

Hà Nội, ngày 17 tháng 04 năm 2024.

BÁO CÁO
KẾT QUẢ GIAO DỊCH CỔ PHIẾU CỦA NGƯỜI NỘI BỘ VÀ NGƯỜI CÓ LIÊN
QUAN CỦA NGƯỜI NỘI BỘ

Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước
- Sở Giao dịch chứng khoán
- Công ty CP Lắp Máy- Thí Nghiệm Cơ Điện (MCK: LCD)

1. Thông tin về cá nhân thực hiện giao dịch:
 - Họ và tên cá nhân: Hoàng Văn Lít
 - Quốc tịch: Việt Nam
 - Số CCCD: 001070001363, ngày cấp: 24/07/2021, tại: Cục CS QLHC về TTHX.
 - Địa chỉ liên hệ: Nhồi Dưới, Cổ Loa, Đông Anh, Hà Nội.
 - Điện thoại: 0983699368 Email: Lit_manager@yahoo.com
 - Chức vụ hiện nay tại công ty đại chúng: Thành viên Hội đồng quản trị kiêm Tổng giám đốc Công ty CP Lắp Máy - Thí Nghiệm Cơ Điện
2. Thông tin về người nội bộ của công ty đại chúng là người có liên quan của cá nhân/tổ chức thực hiện giao dịch (đối với trường hợp người thực hiện giao dịch là người có liên quan của người nội bộ của công ty đại chúng).
3. Mã chứng khoán giao dịch: LCD
4. Các tài khoản giao dịch có cổ phiếu nêu tại mục 3: 058C080998 tại Công ty CP Chứng Khoán FPT
5. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ trước khi thực hiện giao dịch: 45.555 cổ phiếu (tỷ lệ 3,04%)
6. Số lượng cổ phiếu đăng ký mua/ bán/ cho/ được cho/tặng/ được tặng/ thừa kế/ chuyển nhượng/ nhận chuyển nhượng/ hoán đổi:
 - Loại giao dịch đăng ký: bán
 - Số lượng cổ phiếu đăng ký giao dịch: 45.555 cổ phiếu
7. Số lượng cổ phiếu đã giao dịch:
 - Loại giao dịch đã thực hiện: bán
 - Số lượng cổ phiếu đã giao dịch: 45.555 cổ phiếu
8. Giá trị giao dịch (tính theo mệnh giá): 455.550.000 đồng
9. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ sau khi thực hiện giao dịch của người thực hiện giao dịch: 0 cổ phiếu (tỷ lệ 0%)
Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ sau khi thực hiện giao dịch của người thực hiện giao dịch và người có liên quan: 0 cổ phiếu (tỷ lệ 0%)
10. Số lượng, tỷ lệ chứng khoán cơ sở dự kiến nắm giữ sau khi thực hiện chứng quyền có đảm bảo.

11. Phương thức giao dịch: Thỏa thuận trên sàn chứng khoán
12. Thời gian thực hiện giao dịch: ngày 17/04/2024.
13. Lý do không hoàn tất giao dịch: không.

CÁ NHÂN BÁO CÁO



Hoàng Văn Lít