





 VNINDEX ^D	1279.91	-21.60	-1.66%
 VN30 ^D	1316.46	-17.39	-1.30%
 DJI	38589.17	-57.92	-0.15%
 SPX	5431.61	-2.14	-0.04%
 NDX ^D	19659.80	82.88	0.42%
 BRENT	82.076	0.018	0.02%
 WTI	78.303	-0.193	-0.25%

Thông tin thị trường

- Kết thúc tuần giao dịch, chỉ số VN-Index giảm 7,67 điểm (-0,60%), xuống 1,279.91 điểm. Thanh khoản bình quân trên sàn HOSE đạt 907 triệu đơn vị, tăng 5,97% so với tuần trước đó, tổng giá trị giao dịch ở mức 24,512 tỷ đồng, tăng gần 8%.
- Ở trong nước, điểm nhấn tuần này là việc VN-Index đã có phiên đóng cửa trên mốc 1.300 điểm, lần đầu tiên kể từ tháng 6/2022.
- Trong tuần, chịu áp lực điều chỉnh mạnh nhất là các nhóm ngành phân bón (-4,42%), bất động sản khu công nghiệp (-4,25%), dệt may (-3,3%). Trái lại, ngược dòng thị trường là các nhóm công nghệ viễn thông (+8,72%), hàng không (+7,89%) và bán lẻ (+1,14%).
- Khối ngoại vẫn duy trì xu hướng bán ròng mạnh, giá trị lên tới hàng nghìn tỷ mỗi phiên. Luỹ kế sau 5 phiên, nhà đầu tư nước ngoài bán ròng 5.720 tỷ đồng trên toàn thị trường.
- Tâm điểm bán ròng bất ngờ ghi nhận tại cổ phiếu công nghệ FPT với giá trị bán ròng 1.801 tỷ đồng.
- Chiều ngược lại, cổ phiếu ngân hàng MBB được khối ngoại mua ròng mạnh nhất với 350 tỷ đồng. Dòng vốn ngoại cũng chảy vào hai cổ phiếu là HAH và MSN, trong đó mua ròng HAH 165 tỷ đồng và MSN 161 tỷ đồng

Nhận định thị trường ngày 17/06: VN-Index có thể có nhịp hồi phục kỹ thuật

- Việc hình thành mẫu nến “marubozu” giảm điểm, đi kèm thanh khoản tăng khá mạnh cho thấy áp lực phân phối giá thấp đã trở nên rõ ràng hơn. Sau chuỗi tăng thoải và phân hóa, chớm vượt mốc kháng cự tâm lý 1.300 điểm, thì tín hiệu này có ý nghĩa khá tiêu cực với xu hướng ngắn hạn của chỉ số.
- Mặc dù nhiều khả năng VN-Index sẽ cho phản ứng hồi phục trở lại tại vùng hỗ trợ gần quanh 1.270, rủi ro chỉ số có thể sớm đảo chiều sau đó đang có phần lấn át hơn. Nhà đầu tư được khuyến nghị tránh mua đuổi trong các phiên hồi phục sớm, hạ tỷ trọng danh mục xuống ngưỡng an toàn.