

Số: 428 /TB-SGDHCM

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 02 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
**Về ngày đăng ký cuối cùng**

Sở Giao dịch Chứng khoán Thành phố Hồ Chí Minh thông báo về ngày đăng ký cuối cùng như sau:

- Tổ chức niêm yết: **CTCP Chứng khoán Ngân hàng Công Thương Việt Nam**
- Mã chứng khoán : **CTS**
- Loại chứng khoán : **Cổ phiếu phổ thông**
- Mệnh giá : **10.000 đồng (mười nghìn đồng)**
- Ngày giao dịch không hưởng quyền : **24/02/2023**
- Ngày đăng ký cuối cùng : **27/02/2023**
- Lý do và mục đích: **Tham dự Đại hội đồng cổ đông thường niên năm 2023**
- Tỷ lệ thực hiện: **1:1 (1 cổ phiếu – 1 quyền biểu quyết)**
- Thời gian thực hiện: **Ngày 27 tháng 03 năm 2023**
- Địa điểm thực hiện: **Đại hội đồng cổ đông thường niên năm 2023 của VietinBank Securities sẽ được tổ chức theo hình thức trực tiếp (dự kiến tại khách sạn Melia Hà Nội – Địa chỉ: số 44B Lý Thường Kiệt, phường Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, Hà Nội). Công ty sẽ thông tin cụ thể về địa điểm tổ chức họp Đại hội đồng cổ đông tới cổ đông tại thư mời tham dự Đại hội đồng cổ đông thường niên 2023.**
- Nội dung dự kiến họp ĐHĐCĐ thường niên 2023:
  - + Thông qua các báo cáo của Hội đồng quản trị, Ban Kiểm soát về kết quả hoạt động năm 2022 và định hướng năm 2023;
  - + Thông qua Báo cáo tài chính năm 2022 đã được kiểm toán;
  - + Thông qua Tờ trình về Phương án phân phối lợi nhuận năm 2022;
  - + Thông qua Tờ trình về Kế hoạch kinh doanh, lợi nhuận và cổ tức năm 2023;
  - + Thông qua Tờ trình về việc lựa chọn tổ chức kiểm toán để thực hiện soát xét/kiểm toán Báo cáo tài chính, Báo cáo tỷ lệ an toàn tài chính bán niên/năm 2023 của Công ty;
  - + Thông qua Tờ trình về Kế hoạch tổng mức thù lao, thưởng và lợi ích khác của Hội đồng quản trị và mức tiền lương, thù lao, thưởng, lợi ích khác và ngân sách hoạt động của Ban Kiểm soát năm 2023;
  - + Các nội dung khác theo quy định của pháp luật và Điều lệ Công ty (nếu có).

Nơi nhận:

- TCNY;
- HTGD, GS, TTTT;
- Lưu: VT, NY (6).

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC PHỤ TRÁCH**



Trần Anh Đào