

การปรับโครงสร้างภาษีสรรพากร

ดร.สาธิต รังคสิริ



กฎหมาย
แก้ไขล่าสุด ปี 35
(20 ปีที่แล้ว)

นโยบายภาษี
ส่งเสริมเศรษฐกิจ
แบบ open
economy

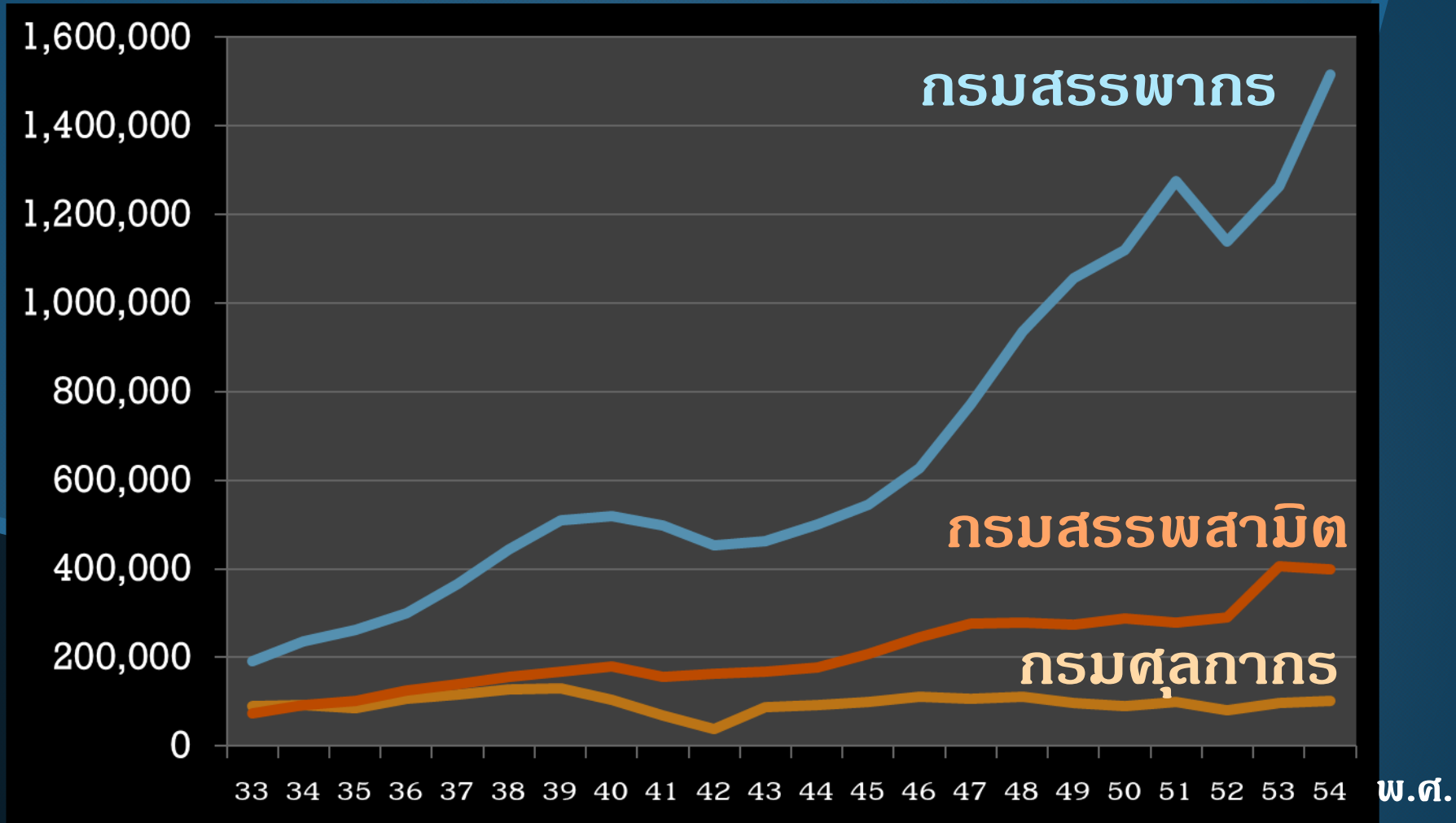
บริหารภาษี
e-Revenue
pre-audit

ความท้าทาย

ของกรมสรรพากร

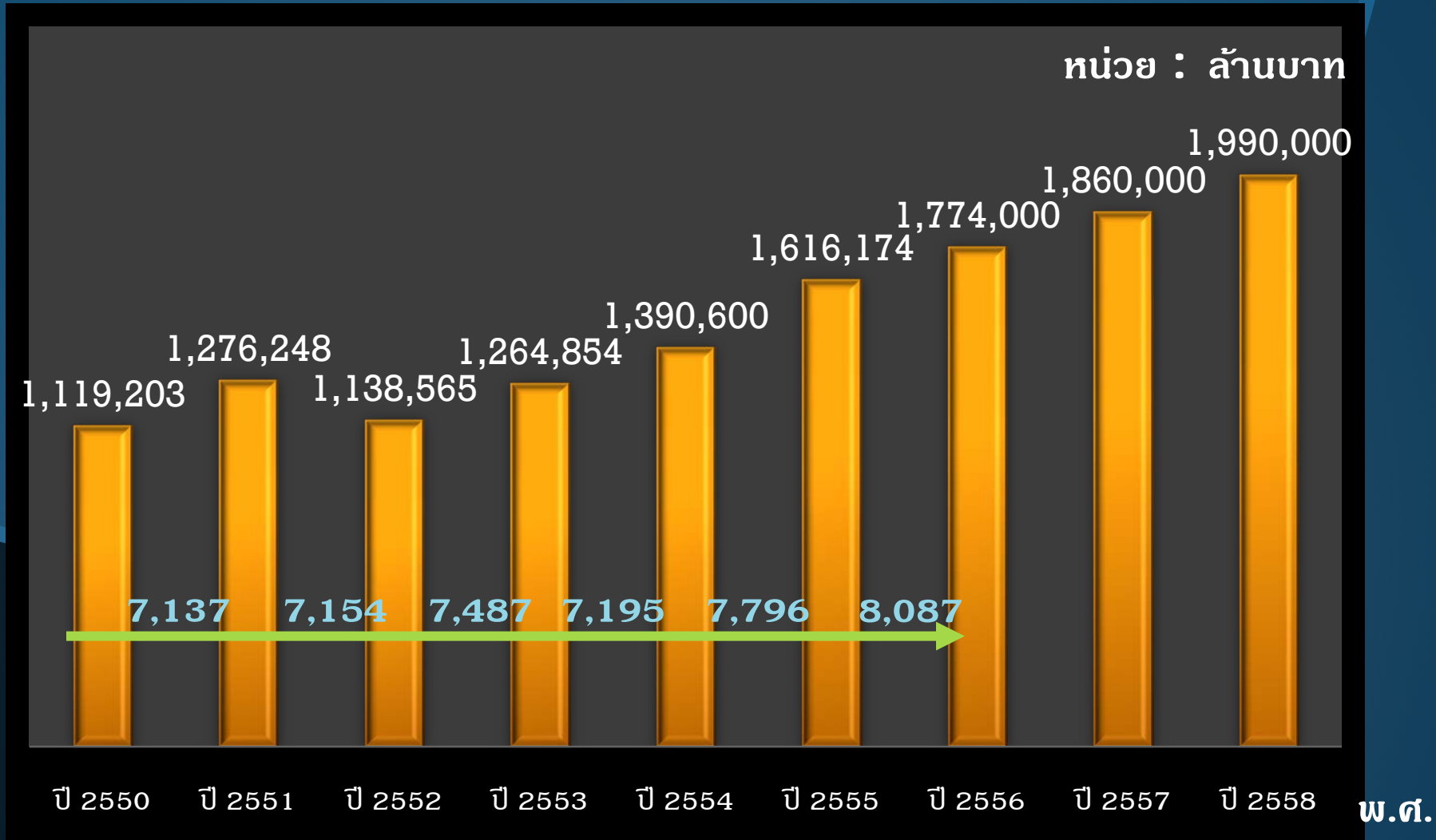
บทบาทกรมภาษี 3 กรม

หน่วย : ล้านบาท



ดร.สาธิต รังคสิริ

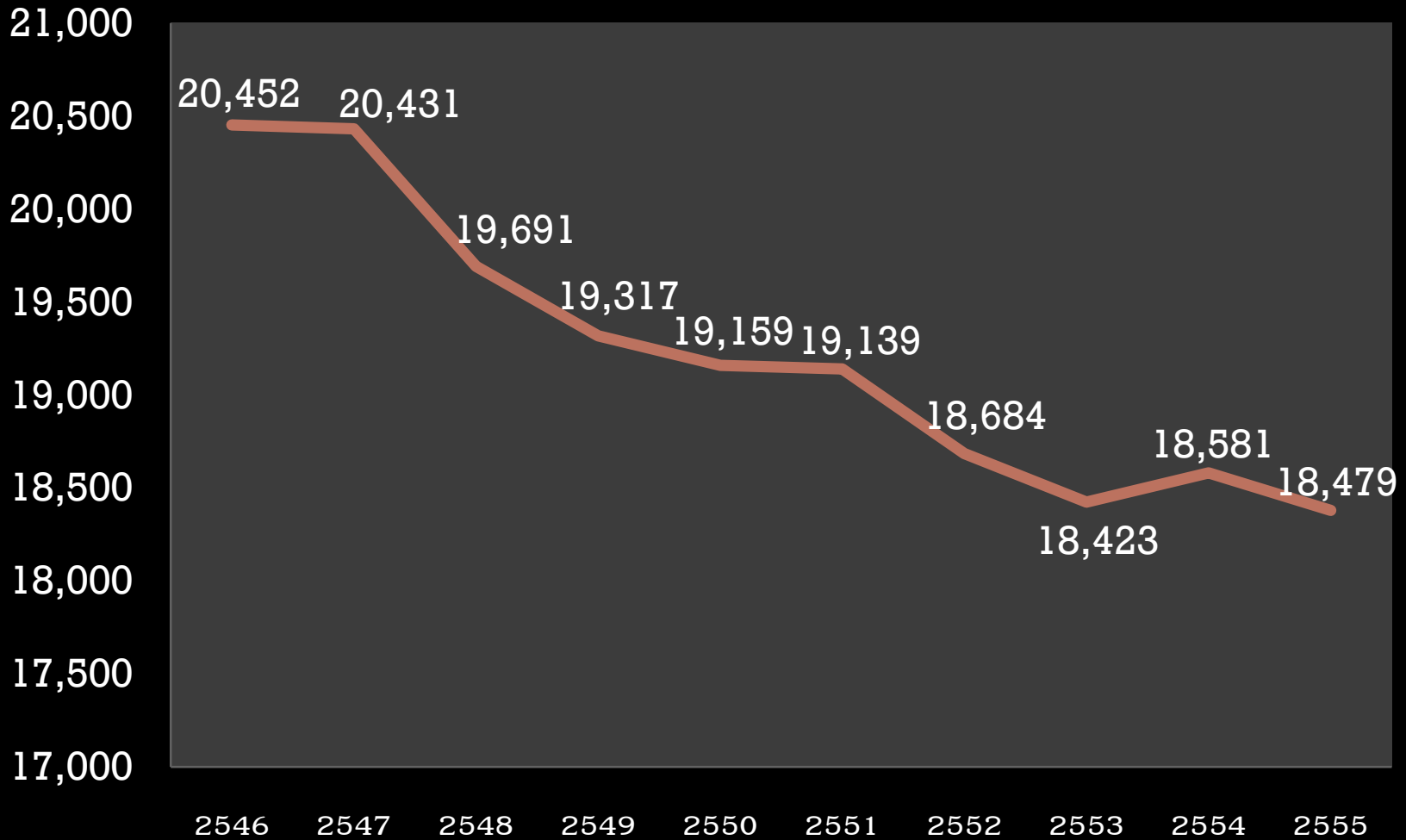
งบประมาณที่ได้รับ VS ภาษีที่ต้องจัดเก็บ



ดร.สาธิต รังคสิริ

อัตราการจ้างข้าราชการกรมสรรพากร

คน



พ.ศ.

ดร.สาธิต รังคสิริ

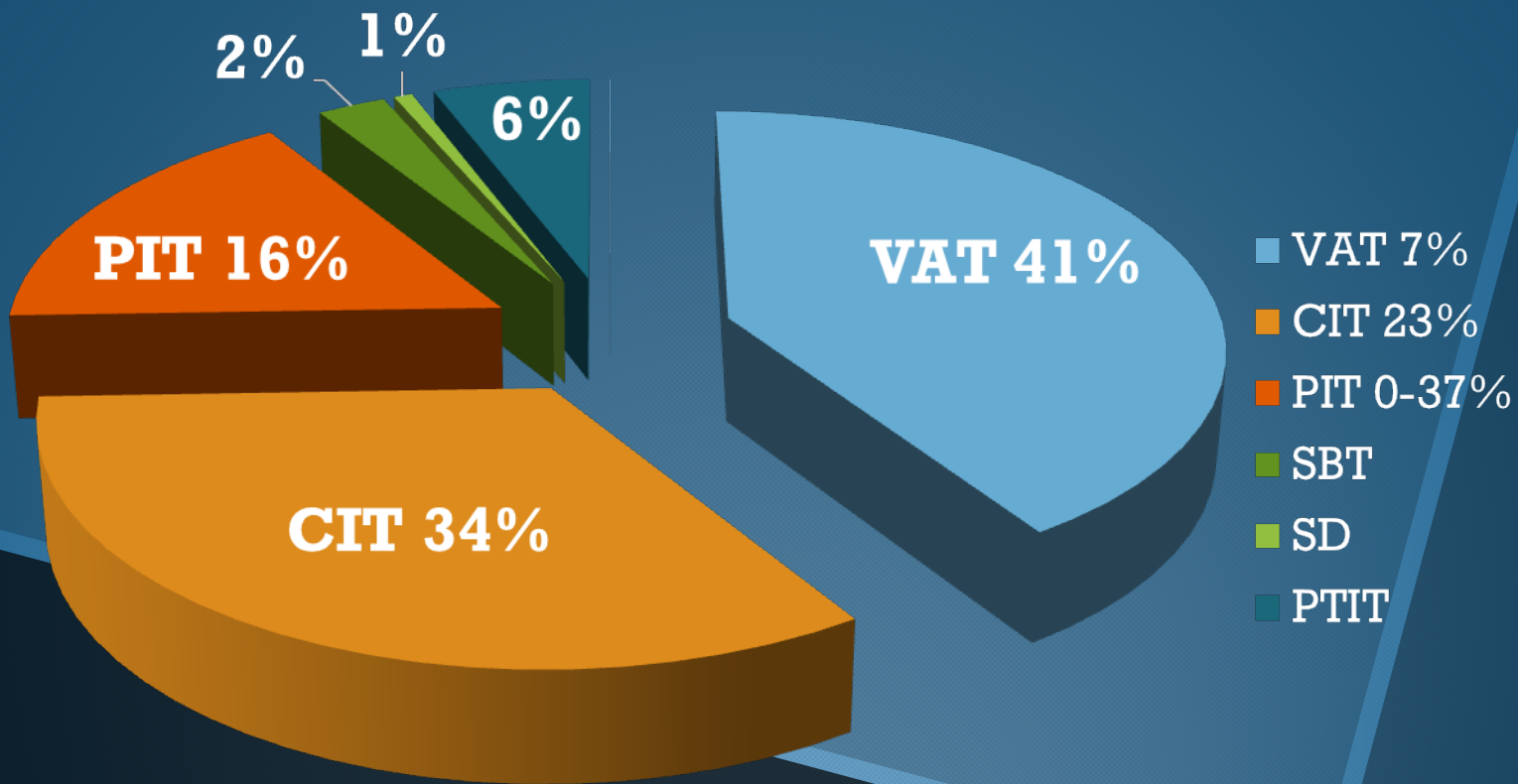
นโยบายภาษี

ส่งเสริมเศรษฐกิจแบบ

Open economy

ภาษีสรรพากร

% of revenue collected by the RD (FY2012)

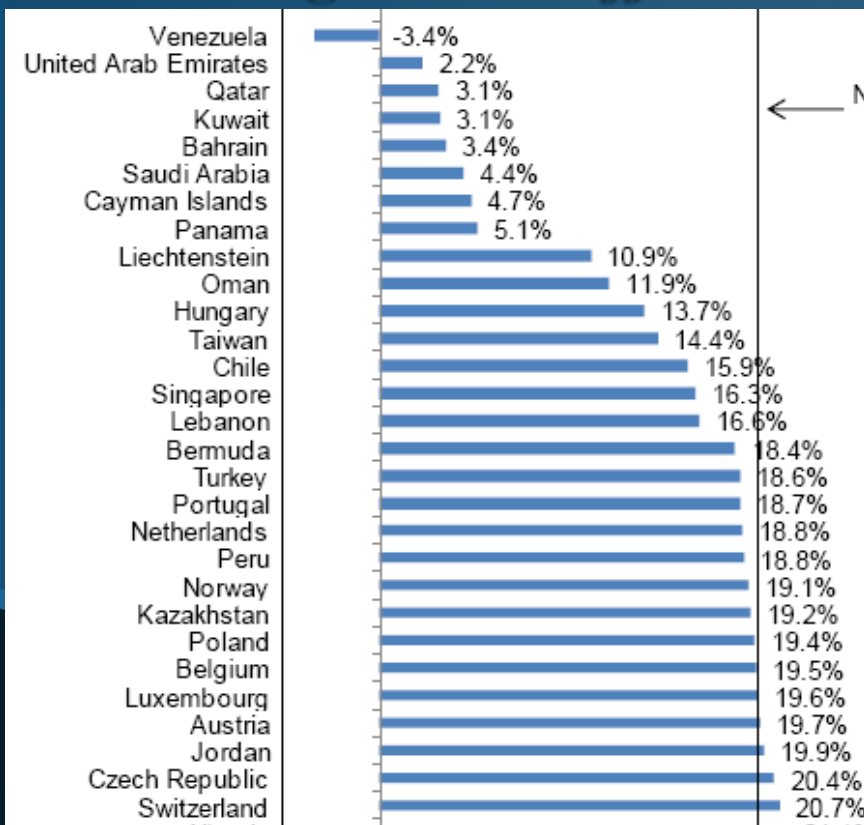


ภาษีที่เก็บได้ตามจริง ดำเนินจากปีงบประมาณ 2555

ดร.สาธิต รังคสิริ

ทำไมต้องลด CIT

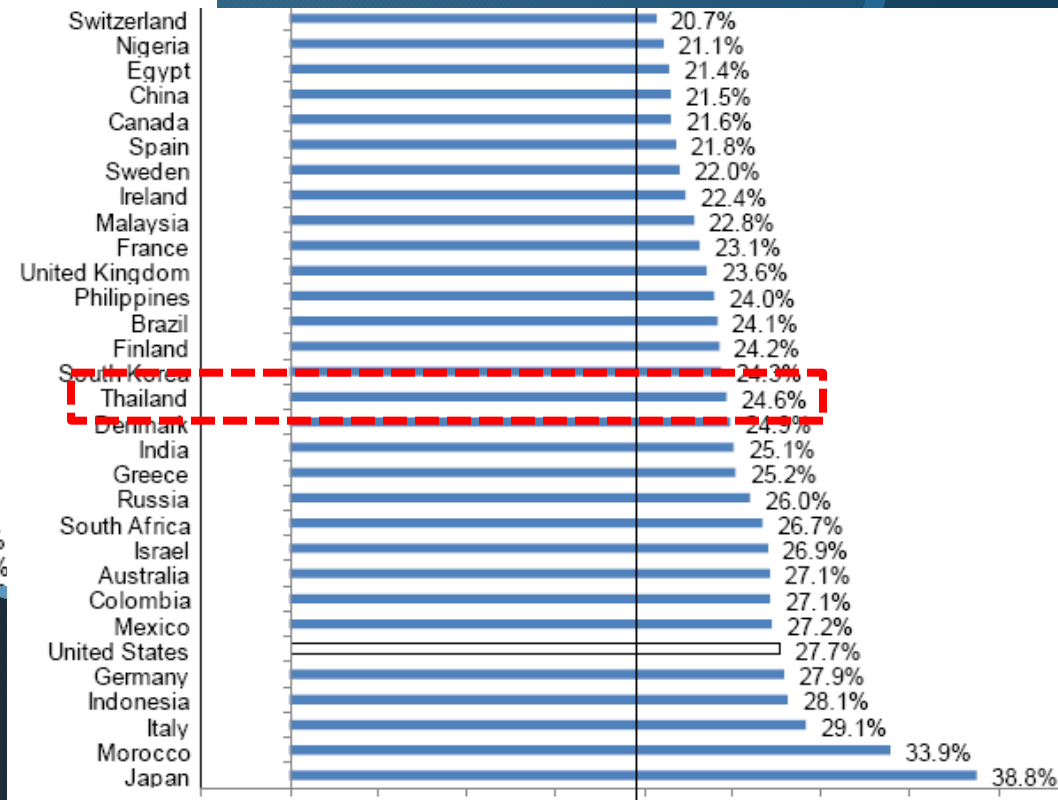
Average Book Effective CIT Rate รายประเทศ (2006-2009)



← Non-U.S. Average (19.5%)

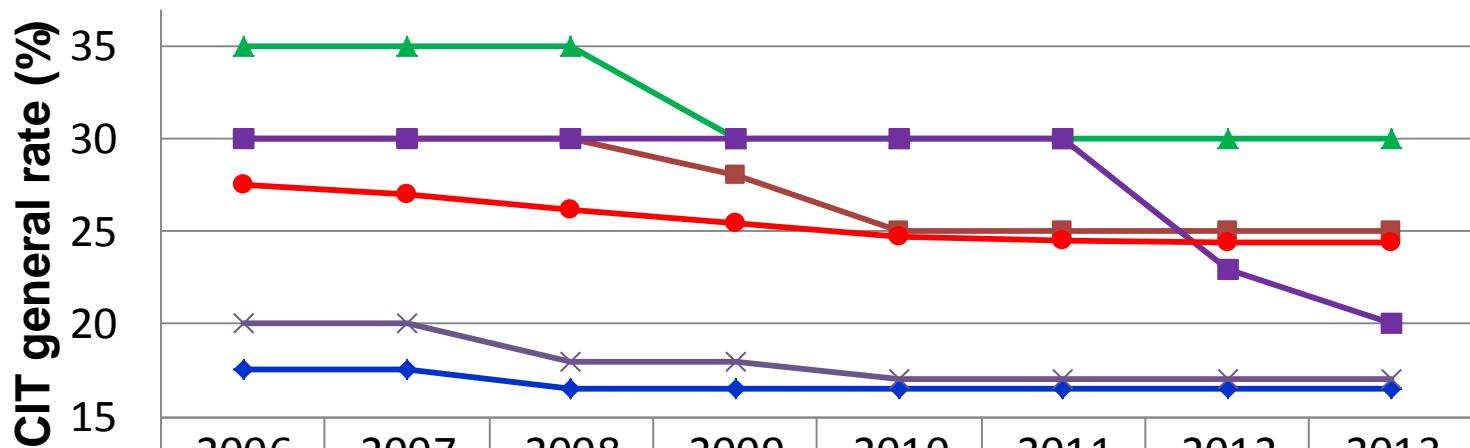
Non-U.S. Average = 19.5%

Thailand Average = 24.6% *



*ก่อนลดอัตรารองเหลือ 23% และ 20%

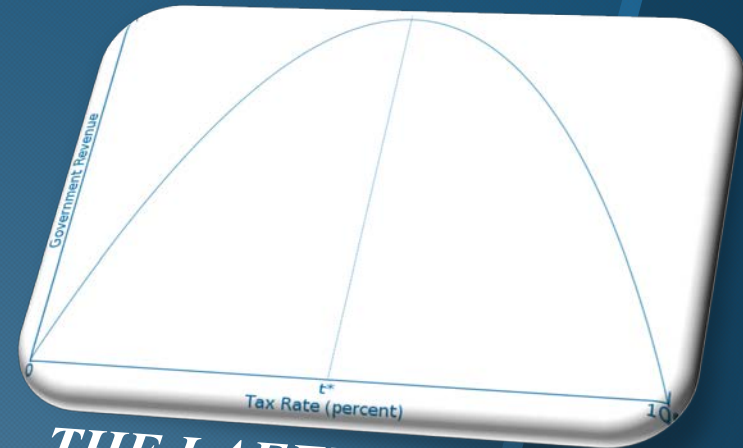
อัตรา CIT : แนวโน้มลดลง



	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
◆ Hong Kong	17.5	17.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5
■ Indonesia	30	30	30	28	25	25	25	25
▲ Philippines	35	35	35	30	30	30	30	30
✕ Singapore	20	20	18	18	17	17	17	17
■ Thailand	30	30	30	30	30	30	23	20
● Global Average	27.5	26.96	26.12	25.4	24.71	24.52	24.43	24.39

ประโยชน์การลดอัตรา CIT

- เพิ่มความสามารถในการแข่งขันของไทย (ดึงดูด MNEs ให้เข้ามาลงทุน)
- เพิ่ม I (การลงทุนภาคเอกชน) เพราะ บ. มีเงินมากขึ้น
- เพิ่มแรงจูงใจให้ประกอบกิจการ แบบต้องทำบัญชี
- เพิ่มความสมัครใจในการเสียภาษี (compliance) → ฐานกว้างขึ้น

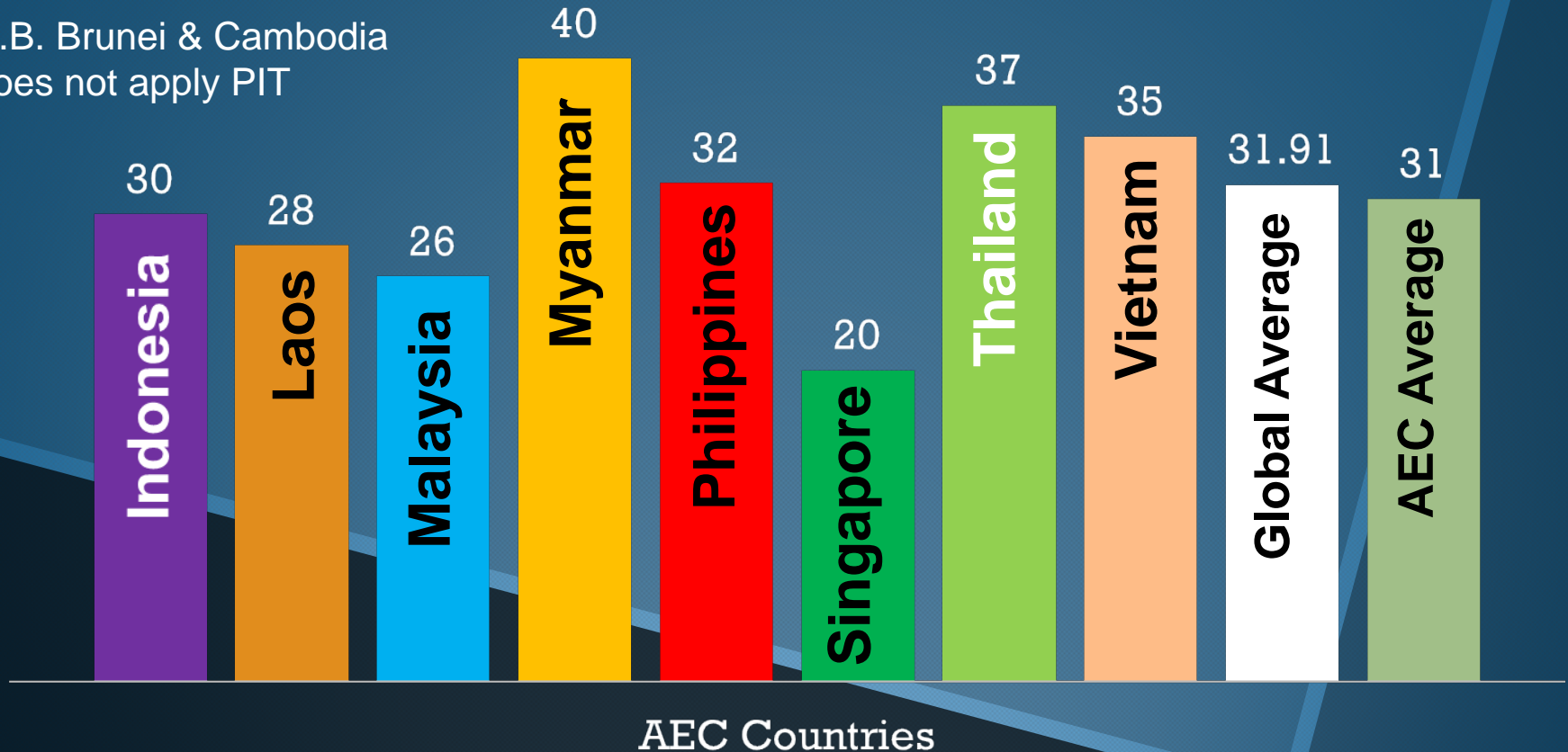


THE LAFFER CURVE

อัตราภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา

2013 AEC PIT Marginal Rates Compared

N.B. Brunei & Cambodia does not apply PIT



ข้อเสนอแก้ไขชั้นและอัตรา PIT

รายได้สุทธิ	จำนวนเงิน	อัตรากาฬ		จำนวนเงินกาฬ		
		แบบเก่า	แบบใหม่	แบบเก่า	แบบใหม่	ลดลง
0-150k	150,000	ยกเว้น*	ยกเว้น*	-	-	-
150,001-300k	150,000	10%	5%	15,000	7,500	7,500
300,001-5k	200,000	10%	10%	20,000	20,000	-
500,001-750k	250,000	20%	15%	50,000	37,500	12,500
750,001-1m	250,000	20%	20%	50,000	50,000	-
1,000,001-2m	1,000,000	30%	25%	300,000	250,000	50,000
2,000,001-4m	2,000,000	30%	30%	600,000	600,000	-
4,000,001 ขึ้นไป	-	37%	35%	ลดลงตามเงินได้สุทธิ		

*แก้ไขกฎหมายระดับพระราชบัญญัติ ผ่าน ครม. แล้ว รอเข้าสู่สภา

ดร.สาธิต รังคสิริ

ลด PIT ใครได้ประโยชน์

เงินได้สุทธิ	อัตรากำภาษีเฉลี่ย		อัตรากำภาษีเฉลี่ยลดลง
	เดิม	ใหม่	
0-150k	ยกเว้น	ยกเว้น	-
150,001-300k	2.81	1.39	50.53%
300,001-5k	5.86	3.99	31.91%
500,001-750k	8.75	6.76	22.74%
750,001-1m	11.92	9.69	18.71%
1,000,001-2m	16.72	14.11	15.61%
2,000,001-4m	22.66	20.23	10.72%
4,000,001 ขึ้นไป	29.59	27.82	5.98%
เฉลี่ย	10.01	8.41	15.98%

ภาษีเฉลี่ยตามจริง คำนวณจากแบบปี 2554

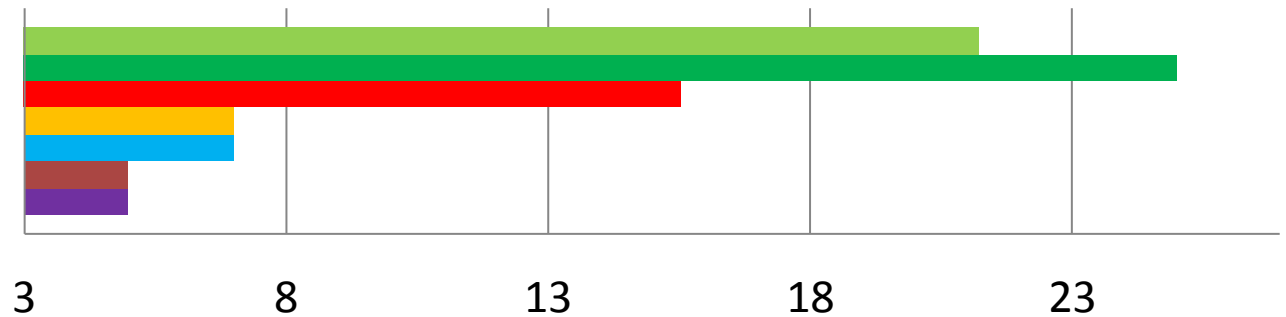
ดร.สาธิต รังคสิริ

ประโยชน์การลดอัตรา PIT

- เพิ่มความสามารถในการแข่งขันของไทย
(ดึงดูดแรงงานฝีมือให้เข้ามาไทยมากขึ้น)
- เพิ่ม C (การบริโภคภาคเอกชน)
เพราะคนมีเงินมากขึ้น → เพิ่ม VAT
- ลดความเหลื่อมล้ำเพราะมีชั้นภาษีที่ขึ้น
- เพิ่มความสมัครใจในการเสียภาษี (compliance) → ฐานกว้างขึ้น

VAT จะขึ้นหรือไม่?

2013 VAT/GST Rates



2013 VAT/GST Rates

■ EU Average	21.24
■ Sweden	25
■ Global Average	15.55
■ Thailand	7 (Oct 2012 – Sept 2014)
■ Singapore	7
■ Japan	5 *Apr 2014 : 8% / Oct 2015 : 10%
■ Taiwan	5

VAT/GST rate (%)

ที่มา: KPMG Global Indirect Tax Rates

ดร.สาธิต รังคสิริ

ก้าวต่อไป สรรพากร ...

ให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

ขยายฐานภาษี

มุ่งเน้นการกำกับดูแลเป็นปัจจุบัน

ให้บริการลูกค้า และดูแลอย่างเป็นปัจจุบัน

E-FILING

Taxpayer account

Pre-audit

Filing tax app on mobile devices

**Tax payment by
Credit card**

CLOUD VRT

**Facebook
Twitter**

RD Channel

E-invoice

พัฒนา IT เพื่อขยายฐานภาษี

Matching Tax Invoice

เชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงาน
รัฐและเอกชน
ทั้งในและต่างประเทศ

บูรณาการ
ข้อมูลการหัก
ภาษี ณ ที่จ่าย

Cash receipt system