

บาท/ดอลลาร์เข้านี้แข็งค่าต่อเนื่อง, ดอลลาร์ร่วงหลังรายงานประชุมเฟดชี้วิตกเงินเฟ้อต่ำ

\*บาท/ดอลลาร์เข้านี้แข็งค่าแตะ 33.15 ซึ่งยังเป็นระดับแข็งค่าสุดในรอบกว่า 2 สัปดาห์ นับตั้งแต่ 33.08 เมื่อ 26 ก.ย.ที่ผ่านมา หลังดอลลาร์มีแรงกดดันเมื่อเทียบกับสกุลเงินหลัก

\*เงินบาทยังได้แรงหนุนจากตลาดหุ้นไทยที่ปรับขึ้น จากความเชื่อมั่นที่มากขึ้นหลังไทยประกาศจะเลือกตั้งในพ.ย.61

\*ดอลลาร์ร่วงลงในวันพุธ สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์เมื่อเทียบกับตระกร้าเงิน ขณะที่รายงานการประชุมครั้งล่าสุดของธนาคารกลางสหรัฐ(เฟด) บ่งชี้ว่า ผู้กำหนดนโยบายเปิดโอกาส สำหรับการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยในเดือนธ.ค.นี้ แม้มีความวิตกเกี่ยวกับเงินเฟ้อที่อ่อนแอก็ตาม

\*สัญญาอัตราดอกเบี้ยล่วงหน้า บ่งชี้ว่า มีโอกาส 88% ที่เฟดจะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยในเดือนธ.ค.นี้ อย่างไรก็ตาม เจ้าหน้าที่เฟดระบุว่า พวกเขาต้องการดูข้อมูลเงินเฟ้อในช่วงไม่กี่เดือนข้างหน้านี้ ในการพิจารณาปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยในอนาคต

\*ดอลลาร์อ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับยูโรด้วย ขณะที่ราคาหุ้นและพันธบัตรของสเปนพุ่งขึ้น หลังแคว้นกาตาลุญญาเรียกร้องการประกาศเอกราชอย่างเป็นทางการจากสเปน

\*ยูโรยังได้แรงหนุนจากการคาดการณ์ที่ว่า ธนาคารกลางยุโรป(อีซีบี) จะประกาศในการประชุมนโยบายในเดือนนี้ว่า จะลดขนาดโครงการซื้อพันธบัตรวงเงิน 2.3 ล้านล้านยูโรหรือไม่

\*เมื่อวาน นักลงทุนต่างชาติซื้อสุทธิในตลาดหุ้นไทย 1.6 พันล้านบาท ขณะที่ซื้อสุทธิตราสารหนี้ไทยทุกช่วงอายุ 3.00 พันล้านบาท แต่ถ้านับเฉพาะตราสารหนี้อายุเกินกว่า 1 ปีขึ้นไป ซื้อสุทธิ 1.03 พันล้านบาท

\*08.42 น. บาท/ดอลลาร์ อยู่ที่ 33.15/16 จาก 33.21 เมื่อวาน

\*บาท/ยูโร อยู่ที่ 39.346/368 จาก 39.301 เมื่อวาน

\*เยน/ดอลลาร์ อยู่ที่ 112.39/41 จาก 112.48 เมื่อวาน

\*ยูโร/ดอลลาร์ อยู่ที่ 1.1869/73 จาก 1.1857 เมื่อวาน

Source: Bisnews

ส่วนค่าและบริหารเงิน ฝ่ายบริหารเงิน ต่อ 2200, 2211-2214

ข้อมูลนี้ถูกจัดทำขึ้นจากการรวบรวม วิเคราะห์และการคาดการณ์ ซึ่งข้อมูลนี้อาจถูกเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และแม้ว่าธนาคารจะใช้ความพยายามอย่างดีที่สุดในการจัดทำข้อมูลนี้ แต่ธนาคารไม่รับรองความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูล ข้อมูลนี้มีไว้ใช้เสนอหรือคำชี้ชวนเพื่อการทำธุรกรรมใด ๆ ธนาคาร และ/หรือผู้จัดทำข้อมูลไม่รับผิดชอบในความเสียหายใด ๆ ก็ตามที่เกิดขึ้นไม่ว่าโดยทางตรง หรือโดยทางอ้อม อันเนื่องมาจากการนำข้อมูลนี้ไปใช้