกย่อง ที่รัฐสมทบให้ 2% + ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินยกย่องที่รัฐสมทบให้ 2%	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บที่รัฐสมทบให้ + ผลประโยชน์ที่มากกว่า	๖๐๐๐ บาท	รวมผลประโยชน์ที่รัฐให้ 3 คิด	๖๐๐๐ บาท		
รวมเงินเก็บและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สมทบให้แล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่มากกว่า กบข. บริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)		๖๐๐๐ บาท			
ส่วนที่ 5: รวมประมาณการเงินรัฐที่จะสมทบในปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ กบข. บริหารให้ (เงินส่วนนี้คุณจะได้ไม่รับหากใช้สิทธิ Undo					
ข้อมูลจากส่วนที่ 1 (ก) รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สมทบให้แล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่มากกว่า กบข. บริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)		๖๐๐๐ บาท			
ข้อมูลจากส่วนที่ 2 (ข) รวมเงินเก็บและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สมทบให้แล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่มากกว่า กบข. บริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)		๖๐๐๐ บาท			
รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่จะ "จะไม่ได้รับ" (ที่จะสมทบในปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo		๖๐๐๐ บาท			

เป็นข้อมูลประกอบการสมัครสมาชิก
 ข้อมูลที่รัฐจะสมทบให้
 ข้อมูลที่รัฐจะสมทบให้
 ข้อมูลที่รัฐจะสมทบให้

ส่วนที่ 4 ประเมินบำนาญอุดหนุน พ.ศ. 2494, บำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข. และ บำนาญส่วนค่าที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo	
(1) บำนาญอุดหนุน พ.ศ. 2494 = (เงินเดือนสุดท้าย x อายุราชการปีพิเศษ) ÷ 50	
ตัวแปรที่ 1: เงินเดือนสุดท้าย	๖๐๐๐ บาท
ตัวแปรที่ 2: อายุราชการ	๖๐ ปี
ประเมินบำนาญอุดหนุน พ.ศ. 2494 ณ เกษียณ	
(2) บำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข. = (เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย x อายุราชการ) ÷ 50 ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 70% ของเงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย	
ตัวแปรที่ 1: เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย	๖๐๐๐ บาท
ตัวแปรที่ 2: อายุราชการ	๖๐ ปี
ตัวแปรที่ 3: เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุดท้าย	๖๐๐๐ บาท
ประเมินบำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข. ณ เกษียณ	
(3) บำนาญส่วนค่าที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo	
ตัวแปรที่ 1: บำนาญส่วนค่าที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo	๖๐๐๐ บาท
ตัวแปรที่ 2: บำนาญส่วนค่าที่จะได้เพิ่มหากใช้สิทธิ Undo	๖๐๐๐ บาท
ไม่รับบำนาญส่วนค่า (บำนาญ 2494 - บำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข.)	
ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลารอดอกในการรับบำนาญส่วนค่าให้เท่ากับเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo	
ข้อมูลจากส่วนที่ 3 (ค) รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "จะไม่ได้รับ" (ที่จะสมทบในปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo	
ข้อมูลจากส่วนที่ 4 (ข) บำนาญส่วนค่า (บำนาญ 2494 - บำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข.)	
ระยะเวลารอดอกในการรับบำนาญส่วนค่าให้เท่ากับเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo (ค/ข)	
ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน	
กรณีสมาชิกใช้สิทธิ Undo	
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญอุดหนุน 2494)	๖๐๐๐ บาท
(2) บำนาญที่จะได้เพิ่มจากบำนาญอุดหนุน 2494	๖๐๐๐ บาท
(3) ผลประโยชน์ที่จะไม่ได้รับ	๖๐๐๐ บาท
(4) ระยะเวลารอดอกในการรับบำนาญส่วนค่าให้เท่ากับเงินรัฐที่จะไม่ได้รับหากใช้สิทธิ Undo	๖๐๐๐ บาท
กรณีสมาชิกไม่ใช้สิทธิ Undo (เป็นสมาชิก กบข. ต่อไปจนเกษียณ)	
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญอุดหนุนสมาชิก กบข.)	๖๐๐๐ บาท
(2) เงิน กบข. ที่สมทบที่คาดว่าจะได้รับ (เงินสมาชิก + เงินรัฐ + ผลประโยชน์ กบข. บริหาร)	๖๐๐๐ บาท

6. ถ้าไม่ Undo กบข. รับรองว่าจะไม่ขาดทุนได้หรือไม่ / ที่ผ่านมา ทำสมาชิกเสียหายเท่าไร

ข้อมูลสำคัญพึงทราบ

- การสะสมเงินกับ กบข. คือการ “ซื้อหน่วยลงทุน” เหมือนการซื้อทอง ราคาเปลี่ยนแปลงได้ จำนวนหน่วยไม่ลดหายตามราคาที่เปลี่ยนแปลงไป
- กบข. นำเงินสมาชิกไป “ลงทุนระยะยาว” ไม่ใช่ “เล่นหุ้น ซื้อเข้า-ขายบ่าย” กิจกรรมที่ กบข. ลงทุนคือกิจกรรมที่เป็นรากฐานเศรษฐกิจ ราคาของกิจการ (ราคาหุ้น) ผันผวนตามภาวะตลาดได้ แต่ในระยะยาว กิจกรรมเติบโตต่อเนื่อง

รู้จักใบแจ้งยอด/รู้จักหน่วยลงทุนและมูลค่าต่อหน่วย

รายการ	เงินเพิ่มเติม*	เงินขาดหาย*	เงินสะสม	เงินสมทบ	เงินสะสมส่วนเพิ่ม	รวม
เงินต้น (1)	73,019.00	101,407.60	152,121.40	152,121.40	165,052.80	643,722.20
ยอดยกมา	73,019.00	89,917.60	134,886.40	134,886.40	96,112.80	528,822.20
ยอดระหว่างปี		11,490.00	17,235.00	17,235.00	68,940.00	114,900.00
ผลประโยชน์ (2)	138,836.39	46,370.29	69,561.53	69,561.53	12,642.21	336,971.95
ยอดยกมา	124,015.42	36,453.70	54,685.51	54,685.51	2,740.87	272,581.01
ยอดระหว่างปี	14,820.97	9,916.59	14,876.02	14,876.02	9,901.34	64,390.94
รวมทั้งสิ้น (1)+(2)**	211,855.39	147,777.89	221,682.93	221,682.93	177,695.01	980,694.15

จำนวนเงินแยกตามแผนการลงทุน

แผนการลงทุน	จำนวนหน่วย	มูลค่าต่อหน่วย	รวม
แผนหลัก	53,204.6196	18.4325	980,694.15

กบข. ขอรับรองว่าท่านได้นำส่งเงินสะสมและเงินสะสมส่วนเพิ่ม (ถ้ามี) เข้ากองทุน ในระหว่างปี 2555 ที่สามารถนำไปยกเว้นภาษี
รวมเป็นเงิน 86,175.00 บาท

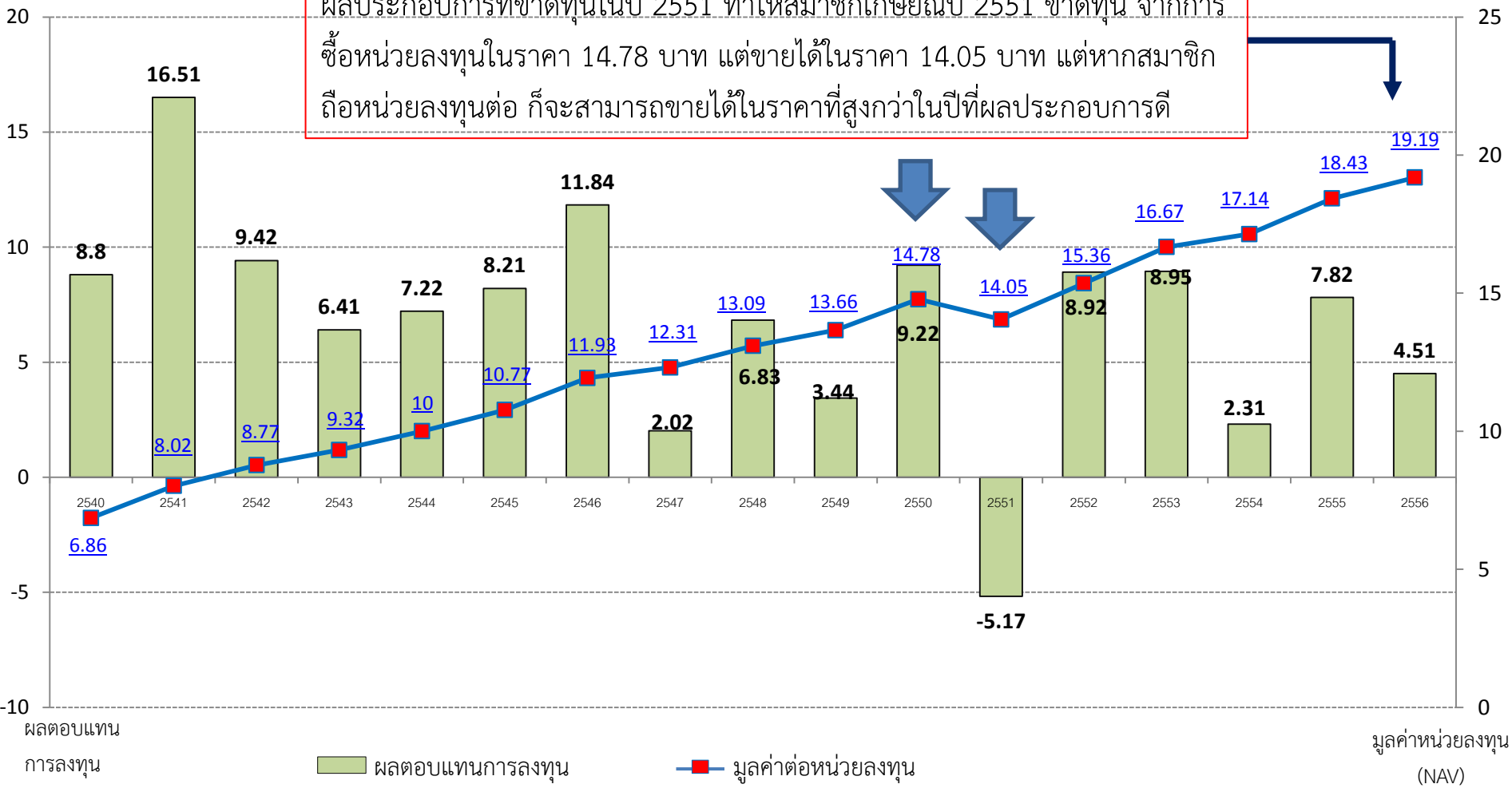
$$53,204.6196 \text{ หน่วย} * 18.4325 \text{ บาท} = 980,694.15 \text{ บาท}$$

การส่งเงินสะสม คือการซื้อหน่วยลงทุนในราคา ณ วันส่งเงินเข้า

หากยังไม่เกษียณ ราคาที่เปลี่ยนแปลง คือ ราคาทางบัญชี (ขาดทุน-กำไร ทางบัญชี)

เมื่อเกษียณ และนำเงินออก คือการขายหน่วยลงทุนที่สะสมมา ณ วันที่ส่งเงินเข้า

ผลประกอบการที่ขาดทุนในปี 2551 ทำให้สมาชิกเกษียณปี 2551 ขาดทุน จากการซื้อหน่วยลงทุนในราคา 14.78 บาท แต่ขายได้ในราคา 14.05 บาท แต่หากสมาชิกถือหน่วยลงทุนต่อ ก็จะสามารถขายได้ในราคาที่สูงกว่าในปีที่ผลประกอบการดี



กบข. คือกองทุนที่บริหารเพื่อผลตอบแทนระยะยาว ผลประกอบการที่ผันผวนระยะสั้น เป็นภาวะปกติของการลงทุน สมาชิกต้องศึกษาข้อมูลจากใบแจ้งยอดของตนเองว่า เงินสะสมส่วนที่เป็นเงินต้นของท่านเป็นเท่าไร และ ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้เป็นเท่าไร

ดอกผลท่วมเงินต้น เพราะผ่านการ
บริหารมาแล้ว 16 ปี

ผลประโยชน์มากกว่าเงินสะสมส่วนเพิ่ม
เพราะระยะเวลาสะสมนานกว่า

รายการ	เงินประเดิม*	เงินขาดหาย*	เงินสะสม	เงินสมทบ	เงินสะสมส่วนเพิ่ม	รวม
เงินต้น (1)	73,019.00	101,407.60	152,121.40	152,121.40	165,052.80	643,722.20
ยอดยกมา	73,019.00	89,917.60	134,886.40	134,886.40	96,112.80	528,822.20
ยอดระหว่างปี		11,490.00	17,235.00	17,235.00	68,940.00	114,900.00
ผลประโยชน์ (2)	138,836.39	46,370.29	69,561.53	69,561.53	12,642.21	336,971.95
ยอดยกมา	124,015.42	36,453.70	54,685.51	54,685.51	2,740.87	272,581.01
ยอดระหว่างปี	14,820.97	9,916.59	14,876.02	14,876.02	9,901.34	64,390.94
รวมทั้งสิ้น (1)+(2)**	211,855.39	147,777.89	221,682.93	221,682.93	177,695.01	980,694.15

จำนวนเงินแยกตามแผนการลงทุน

แผนการลงทุน	จำนวนหน่วย	มูลค่าต่อหน่วย	รวม
แผนหลัก	53,204.6196	18.4325	980,694.15

ยอดเงินที่ได้หากเกษียณวันนี้ จากเงินต้น
ที่ส่งสะสม 152,121 + 165,052 บาท

7. คนอื่นๆ คิดอย่างไร*

Undo อาจจะคุ้มกว่าถ้า...

1. อายุราชการมาก วันทิวีคุณมาก และเงินเดือน 5 ปีสุดท้ายไม่ตัน
2. ประเมินแล้วบำนาญส่วนเพิ่มมีมาก
3. ประเมินระยะเวลาการรอคอยในการทยอยเก็บบำนาญส่วนต่าง “ไม่นานเกินรอ”

Undo อาจไม่คุ้มถ้า

1. อายุราชการปกติ ไม่มีวันทิวีคุณ
2. เงินเดือน 5 ปีสุดท้ายตัน ทำให้คำนวณแล้วบำนาญสองสูตรไม่ต่างกันมาก
3. ประเมินระยะเวลาการรอคอยในการทยอยเก็บบำนาญส่วนต่าง “นานเกินไป”
4. มีภาระหนี้สิน จำเป็นต้องนำบำนาญมาผ่อนหนี้ เงินเหลือใช้ต่อเดือนมีน้อย
5. มีปัญหาสุขภาพ

*ข้อมูลเบื้องต้น สรุปลจากการวิจัย และการสอบถามสมาชิกที่ติดต่อมาที่ กบข.

สมาชิกควรตัดสินใจ Undo ด้วยตัวเองด้วยข้อมูลที่ครบถ้วนด้วยตัวเอง

7. คนอื่นๆ คิดอย่างไร*

บำนาญส่วนเพิ่มคือการทยอยรับเงินในอนาคต ที่มูลค่าเงินลดลงตามเงินเฟ้อ



กระเพราไข่ดาว

คำถามชวนคิด

1. วันนี้ราคาเท่าไร
2. 10 ปีที่ผ่านมา ชามละเท่าไร
3. อีก 10 ปีข้างหน้า ราคาจะเป็นอย่างไร

ปี	อัตราเงินเฟ้อ				
	2%	3%	4%	6%	8%
0	100	100	100	100	100
5	90.57	86.26	82.19	74.73	68.06
10	82.03	74.41	67.56	55.84	46.31
15	74.30	64.16	55.53	41.73	31.52
20	67.30	55.37	45.64	31.18	21.15
25	60.95	47.76	37.51	23.30	14.60
30	55.21	41.20	30.83	17.41	9.94

“Undo หรือ ไม่ Undo

ขอให้เป็นการตัดสินใจด้วยตัวเอง ศึกษาข้อมูล
จากหน่วยงานต้นเรื่อง อาทิ กรมบัญชีกลาง
กบข และหน่วยงานต้นสังกัด
แต่ทุกคนมีเงื่อนไขต่างกัน”

