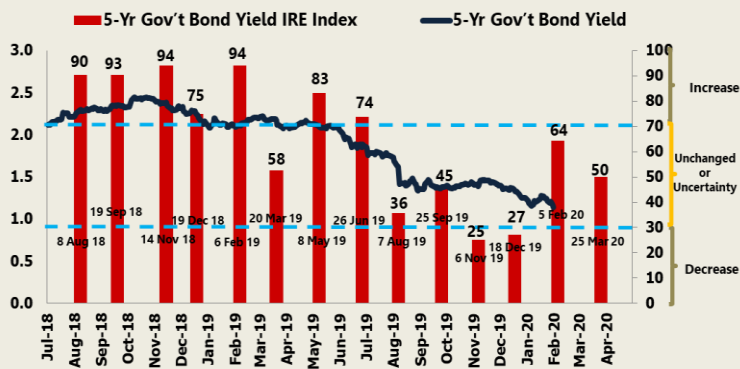




### ดัชนีคาดการณ์อัตราดอกเบี้ย

ดัชนีคาดการณ์อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาล 5 ปีและ 10 ปี ในรอบการประชุม กนง. มีนาคม 2563 (ประมาณ 7 สัปดาห์ข้างหน้า) อยู่ที่ระดับ 50 และ 66 ตามลำดับ ลดลงจากครั้งที่แล้วเล็กน้อย อยู่ในเกณฑ์ “ไม่เปลี่ยนแปลง (Unchanged)” เนื่องจากอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลได้ปรับลดลงแล้วในช่วงต้นปีก่อนทำการสำรวจความเห็น ซึ่งได้มีการรับรู้เหตุการณ์แพร่ระบาดของโควิด-19 การปรับลดดอกเบี้ยนโยบาย และความล่าช้าของการอนุมัติงบประมาณ โดยผู้ตอบแบบสอบถามมองว่าอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลอยู่ในจุดต่ำสุดในประวัติศาสตร์แล้วจึงมีโอกาสลดลงอีกไม่มาก

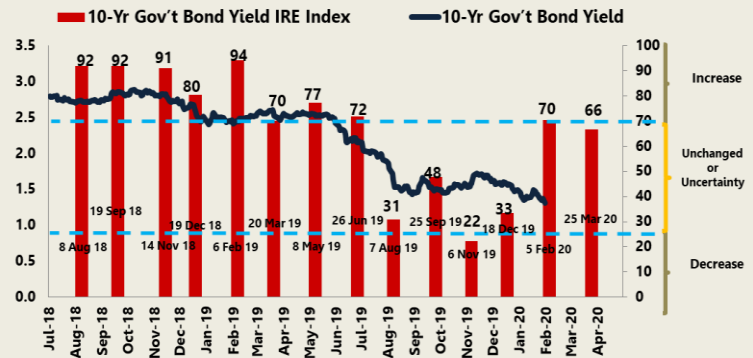
#### 5 Yr- IRE Index เปรียบเทียบกับ 5 Yr-Gov't bond yield



#### ดัชนีคาดการณ์อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาล 5 ปี

ในรอบการประชุม กนง. 2 ครั้งถัดไป (25 มี.ค. 63) อยู่ที่ระดับ 50 ลดลงจากครั้งที่แล้ว (ระดับ 64) โดยดัชนียังคงอยู่ในเกณฑ์ “ไม่เปลี่ยนแปลง (Unchanged)” โดยมีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนเพิ่มขึ้นมากที่คาดว่าอัตราผลตอบแทนจะไม่เปลี่ยนแปลงไป สะท้อนมุมมองของตลาดต่ออัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลอายุ 5 ปี ว่าในอีก 7 สัปดาห์ข้างหน้า จะยังไม่เปลี่ยนแปลงจากระดับ 1.11% ณ วันที่สำรวจ (3 ก.พ. 63)

#### 10 Yr- IRE Index เปรียบเทียบกับ 10 Yr-Gov't bond yield



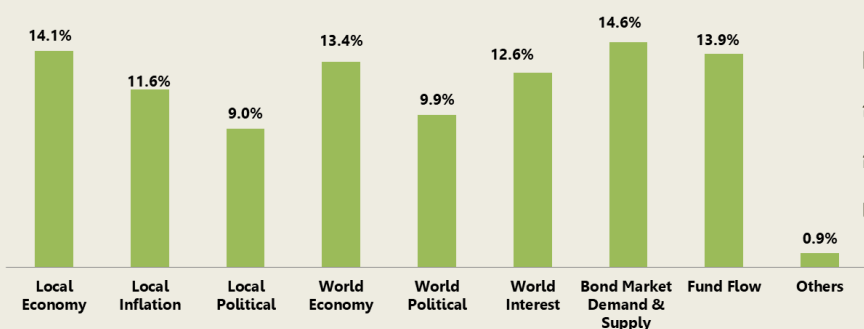
#### ดัชนีคาดการณ์อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาล 10 ปี

ในรอบการประชุม กนง. 2 ครั้งถัดไป (25 มี.ค. 63) อยู่ที่ระดับ 66 ลดลงจากครั้งที่แล้ว (ระดับ 70) ดัชนียังคงอยู่ในเกณฑ์ “ไม่เปลี่ยนแปลง (Unchanged)” โดยมีผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนเพิ่มขึ้นเล็กน้อยที่คาดว่าอัตราผลตอบแทนอาจไม่เปลี่ยนแปลง สะท้อนมุมมองตลาดต่ออัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลอายุ 10 ปี ว่าในอีก 7 สัปดาห์ข้างหน้า จะยังคงทรงตัวที่ระดับ 1.28% ณ วันที่สำรวจ (3 ก.พ. 63)



### ปัจจัยที่มีผลต่อทิศทางอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลระยะยาว

#### Factors Affecting Long-term Government Bond Yields



#### ปัจจัยที่มีผลต่อการคาดการณ์ทิศทางอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลอายุ 5 ปี และ 10 ปี

Bond Dealers และ Fund Managers ให้ความสำคัญกับอุปสงค์และอุปทานในตลาดตราสารหนี้เป็นหลัก รวมถึง อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจของประเทศ Fund Flow ต่างชาติ และ เศรษฐกิจโลก