

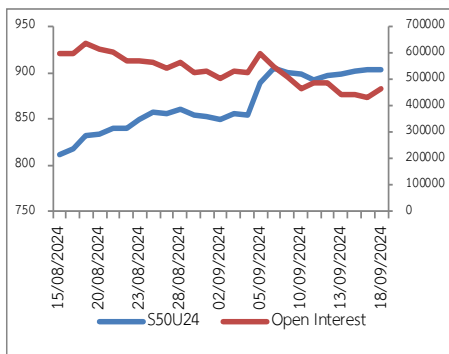


Globlex Group

19 September 2024

SET50 FUTURES

By Globlex Research Department



แนวโน้มดัชนีSET50

คาดดัชนีในวันนี้ปรับตัวขึ้นต่อหลังเฟดปรับลดอัตราดอกเบี้ย 0.50% ซึ่งเป็นการปรับลดอัตราดอกเบี้ยครั้งแรกในรอบ 4 ปี ทำให้นักลงทุนคาดว่า กนง. มีแนวโน้มปรับลดอัตราดอกเบี้ยในการประชุมช่วงที่เหลือของปี นอกจากนี้ Fund Flow ที่ไหลเข้าต่อเนื่องเป็นปัจจัยหนุนต่อดัชนีเพิ่มเติม

คำแนะนำ : เก็งกำไรในรอบ 901-913 จุด

	แนวรับ 1	แนวรับ 2	แนวต้าน 1	แนวต้าน 2	แนวโน้ม
SET50	901	897	909	913	Sideway up
S50U24	899	895	907	911	
S50Z24	902	898	910	914	
S50H25	898	894	906	910	

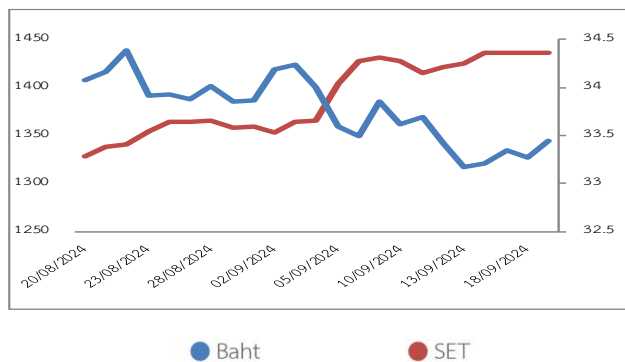
ตารางแสดงข้อมูล

ที่มา : Aspen

	Close	Change	%	Volume	Open interest	Expired date
S50U24	903.1	-1.1	-0.1%	166,949	467,387	27/09/2024
S50V24	905.5	-0.1	0.0%	34	211	30/10/2024
S50X24	906.3	0.4	0.0%	2	86	28/11/2024
S50Z24	905.9	-0.5	-0.1%	51,139	133,514	27/12/2024
S50H25	901.9	-0.4	0.0%	12,164	32,983	28/03/2025
S50M25	898.4	0.0	0.0%	6,052	19,917	27/06/2025

SET VS. BAHT

ที่มา : Aspen



SET50 Futures Net Trades	1D	MTD	YTD
Foreign	7,355	-84,857	61,183
Institution	486	15,705	-680
Customer	-7,841	69,152	-60,503
All Futures Net Trades			
Foreign	3,109	-221,570	-37,428
Institution	-12,335	-337,139	-472,118
Customer	9,226	558,709	509,546

นักวิเคราะห์ นายณัฐวุฒิ วงศ์เยาวรักษ์ เลขทะเบียน 037824 โทร.02-6725805

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์ นายวัชรินทร์ จงยรียง นายสลักบุญ วงศ์อัครเดช นายปณชัช กฤตธนชัย

Disclaimer : ข้อมูลในรายงานนี้เป็นข้อมูลที่มีการเปิดเผยต่อสาธารณะซึ่งนักลงทุนสามารถเข้าถึงได้โดยทั่วไป และเป็นข้อมูลที่เชื่อว่าเชื่อถือได้ ความคิดเห็นที่ปรากฏอยู่ในรายงานนี้เป็นเพียงการนำเสนอในมุมมองของบริษัทและเป็นความคิดเห็น ณ วันที่ที่ปรากฏในรายงานเท่านั้น ซึ่งอาจเปลี่ยนแปลงได้ภายหลังวันดังกล่าว โดยบริษัทไม่จำเป็นต้องแจ้งให้สาธารณชนหรือนักลงทุนทราบ รายงานนี้จัดทำขึ้นเพื่อเผยแพร่ข้อมูลให้แก่กลุ่มลูกค้าเท่านั้น บริษัทไม่รับผิดชอบต่อการนำข้อมูลหรือความคิดเห็นใดๆไปใช้ในทุกรณี ดังนั้นนักลงทุนจึงควรใช้ดุลพินิจในการพิจารณาตัดสินใจการลงทุน นอกจากนี้ บริษัทในกลุ่มของบริษัทอาจมีส่วนเกี่ยวข้องหรือผลประโยชน์ใดๆกับบริษัทใดๆที่ถูกกล่าวถึงในรายงานนี้ก็ได้