



## GOLD



### Afternoon Update: 25 Mar 2024

#### GOLD

แนวโน้ม | Sideway

กลยุทธ์ | Long

#### GOLD SPOT

แนวต้าน | 2,185 2,200 2,223

แนวรับ | 2,158 2,144 2,123

STOP LOSS | 2,144

#### GOH24

BASIS | 3

แนวต้าน | 2,188 2,203 2,226

แนวรับ | 2,161 2,147 2,126

STOP LOSS | 2,147

#### GF10J24

เงินบาท | 36.37

แนวต้าน | 37,880 38,150 38,540

แนวรับ | 37,420 37,170 36,800

STOP LOSS | 37,170



### คำแนะนำ

- แนะนำเปิดสถานะซื้อเพื่อทำกำไรระยะสั้น หากราคาอ่อนตัวไม่หลุดแนวรับ 2,158-2,144 ดอลลาร์ต่อออนซ์
- ตัดขาดทุนสถานะซื้อ หากราคาหลุด 2,144 ดอลลาร์ต่อออนซ์
- รอปิดสถานะซื้อทำกำไร หากการดีดตัวขึ้นไม่สามารถยืนยันเหนือโซนแนวต้าน 2,185-2,200 ดอลลาร์ต่อออนซ์

### Highlight ปัจจัยพื้นฐาน

ในสัปดาห์ที่ผ่านมา หลังจากที่เราคาดการณ์ค่าปรับตัวขึ้นทำ All time high ที่ระดับ 2,223 ดอลลาร์ เริ่มมีแรงขายทำกำไรสลับกลับเข้ามา จนปิดสัปดาห์เหลือปิดบวกเพียงเล็กน้อย ทั้งนี้ ราคาทองคำในเช้าวันนี้แกว่งทรงตัวอยู่ในกรอบ 2,164-2,278 ดอลลาร์ โดยราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นมาได้ในช่วงแรก แต่ยังคงแรงขายในทางเทคนิคสลับเข้ามา หลังราคาไม่สามารถสร้าง High ใหม่ใน Timeframe 1 ชั่วโมงได้ จึงเกิดสัญญาณ Hidden bearish divergence กดราคาสลับเข้ามารอกดสอบตามแนวรับสำคัญ ที่ Low เข้านี้ 2,164 ดอลลาร์ และ Low สัปดาห์ที่ผ่านมา 2,146 ดอลลาร์ ซึ่งอาจมีแรงซื้อพยุจรอตัวเลขศก.สำคัญปลายสัปดาห์

### ข้อมูลสำคัญทางเศรษฐกิจประจำวัน

เวลา	ประเทศ	รายการ	Impact*	Forecast	Previous
06:50	ญี่ปุ่น	รายงานการประชุม BOJ	-	-	-
17:00	ยุโรป	ECB President Lagarde Speaks	-	-	-
19:25	สหรัฐฯ	FOMC Member Bostic Speaks	-	-	-
21:00	สหรัฐฯ	ยอดขายบ้านใหม่ m/m เดือนก.พ.	(-)	675K	661K
21:30	สหรัฐฯ	FOMC Member Cook Speaks	-	-	-

Sources: Forexfactory/ Investing/ Trading Economics      หมายเหตุ: \*ผลกระทบประเมินจากดัชนีเศรษฐกิจหรือดัชนีตลาดการเงินหรือดัชนีตลาดการเงินที่เกี่ยวข้อง

### สรุปภาวะตลาดภาคบ่าย (12:20 น.)

ASSET	เปิด	ล่าสุด	เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง
Gold	2,164.93	2,168.67	3.97	0.18
Silver	24.66	24.65	0.00	0.00
GF10G24	37,610	37,660	50	0.13
GFG24	37,650	37,600	-50	-0.13
GOH24	2,169.50	2,170.90	1.40	0.06
Dollar Index	104.42	104.37	-0.04	-0.04
Baht	36.37	36.37	0.01	0.04

Source: Aspen