

**CÔNG TY TNHH QUẢN LÝ QUỸ MIRAE ASSET (VIỆT NAM)**  
**MIRAE ASSET (VIETNAM) FUND MANAGEMENT COMPANY**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**THE SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM**  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc  
Independence - Freedom - Happiness  
Hà Nội, ngày 23 tháng 08 năm 2023  
Hanoi, day 23 month 08 year 2023

**BÁO CÁO VỀ THAY ĐỔI GIÁ TRỊ TÀI SẢN RÒNG**  
**REPORT ON CHANGE OF NET ASSET VALUE**

Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước  
- Sở Giao dịch Chứng khoán TP Hồ Chí Minh  
To: - State Securities Commission of Vietnam  
- Ho Chi Minh City Stock Exchange

<b>1 Tên Công ty quản lý quỹ:</b> Fund Management Company:	<b>Công ty TNHH Quản Lý Quỹ Mirae Asset (Việt Nam)</b> Mirae Asset (Vietnam) Fund Management Company Limited
<b>2 Tên ngân hàng giám sát:</b> Supervising bank:	<b>Ngân hàng TNHH MTV Shinhan Việt Nam</b> Shinhan Bank Vietnam Limited
<b>3 Tên Quỹ:</b> Fund name:	<b>Quỹ ETF MAFM VN30</b> MAFM VN30 ETF
<b>4 Mã Quỹ:</b> Fund name:	<b>FUEMAV30</b> FUEMAV30
<b>5 Kỳ báo cáo</b> Reporting period:	<b>22/08/2023</b> 22/08/2023
<b>6 Ngày lập báo cáo:</b> Reporting Date:	<b>23/08/2023</b> 23/08/2023

Đơn vị tính/ Unit: VND

STT NO	CHỈ TIÊU CRITERIA	KỲ BÁO CÁO THIS PERIOD 22/08/2023	KỲ TRƯỚC LAST PERIOD 21/08/2023
<b>1</b>	<b>Giá trị tài sản ròng Net Asset Value</b>		
1.1	của quỹ ETF/ of Fund	377,993,352,828.00	382,663,225,893.00
1.2	của một lô chứng chỉ quỹ ETF/ per lot of Fund Unit	1,410,422,958.00	1,406,850,095.00
1.3	của một chứng chỉ quỹ/ per Fund Unit	14,104.22	14,068.50

Đại diện có thẩm quyền của Ngân hàng giám sát  
Authorised Representative of Supervisory Bank

**Ngân hàng TNHH MTV Shinhan Việt Nam**  
Shinhan Bank Vietnam Limited  
Hwang YounHwan

**Giám đốc Phòng Dịch vụ Chứng khoán**  
Director of Securities Services Department

Đại diện có thẩm quyền của Công ty quản lý Quỹ  
Authorised Representative of Fund Management Company

**Công ty TNHH Quản lý quỹ Mirae Asset (Việt Nam)**  
Mirae Asset (Vietnam) Fund Management Company Limited  
Soh Jin Wook

**Tổng giám đốc**  
General Director