

# โครงการเมืองไทย 101 พลัส

โอกาสลงทุนในหลากหลายสินทรัพย์ทั่วโลก  
พร้อมการันตีเงินที่จ่ายไม่สูญหาย

mtl | Savings



# เศรษฐกิจแบบนี้ ลงทุนอะไรดี?

เงินบาท  
แข็งค่า

ดัชนี  
หุ้นไทยตก

ดอกเบี้ยเงินฝาก  
ลดลงต่อเนื่อง

ภาวะการลงทุน  
ผันผวน

โรคระบาด  
COVID-19

# ลงทุนปลอดภัย ไม่เจ็บตัว กับ โครงการเมืองไทย 101 พลัส



## โอกาสลงทุนในดัชนีระดับโลก เพื่อสร้างผลตอบแทนที่ดี

ประกันชีวิตรูปแบบใหม่ ที่ไม่ได้ลือคออัตราผลตอบแทนเหมือนประกันชีวิตรูปแบบเดิมๆ แต่เปิดโอกาสรับผลตอบแทน (Upside gain) ผ่านดัชนี Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index



## การันตีเงินที่จ่ายไม่สูญหาย

มั่นใจได้ว่าเบี้ยประกันภัยที่จ่ายจะยังอยู่ครบ เมื่อครบกำหนดสัญญา



## การันตีเงินคืนแน่นอน

รับเงินคืนทุกๆ 2 ปีกรมธรรม์ ปีละ 1%<sup>(1)</sup>  
ครบกำหนดสัญญาได้รับเงินก้อน 101%<sup>(1)</sup>



## ช่วยให้การบริหารเงินเป็นเรื่องง่าย

คลายกังวลแม้ไม่ค่อยมีเวลา เพราะบริหารโดยผู้เชี่ยวชาญของ Citi



## คุ้มครองชีวิต

รับความคุ้มครองชีวิต 110%<sup>(1)</sup> ตลอดสัญญา



## ลดหย่อนภาษีได้

ใช้สิทธิหักลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา สูงสุด 100,000 บาท<sup>(2)</sup>



## ไม่ต้องตรวจ และไม่ต้องตอบคำถามสุขภาพ<sup>(3)</sup>

หมายเหตุ : โครงการเมืองไทย 101 พลัส เป็นชื่อทางการตลาดของแบบประกันภัย เมืองไทย สมาร์ท ลิงค์ พลัส 10/1 (Global)

(1) เป็น % ของจำนวนเงินเอาประกันภัย ณ วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ประกันภัย

(2) เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของกรมสรรพากร

(3) การรับประกันขึ้นอยู่กับพิจารณาของบริษัทฯ

# ทำไมต้องดัชนี Citi Global Multi Asset Index?

**1. Citi Global Multi Asset Index** มีการเข้าถึงการลงทุนในหลายประเทศทั่วโลก นำโดย สหรัฐอเมริกา ยุโรป ญี่ปุ่น ออสเตรเลียและกลุ่มประเทศเกิดใหม่ รวมถึงมีการกระจายความเสี่ยงผ่านการลงทุนในสินทรัพย์ทั้งตราสารหนี้และตราสารทุน

## การลงทุนในหลากหลายสินทรัพย์ทั่วโลกได้อย่างไร?

- ✓ มีโอกาสเข้าถึงการลงทุนในบริษัทชั้นนำหรืออุตสาหกรรมที่หลากหลาย ซึ่งอาจไม่มีให้ลงทุนภายในประเทศไทย ไม่จำกัดเฉพาะการลงทุนในประเทศไทย
- ✓ เป็นการกระจายความเสี่ยง จากการลงทุนโดยเฉพาะช่วงที่เศรษฐกิจมีความผันผวนเช่นปัจจุบัน เพื่อสร้างผลตอบแทนในระยะยาวอย่างมั่นคง

Equities

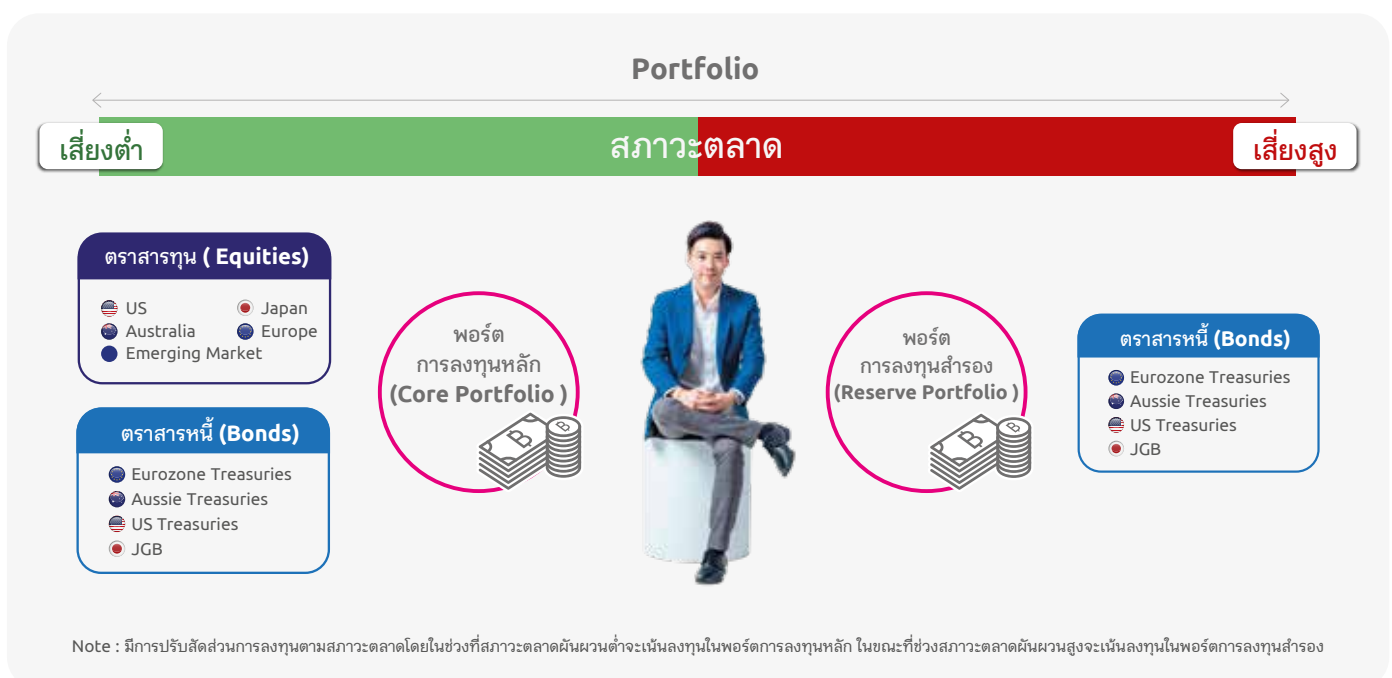


Bonds



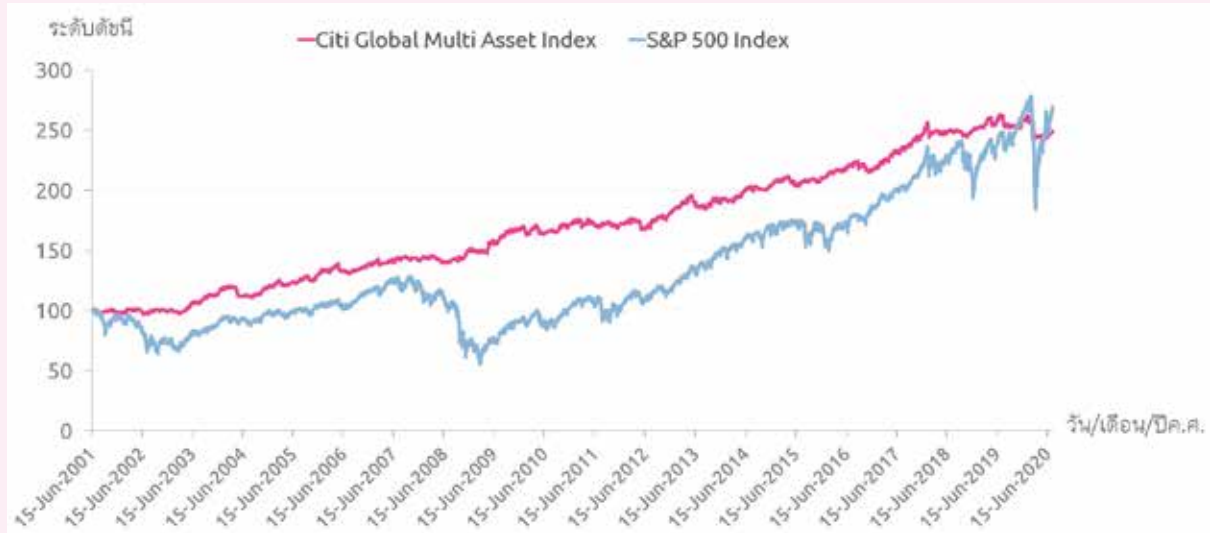
Other

**2. Citi Global Multi Asset Index** มีกลไกการปรับสัดส่วนการลงทุนระหว่างพอร์ตการลงทุนทุกสัปดาห์ (Weekly Rebalancing) เพื่อให้เหมาะสมกับสภาวะตลาดในขณะนั้น และในทุกๆ วันจะมีการควบคุมความผันผวนตามเป้าหมายความเสี่ยง (Volatility Target)



### 3. Citi Global Multi Asset Index ให้ผลตอบแทนเฉลี่ยต่อปีสูง แต่มีความผันผวนต่ำกว่าเมื่อเทียบกับการลงทุนใน S&P 500 Index

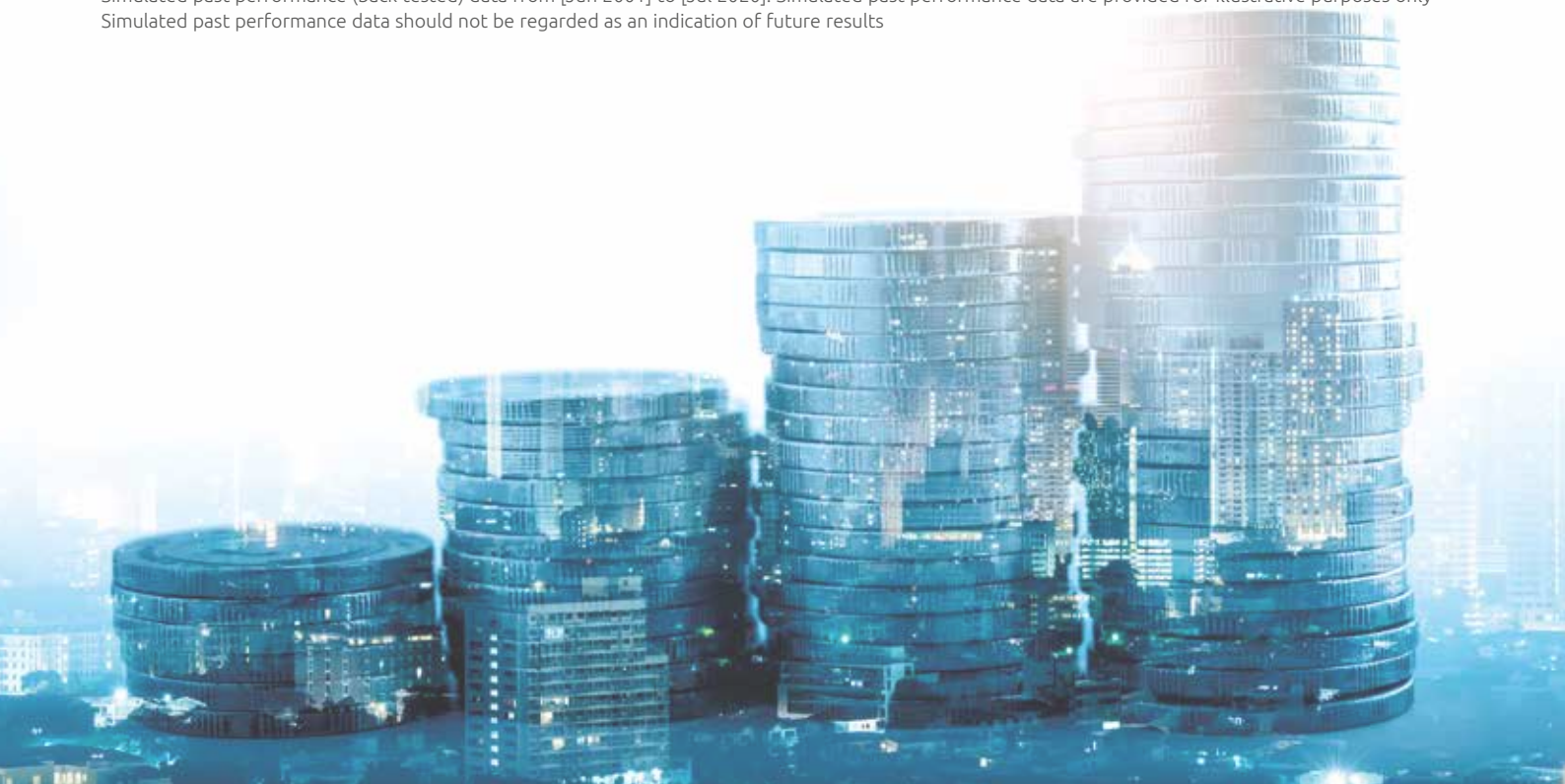
ผลการดำเนินงานของดัชนี Citi Global Multi Asset เทียบกับ S&P 500 (ดัชนีหุ้นของสหรัฐอเมริกา) ระหว่าง มิ.ย. 2001 - ก.ค. 2020 (USD)



	Citi Global Multi Asset Index	S&P 500 Index
ผลตอบแทนเฉลี่ย ต่อปี	4.9%	5.3%
ความผันผวนเฉลี่ย	4.2%	19.7%
ผลตอบแทนต่อหน่วยความเสี่ยง	1.15	0.27
ความเสียหายสูงสุด	-7.8%	-56.8%

**หมายเหตุ :** ผลตอบแทนในอดีตมิได้เป็นเครื่องบ่งชี้ผลตอบแทนในอนาคต

**Backtest source :** Data for all charts, graphs and tables are as of [Jul 2020]. Data source for Citi Global Multi Asset USD VT5 Series 3 Index : Citi, Bloomberg. Simulated past performance (back-tested) data from [Jun 2001] to [Jul 2020]. Simulated past performance data are provided for illustrative purposes only. Simulated past performance data should not be regarded as an indication of future results.





## ทำไมต้องเป็น Index ของ Citi?



**Citi** เป็นหนึ่งในธนาคารที่ใหญ่ที่สุดและเป็นที่ยอมรับทั่วโลกอีกทั้งยังมีประวัติอันยาวนานในธุรกิจกลยุทธ์การลงทุนในสินทรัพย์ประเภทต่างๆ



### **Citi Markets**

ได้รับการโหวตให้เป็นธนาคารที่ดีที่สุดในโลกและธนาคารที่ดีที่สุดของเอเชียในปี 2018 (โดย 2018 Euromoney Awards)



**Citi** เป็นผู้นำระดับโลกที่มีความสามารถในการให้บริการเต็มรูปแบบ ทั้งในด้านตราสารทุน ตราสารหนี้ สกุลเงิน สินค้าโภคภัณฑ์และบริการนักลงทุน

# โครงการเมืองไทย 101 พลัส เหมาะกับใคร?

**ผู้ที่ไม่ค่อยมีเวลาติดตามสถานะตลาดมากนัก**  
หรือยังไม่เชี่ยวชาญเรื่องการจับจังหวะลงทุน  
จึงต้องการผู้ช่วยบริหารเงินลงทุน



**หัวหน้าครอบครัว**ที่ต้องการหลักประกันให้กับ  
ครอบครัวยามเกิดเหตุการณ์ไม่คาดฝัน  
ซึ่งทายาทจะได้รับประโยชน์ทางภาษี



**ผู้ที่กำลังมองหาแหล่งลงทุนที่ให้ผลตอบแทนคุ้มค่า**  
แต่ในขณะเดียวกันก็ยังมีกรการันตีว่าเงินที่จ่ายไม่สูญหาย



**ผู้ที่อยากเริ่มต้นลงทุน**  
แต่สามารถรับความเสี่ยงได้ต่ำ



**ผู้ที่ต้องการใช้สิทธิ  
ลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา**



ผลประโยชน์ของแบบประกันภัย  
โครงการเมืองไทย 101 พลัส

ระยะเวลาเอาประกันภัย 10 ปี  
ระยะเวลาชำระเบี้ยประกันภัยครั้งเดียว



ตัวอย่างสำหรับผู้เอาประกันภัย เพศชาย อายุ 40 ปี สุขภาพแข็งแรง จำนวนเงินเอาประกันภัย 1,000,000 บาท  
ตัวอย่างที่ 1 : กรณีเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ให้ดัชนีอ้างอิงมีผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย 6.00% ต่อปี

ปีกรมธรรม์ที่	เบี้ยประกันภัยต่อปี (ไม่รวมสัญญาเพิ่มเติม) ณ ต้นปีกรมธรรม์	ผลประโยชน์ใน ขณะที่ผู้เอาประกันภัยมีชีวิตอยู่ (ณ สิ้นปีกรมธรรม์)		ความคุ้มครองชีวิต (ระหว่างปีกรมธรรม์) <sup>(3)</sup>		เงินค่าเวนคืน กรมธรรม์ประกันภัย <sup>(4)</sup> (ณ สิ้นปีกรมธรรม์)
		% <sup>(1)</sup>	จำนวนเงิน (บาท)	% <sup>(1)</sup>	จำนวนเงิน (บาท)	
1	952,000.00	-	-	110%	1,100,000	849,000
2	-	1%	10,000	110%	1,100,000	870,000
3	-	-	-	110%	1,100,000	881,000
4	-	1%	10,000	110%	1,100,000	902,000
5	-	-	-	110%	1,100,000	914,000
6	-	1%	10,000	110%	1,100,000	936,000
7	-	-	-	110%	1,100,000	949,000
8	-	1%	10,000	110%	1,100,000	972,000
9	-	-	-	110%	1,100,000	986,000
10	-	101%	1,010,000	110%	1,100,000	1,010,000
<b>ตัวอย่าง</b> เงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ในกรณีที่สมมติให้ ดัชนีอ้างอิงมีผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย 6.00% ต่อปี <sup>(5)</sup>			312,868.57			
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	952,000.00	136.29%	1,362,868.57			

ผลประโยชน์รวมตลอดสัญญา 10 ปี 1,362,868.57 บาท  
หัก เบี้ยประกันภัยรวมตลอดสัญญา 952,000.00 บาท  
ผลต่างของผลประโยชน์หลังหักเบี้ยประกันภัย **410,868.57** บาท

- หมายเหตุ :
- สำหรับแบบประกันภัยนี้ค่า PR (Participation rate) ที่ใช้คำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ใช้อัตราที่ 40%
  - อัตราเบี้ยประกันภัยที่แสดงนี้ คำนวณจากอัตราเบี้ยประกันภัยมาตรฐาน สำหรับกรณีรับประกันภัยที่ต่ำกว่ามาตรฐานอันเนื่องจากสุขภาพบริษัทของสมาชิกในการเรียกเก็บเบี้ยประกันภัยเพิ่มเติมภายหลัง (ถ้ามี)
  - ผลประโยชน์และความคุ้มครองเป็น % ของจำนวนเงินเอาประกันภัย ณ วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ และในกรณีที่ระบุจำนวนเงินผลประโยชน์และความคุ้มครองไม่ถูกต้องให้ยึดตาม % ที่กำหนด
  - เงินปันผลจะจ่ายกรณีผู้เอาประกันภัยมีชีวิตอยู่ครบสัญญาเท่านั้น ทั้งนี้ บริษัทฯ ไม่ประกันจำนวนเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา (จำนวนที่แสดงในตารางด้านล่างนี้เป็นเพียงตัวเลขที่ได้จากการคำนวณตาม "สูตรการคำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา" เท่านั้น)
  - ความคุ้มครองชีวิตเป็น % ของจำนวนเงินเอาประกันภัย ณ วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ประกันภัย หรือเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ประกันภัยในขณะนั้น (แล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่า)
  - เงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ในตารางเป็นตัวเลขก่อนหักหนี้สินใดๆตามกรมธรรม์ที่ค้างชำระอยู่ (ถ้ามี)
  - เมื่อครบกำหนดสัญญา ณ สิ้นปีกรมธรรม์ที่ 10 ผู้เอาประกันภัยมีโอกาสรับเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญาตามสูตรการคำนวณ ดังนี้

**สูตรการคำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา :**

$$\text{จำนวนเงินเอาประกันภัย} \times \frac{\text{อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย}}{\text{อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันแรก}} \times \text{PR} \times \text{Max}\left(0, \frac{\text{ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย}}{\text{ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก}} - 100\%\right)$$

ตัวอย่าง  $\rightarrow 1,000,000 \times \frac{30}{30} \times 40\% \times \text{Max}\left(0, \frac{441.23}{247.58} - 100\%\right) = 312,868.57$

- PR (Participation rate) คือ อัตราการมีส่วนร่วมในผลตอบแทนที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของดัชนี ณ วันเริ่มต้นกับวันที่สิ้นสุดสัญญา ซึ่งเท่ากับ 40%
  - Max(0, ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย/ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก - 100%) คือ การเปลี่ยนแปลงของระดับดัชนีที่เทียบระหว่างวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้ายกับวันแรก โดยการเปลี่ยนแปลงจะมีค่าไม่ต่ำกว่าศูนย์
  - ตัวอย่าง ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก = 247.58
  - ตัวอย่าง ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย = 441.23 (เป็นระดับดัชนีที่อยู่บนสมมติฐานว่าได้รับผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย 6.00% ต่อปี)
  - ตัวอย่าง อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันแรก = 30 บาท ต่อ 1 ดอลลาร์สหรัฐอเมริกา
  - ตัวอย่าง อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย = 30 บาท ต่อ 1 ดอลลาร์สหรัฐอเมริกา
- หมายเหตุ : เนื่องจากดัชนี Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index มีการคำนวณในสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ บริษัทฯ จะทำการแปลงผลการดำเนินงานให้เป็นสกุลเงินไทยบาท ตามอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินต่างประเทศในวันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย โดยอัตราแลกเปลี่ยนที่ใช้ในการทำธุรกรรมรับจ่ายเงินตามกรมธรรม์ฉบับนี้จะอ้างอิงอัตราซื้อ และ/หรืออัตรารับซื้อคืนแล้วแต่กรณี ณ วันเวลาที่บริษัทดำเนินการแลกเปลี่ยนเงินตรา บริษัทฯ จะใช้อัตราแลกเปลี่ยนที่ดีที่สุดเปรียบเทียบกับ 3 ธนาคาร ได้แก่ ธนาคารกรุงไทย จำกัด ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) และธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทั้งนี้ บริษัทฯ อาจพิจารณาเปลี่ยนแปลงเป็นธนาคารอื่นได้ในกรณีที่ธนาคารอื่นให้อัตราแลกเปลี่ยนที่ดีกว่า และท่านสามารถดูประมาณการเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญาของผลิตภัณฑ์ได้ที่ [www.muangthai.co.th/NAV](http://www.muangthai.co.th/NAV) สำหรับ ระดับดัชนี และอัตราแลกเปลี่ยน ในวันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีสุดท้าย บริษัทฯ จะแจ้งลูกค้าผ่านทางไปรษณีย์ และ/หรือ e-mail ตามที่ท่านให้ไว้กับทางบริษัทฯ



**ตัวอย่างที่ 2 : กรณีเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ให้ดัชนีอ้างอิงมีผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย -1.00% ต่อปี**

ปีกรมธรรม์ที่	เบี้ยประกันภัยต่อปี (ไม่รวมสัญญาเพิ่มเติม) ณ ต้นปีกรมธรรม์	ผลประโยชน์ใน ขณะที่ผู้เอาประกันภัยมีชีวิตอยู่ (ณ สิ้นปีกรมธรรม์)		ความคุ้มครองชีวิต (ระหว่างปีกรมธรรม์) <sup>(3)</sup>		เงินค่าเวนคืน กรมธรรม์ประกันภัย (ณ สิ้นปีกรมธรรม์) <sup>(4)</sup>
		% <sup>(1)</sup>	จำนวนเงิน (บาท)	% <sup>(1)</sup>	จำนวนเงิน (บาท)	
1	952,000.00	-	-	110%	1,100,000	849,000
2	-	1%	10,000	110%	1,100,000	870,000
3	-	-	-	110%	1,100,000	881,000
4	-	1%	10,000	110%	1,100,000	902,000
5	-	-	-	110%	1,100,000	914,000
6	-	1%	10,000	110%	1,100,000	936,000
7	-	-	-	110%	1,100,000	949,000
8	-	1%	10,000	110%	1,100,000	972,000
9	-	-	-	110%	1,100,000	986,000
10	-	101%	1,010,000	110%	1,100,000	1,010,000
<b>ตัวอย่าง</b> เงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ในกรณีที่สมมติให้ ดัชนีอ้างอิงมีผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย -1.00% ต่อปี <sup>(5)</sup>			0			
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>952,000.00</b>	<b>105%</b>	<b>1,050,000</b>			

ผลประโยชน์รวมตลอดสัญญา 10 ปี 1,050,000.00 บาท  
หัก เบี้ยประกันภัยรวมตลอดสัญญา 952,000.00 บาท  
ผลต่างของผลประโยชน์หลังหักเบี้ยประกันภัย **98,000.00 บาท**

- หมายเหตุ :
- สำหรับแบบประกันนี้ค่า PR (Participation rate) ที่ใช้คำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา ใช้อัตราที่ 40%
  - อัตราเบี้ยประกันภัยที่แสดงนี้ คำนวณจากอัตราเบี้ยประกันภัยมาตรฐาน สำหรับกรณีรับประกันภัยที่ต่ำกว่ามาตรฐานอันเนื่องจากสุขภาพบริษัทของสองวงสิทธิ์ในการเรียกเก็บเบี้ยประกันภัยเพิ่มเติมภายหลัง (ถ้ามี)
  - (1) ผลประโยชน์และความคุ้มครองเป็น % ของจำนวนเงินเอาประกันภัย ณ วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ และในกรณีที่ระบุจำนวนเงินผลประโยชน์และความคุ้มครองไม่ถูกต้องให้ยึดตาม % ที่กำหนด
  - (2) เงินปันผลจะจ่ายกรณีนี้ผู้เอาประกันภัยมีชีวิตอยู่ครบสัญญาเท่านั้น ทั้งนี้ **บริษัท ไม่ประกันตีจำนวนเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา** (จำนวนที่แสดงในตารางด้านล่างนี้เป็นเพียงตัวเลขที่ได้จากการคำนวณตาม "สูตรการคำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา" เท่านั้น)
  - (3) ความคุ้มครองชีวิตเป็น % ของจำนวนเงินเอาประกันภัย ณ วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ประกันภัย หรือเงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ประกันภัยในขณะนั้น (แล้วแต่จำนวนใดจะมากกว่า)
  - (4) เงินค่าเวนคืนกรมธรรม์ในตารางเป็นตัวเลขก่อนหักหนี้สินใดๆตามกรมธรรม์ที่ค้างชำระอยู่ (ถ้ามี)
  - (5) เมื่อครบกำหนดสัญญา ณ สิ้นปีกรมธรรม์ที่ 10 ผู้เอาประกันภัยมีเอกสารรับเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญาตามสูตรการคำนวณ ดังนี้

**สูตรการคำนวณเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา :**

$$\text{จำนวนเงินเอาประกันภัย} \times \frac{\text{อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย}}{\text{อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันแรก}} \times \text{PR} \times \text{Max}\left(0, \frac{\text{ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย}}{\text{ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก}} - 100\%\right)$$

**ตัวอย่าง**  $\longrightarrow 1,000,000 \times \frac{30}{30} \times 40\% \times \text{Max}\left(0, \frac{224.09}{247.58} - 100\%\right) = 0$

- PR (Participation rate) คือ อัตราการมีส่วนร่วมในผลตอบแทนที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของดัชนี ณ วันเริ่มต้นกับวันที่สิ้นสุดสัญญา ซึ่งเท่ากับ 40%
  - Max(0, ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย/ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก - 100%) คือ การเปลี่ยนแปลงของระดับดัชนีเทียบระหว่างวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้ายกับวันแรก โดยการเปลี่ยนแปลงจะมีค่าไม่ต่ำกว่าศูนย์
  - ตัวอย่าง ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันแรก = 247.58
  - ตัวอย่าง ระดับดัชนีของวันคำนวณมูลค่าวันสุดท้าย = 224.09 (เป็นระดับดัชนีที่อยู่บนสมมติฐานว่าได้รับผลตอบแทนจากการลงทุนเฉลี่ย -1.00% ต่อปี)
  - ตัวอย่าง อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันแรก = 30 บาท ต่อ 1 ดอลลาร์สหรัฐอเมริกา
  - ตัวอย่าง อัตราแลกเปลี่ยน ณ วันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย = 30 บาท ต่อ 1 ดอลลาร์สหรัฐอเมริกา
- หมายเหตุ : เนื่องจากดัชนี Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index มีการคำนวณในสกุลดอลลาร์สหรัฐ บริษัทฯ จะทำการแปลงผลการดำเนินงานให้เป็นสกุลเงินไทยบาท ตามอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินต่างประเทศในวันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย โดยอัตราแลกเปลี่ยนที่ใช้ในการทำการกรรมรับจ่ายเงินตามกรมธรรม์ฉบับนี้จะอ้างอิงอัตราซื้อ และ/หรืออัตราขายซื้อคืนแล้วแต่กรณี ณ วันเวลาที่บริษัทดำเนินการแลกเปลี่ยนเงินตรา บริษัทฯ จะใช้อัตราแลกเปลี่ยนที่ตีที่สุดเปรียบเทียบกับ 3 ธนาคาร ได้แก่ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) และธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทั้งนี้ บริษัทฯ อาจพิจารณาเปลี่ยนแปลงเป็นธนาคารอื่นได้ในกรณีที่ธนาคารอื่นให้อัตราแลกเปลี่ยนที่ดีกว่า และท่านสามารถดูประมาณการเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญาของผลิตภัณฑ์ได้ที่ [www.muangthai.co.th/NAV](http://www.muangthai.co.th/NAV) สำหรับ ระดับดัชนี และอัตราแลกเปลี่ยน ในวันคำนวณมูลค่าระดับดัชนีวันสุดท้าย บริษัทฯ จะแจ้งลูกค้าผ่านทางไปรษณีย์ และ/หรือ e-mail ตามที่ท่านให้ไว้กับทางบริษัทฯ

## เงื่อนไขการรับประกันภัย

อายุรับประกันภัย

30 วัน - 70 ปี

จำนวนเงินเอาประกันภัยขั้นต่ำ

30,000 บาท

### คุณสมบัติของสัญญาประกันภัย

ในกรณีที่ผู้เอาประกันภัยรู้อยู่แล้ว และแถลงข้อความอันเป็นเท็จ หรือรู้อยู่แล้วในข้อความจริงใด แต่ไม่เปิดเผยข้อความจริงนั้น ให้บริษัทฯ ทราบ ในขณะที่ขอเอาประกันภัย ซึ่งถ้าบริษัทฯ ทราบข้อความจริงนั้นๆ แล้ว อาจจงใจบริษัทฯ ให้เรียกเบี้ยประกันภัยสูงขึ้นหรือให้บอกปิดไม่ยอมทำสัญญา สัญญาประกันภัยจะตกเป็นโมฆะตาม ป.พ.พ. มาตรา 865 ซึ่งบริษัทฯ อาจบอกล้างสัญญา และไม่จ่ายเงินตามกรมธรรม์ ความรับผิดชอบของบริษัทฯ จะมีเพียงคืนเบี้ยประกันภัยที่ได้ชำระให้แก่บริษัทฯ แล้วทั้งหมดเท่านั้น

### กรณีที่บริษัทฯ จะไม่คุ้มครอง

1. กรณีผู้เอาประกันภัยฆ่าตัวตายด้วยใจสมัครภายใน 1 ปี นับแต่วันเริ่มมีผลคุ้มครองตามกรมธรรม์ หรือวันที่บริษัทฯ อนุมัติให้เพิ่มจำนวนเงินเอาประกันภัย ทั้งนี้เฉพาะในส่วนของจำนวนเงินเอาประกันภัยที่เพิ่มขึ้นเท่านั้น
2. กรณีผู้เอาประกันภัยถูกผู้รับประโยชน์ฆ่าตายโดยเจตนา
3. กรณีผู้เอาประกันภัยแถลงอายุคลาดเคลื่อนไม่ถูกต้องแท้จริง และบริษัทฯ พิสูจน์ได้ว่าในขณะที่ทำสัญญาประกันภัยอายุที่ถูกต้องแท้จริงอยู่นอกจำกัดอัตราเบี้ยประกันภัยตามทางคำปกติของบริษัทฯ

### คำเตือนที่สำคัญ / สารสำคัญเกี่ยวกับตราสารที่ลงทุน

- ดัชนี Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index มีการเข้าถึงการลงทุนในหลายประเทศทั่วโลก นำโดย สหรัฐอเมริกา ยุโรป ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย และกลุ่มประเทศเกิดใหม่ รวมถึงมีการกระจายความเสี่ยงผ่านการลงทุนในสินทรัพย์ทั้งตราสารหนี้ และตราสารทุน ซึ่งการจัดสรรน้ำหนักในการลงทุนจะขึ้นอยู่กับภาวะวิเคราะห์สถานะตลาดในขณะนั้น ผ่านการประเมินด้วยตัวบ่งชี้ตลาด
- ในกรณีที่ผู้คำนวณดัชนีอ้างอิง Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index ที่ใช้ในการคำนวณ เงินปันผลตามหลักเกณฑ์ของบริษัทฯ ได้ยกเลิกการคำนวณดัชนี บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการจัดหาดัชนีใหม่มาทดแทนตามความเหมาะสม หากไม่สามารถหาดัชนีมาทดแทนได้จะทำการชำระเป็นเงินสดแทน
- บริษัทฯ มีนโยบายลงทุนในดัชนีอ้างอิงภายใน 45 วัน นับจากวันออกกรมธรรม์และจะคำนวณมูลค่าของดัชนีวันสุดท้ายภายใน 45 วัน ก่อนวันครบสัญญาประกันภัย
- เงินปันผลที่คำนวณจาก Global Multi Asset USD VT 5 Series 3 Index มีความเสี่ยง ดังนี้
  1. ความเสี่ยงจากความผันผวนของระดับราคาดัชนี (Market Risk) ดังนั้นบริษัทฯ จึงไม่การันตีจำนวนเงินปันผลเมื่อครบกำหนดสัญญา
  2. ความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยน เนื่องจากเป็นดัชนีที่ลงทุนอยู่ในเงินสกุลดอลลาร์สหรัฐ ดังนั้นจึงมีความเสี่ยงจากความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทกับเงินสกุลดอลลาร์สหรัฐ

อย่างไรก็ดี ผู้ถือกรมธรรม์จะยังคงได้รับเงินจ่ายคืนตามเงื่อนไขเต็มจำนวนเมื่ออยู่จนครบกำหนดสัญญา เนื่องจากเงินจ่ายคืนไม่มีความเสี่ยงจากความผันผวนของระดับราคาดัชนี (Market Risk) และความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยน
- ผู้ซื้อควรทำความเข้าใจในรายละเอียดความคุ้มครอง เงื่อนไข และความเสี่ยงก่อนตัดสินใจทำประกันภัยทุกครั้ง

**หมายเหตุ :** เบี้ยประกันภัยของสัญญาประกันภัยนี้ สามารถ นำไปใช้สิทธิหักลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ ฉบับที่ 172



รายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ  
**ดัชนี Citi Global Multi Asset  
USD VT5 Series 3 Index**

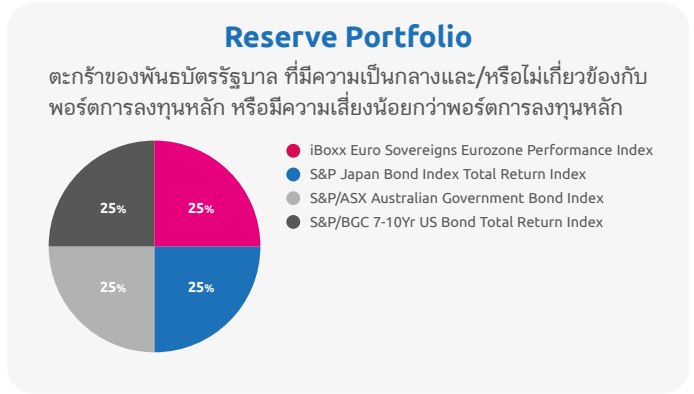
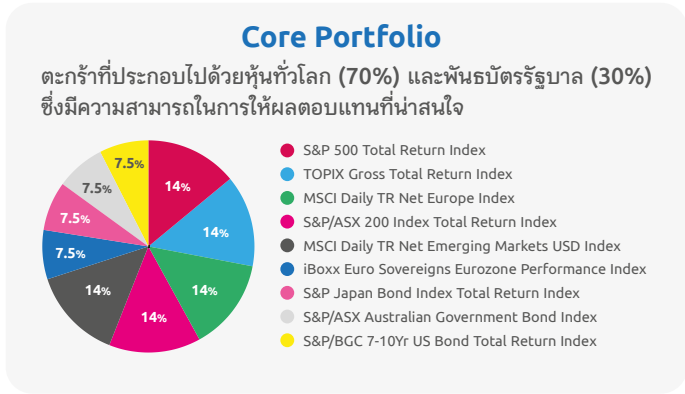


**Citi Global Multi-Asset USD VT Series 3 Index** คือดัชนีที่มีกลยุทธ์การลงทุนในหลายประเทศทั่วโลก ซึ่งมีการลงทุนอย่างเป็นระบบทั้งในตราสารทุน และตราสารหนี้

**ขั้นตอนที่ 1** โครงสร้างของพอร์ตการลงทุนหลัก (Core Portfolio) และพอร์ตการลงทุนสำรอง (Reserve Portfolio)

พอร์ตการลงทุนหลัก (Core Portfolio) คือตะกร้าของสินทรัพย์สองชนิดที่ต่างกัน ซึ่งประกอบด้วยตราสารทุน และตราสารหนี้ ในขณะที่ พอร์ตการลงทุนสำรอง (Reserve Portfolio) คือตะกร้าของตราสารหนี้

สินทรัพย์ที่เป็นส่วนประกอบ และสัดส่วนของแต่ละพอร์ตการลงทุน



- ผลตอบแทนในแต่ละองค์ประกอบจะถูกปรับโดยการหักอัตราดอกเบี้ยที่เกี่ยวข้องซึ่งจำเป็นในการลงทุน
- ผลตอบแทนจากสัดส่วนที่ไม่ได้อยู่ในสกุลเงิน US Dollar จะมีความเสี่ยงต่อความผันผวนในอัตราแลกเปลี่ยน

**ขั้นตอนที่ 2** กลยุทธ์สำหรับการเปลี่ยนแปลงการจัดสรรสินทรัพย์อย่างมีระบบ

การจัดสรรน้ำหนักในการลงทุนระหว่าง Core Portfolio และ Reserve Portfolio ขึ้นอยู่กับภาวะเศรษฐกิจตลาดในปัจจุบัน ซึ่งวิเคราะห์โดยใช้ตัวบ่งชี้ตลาด 2 ตัว (มีการปรับสัดส่วนในการลงทุนไม่เกินสัปดาห์ละครั้ง)

### ตัวบ่งชี้ความเสี่ยงทางเศรษฐกิจมหภาค (Macro Risk Indicator)

6 RISK FACTORS

- FX Market Uncertainty**: FX Option Volatility USD vs GBP, CHF, AUD, JPY and EUR
- Equity Market Uncertainty**: Equity Option Volatility i.e. VIX index
- Interest Rate Market Uncertainty**: Swaption Volatility Tenors and Expiries at 2, 5 and 10 Years Points
- Liquidity Risk in the Financial System**: TED Spread : 3 Month USD LIBOR vs 3 Month US T-bill
- Corporate Credit Risk**: Corporate CDS Market High Yield (US) and Crossover CDX (Europe)
- Emerging Market Risk**: EM Sovereign Spread : EMB+ Sovereign Spread (JPM)

MRI (Macro Risk Indicator) is calculated as a ROLLING % RANK and is EQUALLY WEIGHTED.

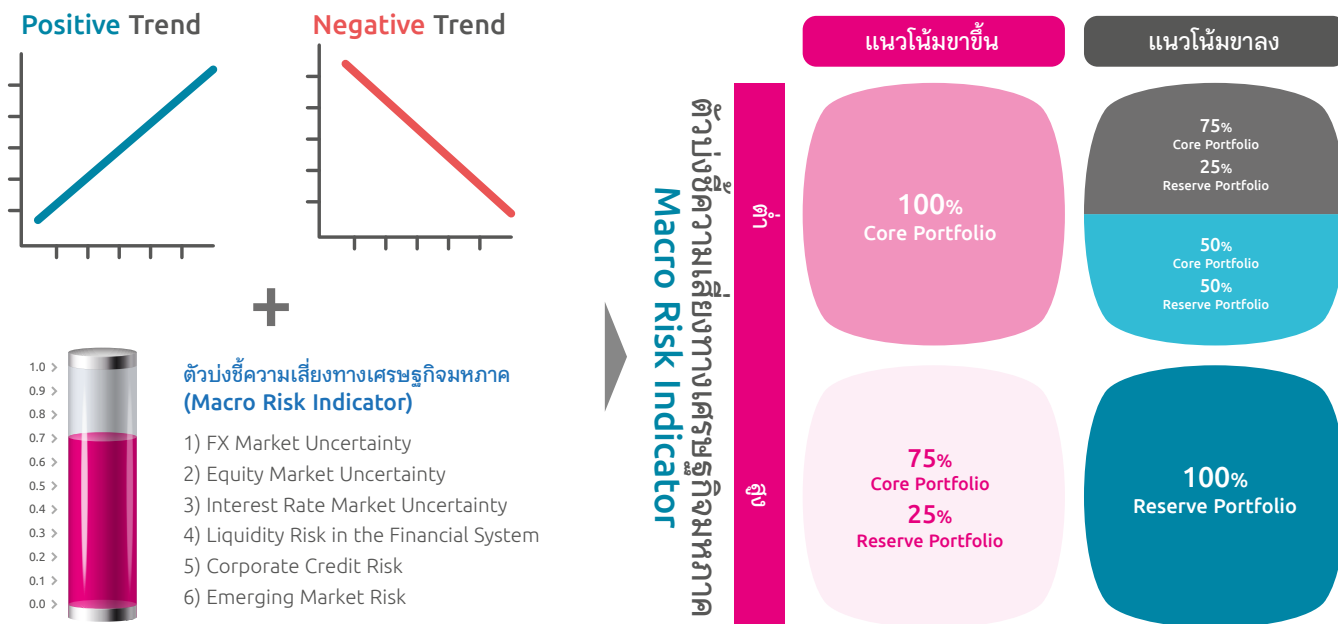
### ตัวบ่งชี้ทิศทางตลาด (Trend Indicator)

- สำหรับการวิเคราะห์แนวโน้มราคาของ Core Portfolio ว่ามีแนวโน้มที่จะขึ้นหรือลง

ในกรณีที่สภาวะตลาดมีความผันผวนมากขึ้น :  
 แนวโน้มระยะสั้น (ขั้นต่ำ 20 วัน) จะถูกตรวจจับและตรวจสอบโดยมีจุดประสงค์เพื่อเพิ่มผลกำไรสูงสุดและปรับกลยุทธ์ต่อสภาวะตลาดที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

ในกรณีที่สภาวะตลาดมีความผันผวนน้อยลง :  
 แนวโน้มช่วงระยะที่ยาวขึ้น หรือสูงสุด 120 วัน มีการวิเคราะห์โดยมีจุดประสงค์ เพื่อจัดการเคลื่อนไหวของตลาดที่มีความสำคัญและหลีกเลี่ยงสัญญาณรบกวน

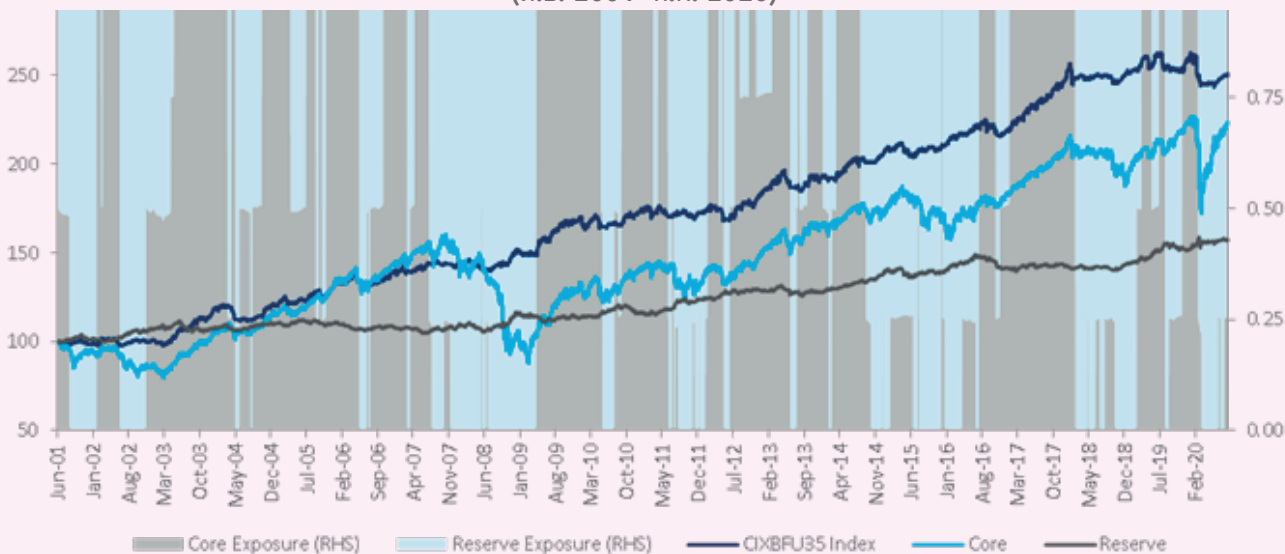
## ตัวบ่งชี้ทิศทางตลาด (Trend Indicator)



### ขั้นตอนที่ 3 การกำหนดการลงทุน (Investment Exposure) โดยการตั้งเป้าค่าความผันผวน (Volatility Target)

- การตั้งเป้าค่าความผันผวนถูกนำมาใช้เพื่อลดความเสี่ยงโดยรวมของดัชนีต่อวัน เพื่อคงความผันผวนต่อปีที่ระดับใกล้เคียง 5%
- การลงทุน (Investment Exposure) จะถูกปรับลดลงเมื่อความผันผวนรายปีที่ผ่านมามีอยู่ในระดับสูง และจะถูกปรับเพิ่มขึ้นเมื่อความผันผวนรายปีที่ผ่านมามีอยู่ในระดับต่ำ
- การลงทุน (Investment Exposure) หลังการตั้งเป้าค่าความผันผวน ถูกจำกัดที่ 100%
- ระดับดัชนีเป็นผลการดำเนินงานสุทธิหลังหักค่าธรรมเนียมดำเนินการ 0.25% ต่อปี

### การจัดสัดส่วนการลงทุนย้อนหลังแบบสมมติระหว่าง Core กับ Reserve Portfolio (มิ.ย. 2001- ก.ค. 2020)



- ค่าความผันผวนที่แท้จริงของกลยุทธ์อาจต่างจาก 5% เนื่องจากการปรับเป้าค่าความผันผวนขึ้นกับค่าความผันผวนในอดีต
- ข้อมูลสำหรับแผนภูมิ กราฟ และตารางทั้งหมด ณ วันที่ 31 ก.ค. 20
- ที่มาของข้อมูลสำหรับแผนภูมิ กราฟ และตารางทั้งหมดจาก Citi, Bloomberg.
- ข้อมูลจำลองผลการดำเนินงานในอดีตจาก 15 มิ.ย. 2001 ถึง 31 ก.ค. 2020
- ข้อมูลจำลองผลการดำเนินงานในอดีตมีไว้เพื่อเป็นตัวอย่างเท่านั้น และได้มาจากการจำลองผลการดำเนินงานในอดีต โดยคำนึงวิธีการและสมมติฐาน รวมทั้งรายละเอียดที่มีให้ตามคำขอ
- ข้อมูลผลการดำเนินงานในอดีตไม่ควรถือเป็นเครื่องบ่งชี้ผลลัพธ์ในอนาคต แนวโน้มขาขึ้นหรือลงของข้อมูลผลการดำเนินงานในอดีตไม่ควรถือเป็นเครื่องบ่งชี้ถึงผลการดำเนินงานในอนาคตของดัชนีอาจเป็นค่าบวกหรือลบ
- ผลการดำเนินงานของดัชนีจะมีการหักค่าธรรมเนียม และ/หรือค่าใช้จ่ายตามที่ระบุไว้ในระเบียบวิธีดัชนี (index methodology)
- หากต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถขอได้ ผลตอบแทนของธุรกรรมหรือเครื่องมือใดๆที่เชื่อมโยงกับดัชนีอาจเพิ่มขึ้นหรือลดลงเนื่องจากความผันผวนของสกุลเงินได้





ที่มา : Citi, Bloomberg.

รายละเอียดและเอกสารเกี่ยวกับดัชนีสามารถดูได้จาก "Global Multi Asset USD VT5 Series 3 Index" ใน <https://investmentstrategies.citi.com/>



MUANG THAI LIFE  
ASSURANCE



 บมจ. เมืองไทยประกันชีวิต  
250 ถนนรัชดาภิเษก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310  
 +66 (0) 2274-9400, +66 (0) 2276-1025  +66 (0) 2276-1997-8  
 [muangthai.co.th](http://muangthai.co.th)



  
Muang Thai Life

MTL\_2-02-04-0456\_01/10/2563