

Số: 520/TB-SGDHCM

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 03 năm 2026

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: **Công ty Cổ phần Chứng khoán VPS**
- Mã chứng khoán: **VCK**
- Loại chứng khoán: **Cổ phiếu phổ thông**
- Mệnh giá: **10.000 đồng (Mười nghìn đồng)**
- Ngày giao dịch không hưởng quyền: **10/03/2026**
- Ngày đăng ký cuối cùng: **11/03/2026**
- Lý do và mục đích: **thực hiện quyền nhận cổ phiếu phát hành để tăng vốn cổ phần từ nguồn vốn chủ sở hữu**

- Nội dung cụ thể:

+ Tỷ lệ thực hiện: **100:60** (Người sở hữu 100 cổ phiếu được nhận 60 cổ phiếu mới)

+ Số lượng cổ phiếu dự kiến phát hành: **913.095.420** cổ phiếu

- Phương án làm tròn, phương án xử lý cổ phiếu lẻ (nếu có): Số lượng cổ phiếu mỗi cổ đông được nhận khi phát hành thêm cổ phiếu sẽ được làm tròn đến hàng đơn vị theo nguyên tắc làm tròn xuống. Số cổ phiếu lẻ (nếu có) sẽ hủy bỏ, không phát hành.

Ví dụ: Vào thời điểm chốt danh sách cổ đông để thực hiện quyền, ông Nguyễn Văn A sở hữu 100.099 cổ phiếu phổ thông. Khi đó, số cổ phiếu phát hành thêm mà cổ đông Nguyễn Văn A được nhận như sau: $(100.099 \times 60)/100 = 60.059,4$ cổ phiếu. Sau khi làm tròn xuống đến hàng đơn vị, số cổ phiếu phổ thông mà cổ đông A được nhận là 60.059 cổ phiếu. Như vậy, sau khi nhận cổ phiếu, số cổ phiếu do ông Nguyễn Văn A sở hữu sau đợt phát hành này là: 160.158 cổ phiếu.

- Địa điểm thực hiện:

+ Đối với chứng khoán lưu ký: Người sở hữu làm thủ tục nhận cổ phiếu phát hành để tăng vốn cổ phần từ nguồn vốn chủ sở hữu tại các Thành viên lưu ký nơi mở tài khoản lưu ký.

+ Đối với chứng khoán chưa lưu ký: Người sở hữu làm thủ tục nhận cổ phiếu tại trụ sở Công ty Cổ phần Chứng khoán VPS (Số 88 Trần Thủ Độ, phường Yên Sở, Thành phố Hà Nội) vào các ngày làm việc trong tuần và xuất trình căn cước công dân/căn cước). *mm*

Nơi nhận:

- TCNY;
- TGD (đề b/c);
- HTGD, GS, TTTT;
- Lưu: VT, NY (7) *AB*

**TUQ.TỔNG GIÁM ĐỐC
GIÁM ĐỐC PHÒNG QUẢN LÝ NIÊM YẾT**



Nguyễn Nam Anh