

บาท/ดอลลาร์เข้านี้ทรงตัวใกล้ 34.00 ดอลลาร์มีแรงกดดัน-จับตามลชปท.ผ่อนเกณฑ์ FX

*บาท/ดอลลาร์เข้านี้ทรงตัวแถวระดับ 34.00 ซึ่งยืนใกล้ระดับแข็งค่ามากสุดในรอบเกือบ 23 เดือน ขณะที่ตลาดกำลังจับตามลของการประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย (ชปท.) ที่ให้คนไทย นำเงินไปลงทุนได้ง่ายขึ้นในต่างประเทศ

*วานนี้บาทแข็งค่าแตะ 33.95 หลัง ชปท.แถลงข่าวผ่อนคลายกฎเกณฑ์ควบคุมการแลกเปลี่ยนเงิน

*ดอลลาร์ร่วงแตะต่ำสุดรอบ 1 เดือน เมื่อเทียบกับเยน แม้ได้รับแรงหนุนจากการดีดขึ้นของอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลสหรัฐ

*ดอลลาร์สหรัฐได้รับแรงกดดัน จากตัวเลขการจ้างงานนอกภาคเกษตรที่ต่ำเกินคาดของสหรัฐ ทำให้นักลงทุนปรับลดการคาดการณ์ที่ว่า ธนาคารกลางสหรัฐ(เฟด) จะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยอย่างแข็งแกร่งในช่วงต่อไปในปี

*อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลสหรัฐอายุ 10 ปี ได้รับแรงกดดันอย่างรุนแรงจากตัวเลขการจ้างงาน โดยอัตราผลตอบแทนดิ่งลงแตะจุดต่ำสุดรอบ 7 เดือนที่ 2.1440% ในวันศุกร์ ก่อนปรับขึ้นสู่ 2.1800% ในช่วงท้ายวันจันทร์ และช่วยหนุนดอลลาร์ขึ้นมาได้บ้างเล็กน้อย

*ดัชนีดอลลาร์สหรัฐเมื่อเทียบกับตะกร้าสกุลเงินอยู่ที่ 96.680 ในช่วงเช้าวันนี้ ชัยบัลงจาก 96.799 ในช่วงท้ายวานนี้

*ยูโรไม่สามารถพุ่งขึ้นได้มากนัก เพราะนักลงทุนรอดูผลการประชุมธนาคารกลางยุโรป (อีซีบี) ในวันที่ 8 มิ.ย.

*เมื่อวันจันทร์นักลงทุนต่างชาติซื้อสุทธิในตลาดหุ้นไทย 490.08 ล้านบาท ขณะที่ขายสุทธิตราสารหนี้ไทยทุกช่วงอายุ 3.24 พันล้านบาท แต่ถ้านับเฉพาะตราสารหนี้อายุเกินกว่า 1 ปีขึ้นไป ขายสุทธิ 624.28 ล้านบาท

*09.09 น. บาท/ดอลลาร์ อยู่ที่ 33.963/983 จาก 34.00 เมื่อวานนี้

*บาท/ยูโร อยู่ที่ 38.301/333 จาก 38.300 เมื่อวานนี้

*เยน/ดอลลาร์ อยู่ที่ 109.86/87 จาก 110.45 เมื่อวานนี้

*ยูโร/ดอลลาร์ อยู่ที่ 1.1272/73 จาก 1.1252 เมื่อวานนี้

Source: Bisnews

ส่วนค่าและบริหารเงิน ฝ่ายบริหารเงิน ต่อ 2200, 2211-2214

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