



การกลับไปใช้สิทธิในบำเหน็จบำนาญ

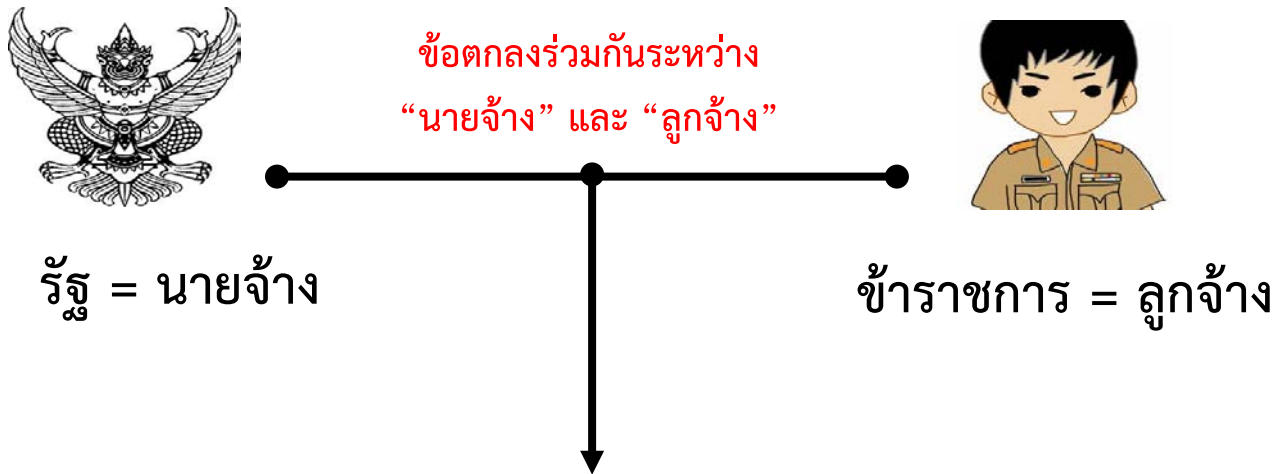
ตาม พรบ. บำเหน็จบำนาญข้าราชการ พ.ศ. 2494

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

ราชการที่ 5

27 มีนาคม 2540

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
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

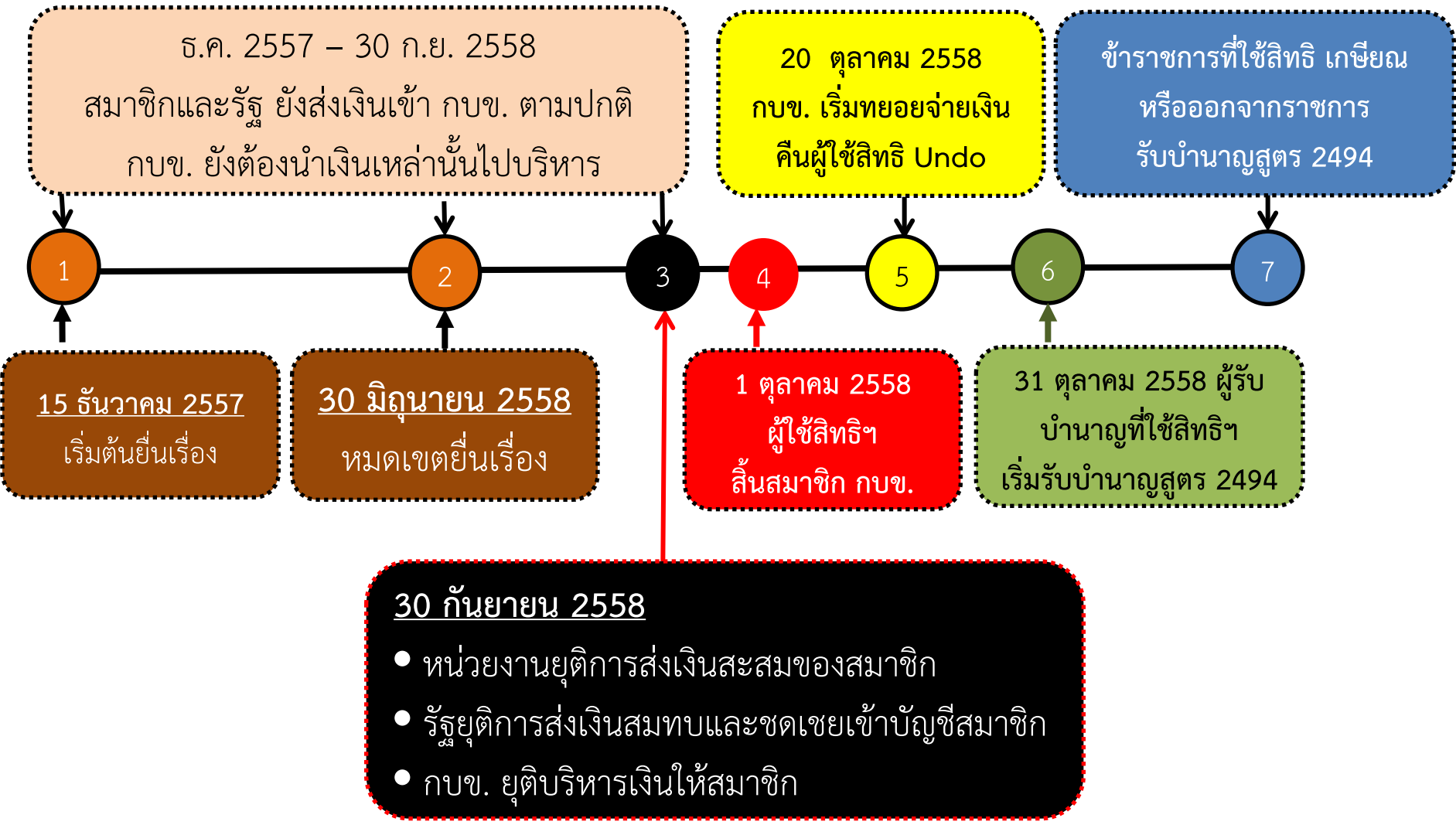
จำนวนเงินแยกตามแผนการลงทุน

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



2. Timeline สำคัญ “สรุป”



3. หลักคิด Undo VS Not-Undo

ส่วนต่างบำนาญ



ก. บำนาญที่จะได้เพิ่มต่อเนื่องจนวันสุดท้าย

เงินรัฐ



ข. เงินก้อนจากรัฐที่ เลือกไม่รับ

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**”

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

เงินต้องคืนรัฐ

(ประเดิม ชดเชย สมทบ +
 ผลประโยชน์ที่ กบข.
 บริหาร)

“หัก กลบ ลบ
 กัน ระหว่าง”

เงินรัฐต้องคืน

(บำนาญส่วนต่าง =
 บำนาญสูตร 2494-บำนาญ
 สูตรสมาชิก กบข.)

กรณีที่ 1: “เงินต้องคืนรัฐ มากกว่า เงินรัฐต้องคืน”

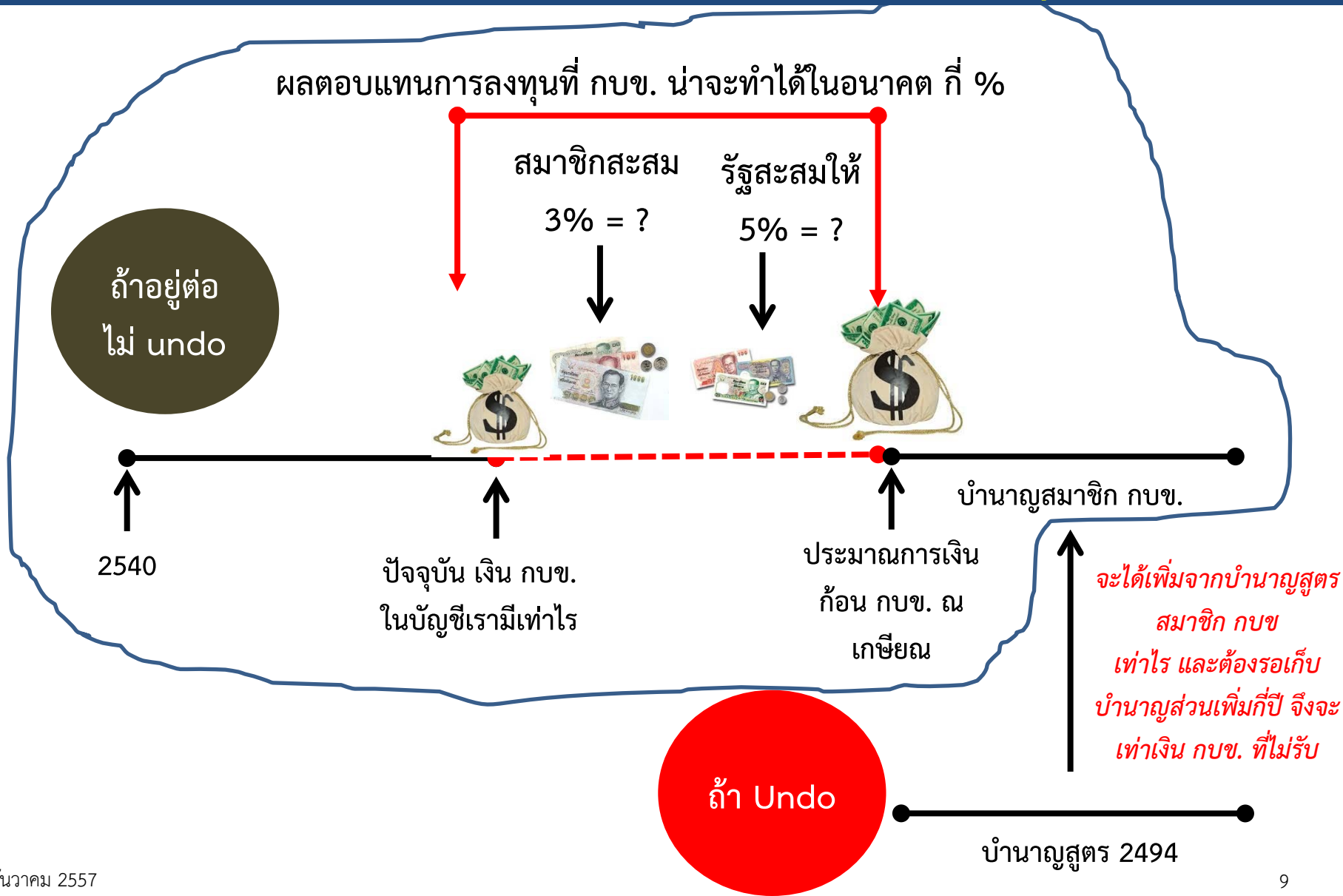
ผู้รับบำนาญต้องคืนให้ครบภายใน 30 มิถุนายน 2558

กรณีที่ 2: “เงินรัฐต้องคืน” มากกว่า

รัฐจะคืนให้ตามหลักเกณฑ์ที่รัฐกำหนด (?)



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

ให้เท่ากับเงินรัฐที่คืนไปคือ

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

ระยะเวลารอคอยในการรอรับบำนาญส่วนเพิ่ม
 ให้เท่าเงินที่คืนรัฐไปคือ

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

สมมุติ “กรณีข้าราชการ”

ถ้า Undo

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

ระยะเวลารอคอยในการรอเก็บบำนาญส่วนเพิ่ม

ให้เท่ากับเงินรัฐที่จะไม่ได้รับคือ

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

ระยะเวลารอคอยในการรอรับบำนาญส่วนเพิ่ม
 ให้เท่าเงินที่คืนรัฐไปคือ

$$90 \text{ เดือน} = 7.5 \text{ ปี}$$

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) 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) 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"

ข้อมูลสำหรับผู้รับบำนาญต้องระบุ 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. ระยะเวลาอคอยในการรับบำนาญส่วนต่าง (ก/ข)	8.61 ครั้ง (เดือน)

** ถ้าค่า ค. ที่คำนวณได้เป็นบวก แสดงว่าผู้รับบำนาญต้องคืนรัฐ แต่ถ้าเป็นลบ แสดงว่ารัฐต้องคืน

4. บริการสำหรับผู้รับบำนาญ

เรียน คุณ.....		วันที่ดึงข้อมูลจากฐานข้อมูล 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) เงินประเดิม	91,659.00 บาท	(1) ผลประโยชน์ของเงินประเดิม	148,279.45 บาท
(2) เงินสมทบ ที่รัฐส่งสะสมให้ 3%	132,636.80 บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐส่งสะสมให้	53,132.78 บาท
(3) เงินชดเชย ที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	8,715.20 บาท	(3) ผลประโยชน์ของเงินชดเชยที่รัฐส่งสะสมให้ 2%	35,409.67 บาท
รวมเงินต้นที่รัฐส่งสะสมให้	312,701.00 บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน	236,821.90 บาท
รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐด้วยวิธี "หักกลบลบกัน" กับฐานคุณเดิมที่หักไปก่อน		รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน	549,522.90 บาท
ส่วนที่ 2. ประมาณการ "บำนาญส่วนต่าง"			
ข้อมูลที่คุณรับบำนาญต้องระบุ หรือแจ้งจากฐานข้อมูลกรมบัญชีกลาง		ข้อมูลที่ถูกรับคำนวณตามที่ระบุใน 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
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

เงินก้อนจากรัฐที่ เลือกไม่รับ

“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

บริการประเมินระยะเวลาการออกยในการรับบำนาญส่วนเพิ่มให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo

โดยสมาชิกกำหนดตัวแปรต่อไปนี้

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

เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการประเมิน

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

ข้าพเจ้าขอกำหนด "ตัวแปรประกอบการคำนวณ" ต่อไปนี้ ทั้งนี้ข้าพเจ้ายอมรับว่าผลที่คำนวณได้เป็นเพียงประมาณการ
 ข้าพเจ้ารับทราบว่า กบข. ไม่ได้เป็นการสัญญาว่าข้าพเจ้าจะต้องได้รับเงินเท่าจำนวนที่ประเมินได้
 และข้าพเจ้ารับทราบว่า ผลของการประเมินเกิดจากตัวแปรต่างๆ ที่ข้าพเจ้าเป็นผู้กำหนด กบข. มิได้ชี้แนะแต่ประการใด

ตัวแปรที่ข้าพเจ้ากำหนดประกอบด้วย

1. วันเดือนปีเกิด	วันที่	0	เดือน	0	พ.ศ.	0
2. อายุเกษียณราชการ		60	ปีบริบูรณ์			(หรือเกษียณราชการในวันที่ 1 ต.ค. 60)
3. วันเข้ารับราชการ	วันที่	0	เดือน	0	พ.ศ.	0
4. จำนวนเวลาทวิคูณ		0	ปี	0	เดือน	0
	คิดเป็นเวลาราชการรวม	xxxx	ปี			
5. เงินเดือนปัจจุบัน		xxxxxx	บาทต่อเดือน			

** ทั้งนี้สมาชิกต้องยอมรับเงื่อนไขว่า ผลของการประเมินเป็นเพียงการคาดการณ์อนาคตที่เกิดจากการกำหนดตัวแปรโดยสมาชิกเอง **

16. ประมาณข้อมูลในอนาคต*

ปีงบประมาณ	(1) อัตราเงินเดือน**	(2) อัตราการออมเพิ่ม***	(3) ผลตอบแทนการลงทุน กบข.***
ใช้อัตราเงินเดือนตั้งแต่ปีงบประมาณ 2559			
2555	4.00	9% ต่อปี	
2556	4.00	9% ต่อปี	
2557	4.00	9% ต่อปี	
ปัจจุบัน 2558	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2559	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2560	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2561	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2562	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2563	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2564	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2565	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2566	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2570	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2571	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2572	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2573	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2574	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2587	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2588	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2589	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2590	4.00	9% ต่อปี	0 9%
2591	4.00	9% ต่อปี	0 9%

* ใส่ตัวเลขในทุกช่องจนถึงที่คาดว่าจะออกจากราชการหรือเกษียณ
 ** ประมาณการ "อัตราเงินเดือนขึ้นนี้" เป็นสมมติฐานจากการขึ้นเงินเดือนขั้นต่ำของราชการ 4% ต่อปี (ปีละ 2 ครั้ง)
 *** หากไม่ประสงค์ออมเพิ่มไม่ต้องใส่ตัวเลขใด หนึ่ง ปัจจุบัน กบข. ให้สมาชิกออมเพิ่มได้ 1-12%
 **** ผลตอบแทนการลงทุนย้อนหลังจากปี 2540-2557 คือเฉลี่ย 7%

5. บริการสำหรับข้าราชการ

จากข้อมูลที่ สมาชิก กำหนด โปรแกรมประเมินจะคำนวณเพื่อประเมินข้อมูลเหล่านี้ให้

ส่วนที่ 1: ประมาณการเงินที่จะมีการสะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ และผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ และผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้

ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน

- 1) เงินที่สมาชิกได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันตั้งข้อมูล)
- 2) เงินที่รัฐได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540-วันตั้งข้อมูล)

ส่วนที่ 3: เงินรัฐและผลประโยชน์ที่รัฐจะสะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ + รวมผลประโยชน์ กบข. บริหารที่สมาชิก
"เลือกจะไม่รับ"หากใช้สิทธิ Undo

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

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

ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลาการรอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo

นำข้อมูลส่วนที่ 3 มาหารด้วยบำนาญส่วนต่าง จะได้ระยะเวลาการรอคอย (เดือน)

ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน

กรณี Undo และ กรณี ไม่ Undo

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 1: ประมาณการเงินที่จะมีการสะสมเพิ่มจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ และผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้
- 2) เงินที่รัฐจะมีการสะสมต่อเนื่องจนเกษียณ และผลประโยชน์ที่คาดว่าจะ กบข. จะบริหารให้

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

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน แยกข้อมูลเป็น

- 1) เงินที่สมาชิกได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540 - วันตั้งข้อมูล)
- 2) เงินที่รัฐได้ส่งสะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา (มีค 2540 - วันตั้งข้อมูล)

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

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 3: เงินรัฐและผลประโยชน์ที่รัฐสะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ + รวมผลประโยชน์ กบข.บริหารที่สมาชิก “จะไม่ได้รับ” หากใช้สิทธิ Undo
 นำข้อมูล ส่วนที่ 1 (ก.) + ข้อมูลส่วนที่ 2 (ข.)

ส่วนที่ 3: รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่รัฐจะสะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ กบข. บริหารที่คุณ "เลือกจะไม่รับ" หากใช้สิทธิ Undo		
ข้อมูลจากส่วนที่ 1 (ก.) รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐที่รัฐจะส่งสะสมให้ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxx	บาท
ข้อมูลจากส่วนที่ 2 (ข.) รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สะสมให้มาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์เพิ่มที่คาดว่า กบข. จะบริหารให้ในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxx	บาท
ค. รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "เลือกจะไม่รับ" (ที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo	xxxxxx	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 สิ้นสุดท้าย x อายุราชการ ปกติ) ÷ 50		
ตัวแปรที่ 1: เงินเดือนๆ สิ้นสุดท้าย	xxxxxx	บาท
ตัวแปรที่ 2: อายุราชการ	xxxxxx	ปี
ประเมินบำนาญสูตร พ.ศ. 2494 ณ เกษียณ	xxxxxx	บาท
(2) บำนาญสูตรสมาชิก กบข. (เงินเฉลี่ย 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: ประเมินระยะเวลาการรอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo
 นำข้อมูลส่วนที่ 3 มาหารด้วยบำนาญส่วนต่าง จะได้ระยะเวลาการรอคอย (เดือน)

ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลาการรอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo			
ข้อมูลจากส่วนที่ 3 (ค.) รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "เลือกจะไม่รับ" (ที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo		xxxxxx	บาท
ข้อมูลจากส่วนที่ 4 (ง.) บำนาญส่วนต่าง (บำนาญ 2494 - บำนาญสูตรสมาชิก กบข.)		xxxxxx	บาท
จ. ระยะเวลาการรอคอยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo (ค./ง.)		xxxxxx	ครั้ง (เดือน)

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญจากการประเมิน (หากสมาชิกใช้สิทธิ Undo หรือ ไม่ใช้สิทธิ Undo)

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

5. บริการสำหรับข้าราชการ

ตัวอย่าง..โปรแกรมประเมินสำหรับข้าราชการ

เขียน คุณ xxxxxx	วันที่ทำข้อมูล	ว/ด/ป
*** ตัวเลขที่เริ่มต้นเป็นตัวประกอบรายการ จำนวนจากตัวแปรที่สมาชิกเป็นผู้กำหนดตัวแปรประกอบการคำนวณ ***		
จากตัวแปรต่างๆ ที่คุณกำหนด โปรแกรมประเมินได้คำนวณข้อมูลได้ดังนี้		
ส่วนที่ 1: เงินที่จะมีการสะสมเงินจากปี 2558-ปีที่คุณเกษียณ พ.ศ. xxxxx เป็นต้น		
1. เงินที่คุณจะสะสมเข้าบัญชีคุณใน กบข. ในอนาคตมาเป็น เป็นต้น		
เงินต้นใหม่ (ปี 2558-เกษียณ)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3%	xxxxxxx บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%
(2) เงินสะสมส่วนเกินตามความสมัครใจ 1-12%	xxxxxxx บาท	(2) ผลประโยชน์เงินสะสมส่วนเกินตามความสมัครใจ 1-12%
รวมเงินต้นที่สมาชิกสะสม	xxxxxxx บาท	รวมผลประโยชน์
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่สะสมในอนาคต (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
2. เงินที่รัฐจะสะสมเข้าในบัญชีคุณเพื่อชดเชยบำนาญที่ลดลง แทนเป็น		
เงินต้นใหม่ (ปี 2558-เกษียณ)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)
(1) เงินประเดิม	xxxxxxx บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประเดิม
(2) เงินสมทบ ที่รัฐจะสะสมให้ 3%	xxxxxxx บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐจะสะสมให้ 3%
(3) เงินชดเชย ที่รัฐจะสะสมให้ 2%	xxxxxxx บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินชดเชยที่รัฐจะสะสมให้ 2%
รวมเงินต้นที่รัฐจะสะสมให้	xxxxxxx บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่รัฐจะสะสมให้ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
ส่วนที่ 2: ประมาณผลประโยชน์ที่จะเพิ่มขึ้นของเงินที่มีอยู่ในบัญชีสมาชิก กบข. ปัจจุบัน		
1. เงิน "คุณ" ได้สะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา จาก มีนาคม 2540-วันที่ทำข้อมูล		
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)
(1) เงินสะสมตามกฎหมาย 3% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	ฐานข้อมูล บาท	(1) ผลประโยชน์เงินสะสมตามกฎหมาย 3%
(2) เงินสะสมส่วนเกินตามความสมัครใจ 1-12% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	กบข. บาท	(2) ผลประโยชน์เงินสะสมส่วนเกินตามความสมัครใจ 1-12%
รวมเงินต้นที่สมาชิกสะสม + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "คุณ" ได้สะสมมาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
2. เงิน "รัฐ" ที่ได้สะสมมาแล้ว + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหารให้ที่ผ่านมา จาก มีนาคม 2540-วันที่ทำข้อมูล		
เงินต้นปัจจุบัน (ปี 2540-วันที่ทำข้อมูล)		ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)
(1) เงินประเดิม + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	ฐานข้อมูล บาท	(1) ผลประโยชน์ของ เงินประเดิม
(2) เงินสมทบ ที่รัฐจะสะสมให้ 3% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	กบข. บาท	(2) ผลประโยชน์ของ เงินสมทบที่รัฐจะสะสมให้ 3%
(3) เงินชดเชย ที่รัฐจะสะสมให้ 2% + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	กบข. บาท	(3) ผลประโยชน์ของ เงินชดเชยที่รัฐจะสะสมให้ 2%
รวมเงินต้นที่รัฐจะสะสมให้ + ผลประโยชน์ที่ผ่านมา	xxxxxxx บาท	รวมผลประโยชน์ของเงินรัฐทั้ง 3 ก้อน
รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สะสมให้มาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
ส่วนที่ 3: รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่รัฐจะสะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ รวมผลประโยชน์ กบข. บริหารที่ "เลือกจะไม่รับ" หากใช้สิทธิ Undo		
ข้อมูลจากส่วนที่ 1 (ก) รวมเงินรัฐ และผลประโยชน์ของเงินรัฐที่รัฐจะสะสมให้ (ปี 2558-เกษียณ)		
ข้อมูลจากส่วนที่ 2 (ข) รวมเงินต้นและผลประโยชน์ในส่วนที่ "รัฐ" ได้สะสมให้มาแล้วในอดีต (2540-วันที่ทำข้อมูล) + ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (ปี 2558-เกษียณ)	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท
ค. รวมประมาณการเงินรัฐและผลประโยชน์ที่ "เลือกจะไม่รับ" (ที่สะสมตั้งแต่ปี 2540-เกษียณ) หากใช้สิทธิ Undo	xxxxxxx บาท	xxxxxxx บาท

ส่วนที่ 4 ประเมินบำนาญสุทธ พ.ศ. 2494, บำนาญสุทธสมาชิก กบข. และ บำนาญส่วนต่างที่จะได้ทันทีหากใช้สิทธิ Undo			
(1) บำนาญสุทธ พ.ศ. 2494 (เงินเดือนข สุทธิ x อายุราชการ ปีลด x 50			
ส่วนที่ 1: เงินเดือนข สุทธิ	xxxxxxx	บาท	
ส่วนที่ 2: อายุราชการ	xxxxxxx	ปี	
ประเมินบำนาญสุทธ พ.ศ. 2494 ณ เกษียณ	xxxxxxx	บาท	
(2) บำนาญสุทธ สมาชิก กบข. (เงินเฉลี่ย 60 เดือนสุทธ x อายุราชการ) ÷ 50 ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 70% ของเงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุทธ			
ส่วนที่ 1: เงินเดือนเฉลี่ย 60 เดือนสุทธ	xxxxxxx	บาท	
ส่วนที่ 2: อายุราชการ	xxxxxxx	ปี	
ส่วนที่ 3: 70% ของเงินเฉลี่ย 60 เดือนสุทธ	xxxxxxx	บาท	
ประเมินบำนาญสุทธ พ.ศ. 2494 - บำนาญสุทธ สมาชิก กบข.	xxxxxxx	บาท	
ส่วนที่ 5: ประเมินระยะเวลาชดเชยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo			
ส่วนที่ 1: บำนาญสุทธ พ.ศ. 2494	xxxxxxx	บาท	
ส่วนที่ 2: บำนาญสุทธ สมาชิก กบข.	xxxxxxx	บาท	
ส่วนที่ 3: บำนาญส่วนต่าง (บำนาญ 2494 - บำนาญสุทธ สมาชิก กบข.)	xxxxxxx	บาท	
ระยะเวลาชดเชยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo (ค./e.)	xxxxxxx	ครั้ง (เดือน)	
ส่วนที่ 6: สรุปตัวเลขสำคัญการประเมิน			
กรณีสมาชิกใช้สิทธิ Undo			
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญสุทธ 2494)	xxxxxxx	บาท	
(2) บำนาญที่จะได้ทันทีจากบำนาญสุทธ 2494	xxxxxxx	บาท	
(3) เงินรัฐที่เลือกไม่รับ	xxxxxxx	บาท	
(4) ระยะเวลาชดเชยในการรับบำนาญส่วนต่างให้เท่าเงินรัฐที่เลือกไม่รับหากใช้สิทธิ Undo	xxxxxxx	ปี	
กรณีสมาชิกไม่ใช้สิทธิ Undo (เป็นสมาชิก กบข. ต่อไปจนเกษียณ)			
(1) บำนาญที่คาดว่าจะได้รับเมื่อเกษียณ (บำนาญสุทธ สมาชิก กบข.)	xxxxxxx	บาท	
(2) เงิน กบข. ทั้งหมดที่คาดว่าจะได้รับ (เงินสมาชิก + เงินรับ + ผลประโยชน์ที่ กบข. บริหาร)	xxxxxxx	บาท	

นี่คือสรุปการประเมินที่คุณต้องตรวจสอบข้อมูลอีกครั้งกับกรมการคลัง

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

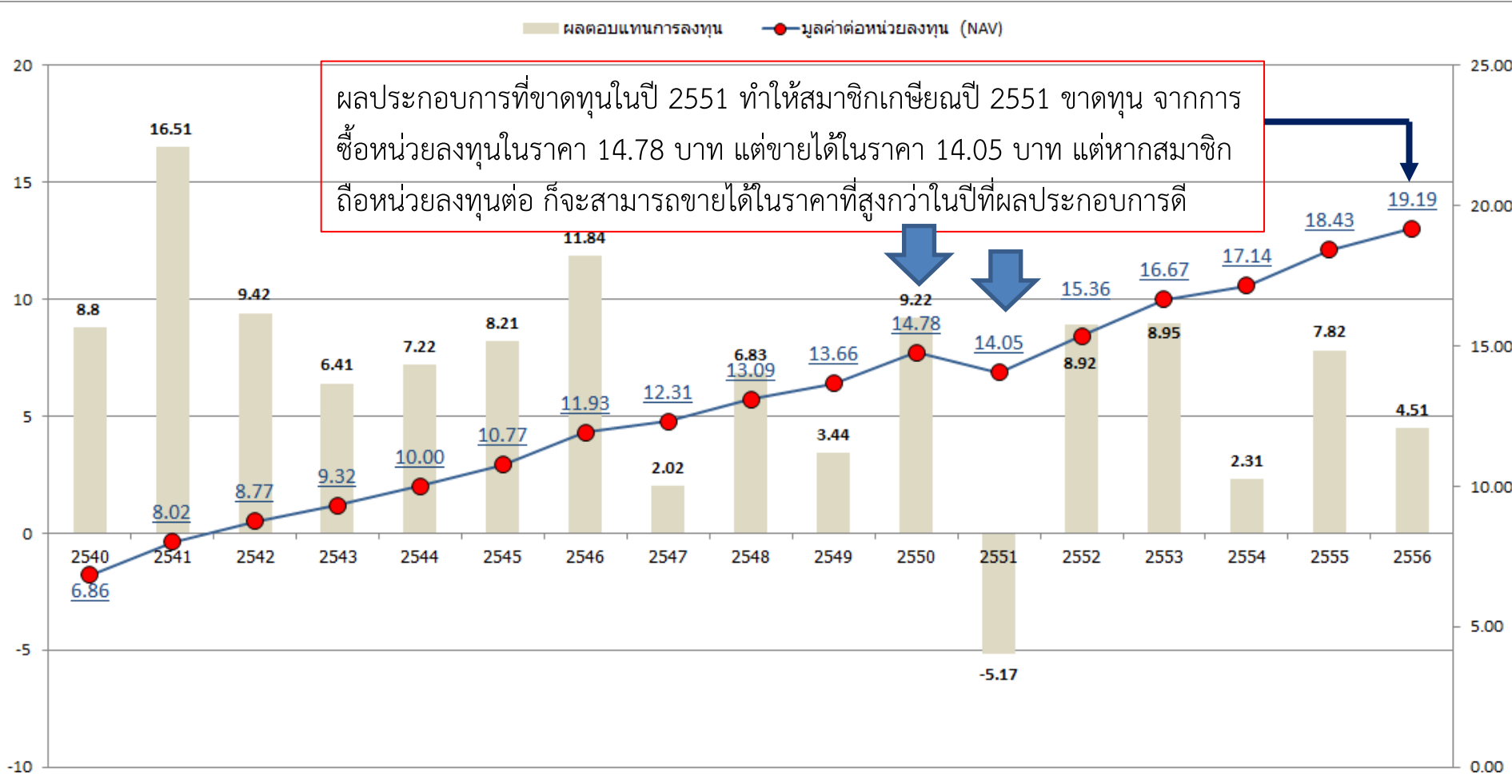
จำนวนเงินแยกตามแผนการลงทุน

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



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

ดอกผลท่วมเงินต้น เพราะผ่านการ
บริหารมาแล้ว 16 ปี

ผลประโยชน์มากกว่าเงินสะสมส่วนเพิ่ม
เพราะระยะเวลาสะสมนานกว่า

รายการ	เงินประเดิม*	เงินขาดเขย*	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”

โทร 1179

Email: member@gpf.or.th

www.undo.in.th



17^{ปี} anniversary
กตท
กองทุนบำเหน็จบำนาญข้าราชการ