



## ผลการดำเนินธุรกรรมแลกเปลี่ยนพันธบัตรระบบอิเล็กทรอนิกส์ (BSwitching)

### ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ครั้งที่ 1

นายประภาศ คงเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะแถลงว่า สำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ (สบน.) ได้ดำเนินธุรกรรมแลกเปลี่ยนพันธบัตรระบบอิเล็กทรอนิกส์ (BSwitching) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เป็นครั้งแรกของประเทศไทย เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน 2560 โดยดำเนินการปรับโครงสร้างหนี้ได้ครบตามวงเงินที่ประกาศจำนวน 10,000 ล้านบาท

การดำเนินธุรกรรม BSwitching ในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อลดความเสี่ยงในการปรับโครงสร้างหนี้รัฐบาล เพิ่มสภาพคล่องของพันธบัตร และบริหารจัดการพอร์ตหนี้ของรัฐบาลให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น โดยมีนักลงทุนสนใจเข้าร่วมและมีวงเงินเสนอแลกรวมเป็นจำนวน 19,591 ล้านบาท ทำให้ สบน. สามารถลดยอดหนี้คงค้างของพันธบัตรรัฐบาลรุ่น LB196A (Source Bond) ซึ่งจะครบกำหนดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 และสามารถออกพันธบัตรรัฐบาลรุ่นใหม่ทดแทน (Destination Bond) จำนวน 4 รุ่น ได้แก่ LB22DA LB26DA LB366A และ LB676A โดยมีรายละเอียดการแลกเปลี่ยนดังนี้

Destination Bond	อายุคงเหลือ (TTM)	วงเงินการทำธุรกรรม
LB22DA	5 ปี	3,561 ล้านบาท
LB26DA	9 ปี	874 ล้านบาท
LB366A	18 ปี 6 เดือน	2,210 ล้านบาท
LB676A	49 ปี 6 เดือน	3,355 ล้านบาท
รวมทั้งหมด		10,000 ล้านบาท

ผลการทำธุรกรรม Bond Switching ในครั้งนี้สามารถสรุปได้ดังนี้

- 1) ด้านการบริหารหนี้: สามารถลดความเสี่ยงในการปรับโครงสร้างหนี้รัฐบาลและยืดอายุคงเหลือเฉลี่ยของ Source Bond จาก 1 ปี 6 เดือน เป็นอายุเฉลี่ย 23 ปี 3 เดือน
- 2) ด้านต้นทุน: สามารถลดภาระต้นทุนเฉลี่ยของ Source Bond จากร้อยละ 3.875 ต่อปี เหลือร้อยละ 2.857 ต่อปี
- 3) ด้านการเพิ่มสภาพคล่อง: การทำธุรกรรม Bond Switching ได้สร้างสภาพคล่องของพันธบัตรที่ใช้ในการสร้างอัตราดอกเบี้ยอ้างอิงในรุ่นที่มีการประมูล (On-the-run Benchmark Bond) จำนวน 4 รุ่น ได้แก่ รุ่นอายุ 5 ปี 10 ปี 20 ปี และ 50 ปี ซึ่งเป็นการเพิ่มวงเงินในการซื้อขายในตลาดรอง

สบน. กระทรวงการคลัง ขอขอบคุณธนาคารแห่งประเทศไทย คู่ค้าหลักของกระทรวงการคลัง (Primary Dealers) นักลงทุน และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่ร่วมกันพัฒนาธุรกรรม BSwitching จนประสบความสำเร็จ และ สบน. หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการตอบรับสนับสนุนและความร่วมมือจากท่านในการดำเนินธุรกรรม BSwitching ต่อไปในอนาคต