

**BÁO CÁO KẾT QUẢ GIAO DỊCH CỔ PHIẾU/CHỨNG CHỈ QUỸ
CỦA NGƯỜI NỘI BỘ VÀ NGƯỜI CÓ LIÊN QUAN**

(Ban hành kèm theo Thông tư số 155/2015/TT-BTC ngày 06 tháng 10 năm 2015 của Bộ Tài chính)

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Đồng Nai, ngày 17 tháng 10 năm 2018

**BÁO CÁO KẾT QUẢ GIAO DỊCH CỔ PHIẾU/CHỨNG CHỈ QUỸ CỦA NGƯỜI NỘI BỘ
CỦA CÔNG TY ĐẠI CHÚNG, NGƯỜI NỘI BỘ CỦA QUỸ ĐẠI CHÚNG
VÀ NGƯỜI CÓ LIÊN QUAN CỦA NGƯỜI NỘI BỘ**

Kính gửi: - Ủy Ban Chứng Khoán Nhà Nước
- Sở Giao Dịch Chứng Khoán Tp Hồ Chí Minh
- Công ty cổ phần Thiết bị điện

1. Thông tin về cá nhân/tổ chức thực hiện giao dịch:

- Họ và tên cá nhân: NGUYỄN ĐỨC TRUNG
- Quốc tịch: Việt Nam
- Số CMND: 272050505; Ngày cấp: 19/06/2006; Nơi cấp: TP.HCM
- Địa chỉ thường trú: Số 9, KP5, phường An Bình, Biên Hòa, Đồng Nai
- Điện thoại liên hệ: 0913 636 416
- Chức vụ hiện nay tại công ty đại chúng: (Mã CK: THI)

2. Thông tin về người nội bộ của công ty đại chúng:

- Họ và tên nội bộ: NGUYỄN ĐỨC BÌNH
- Quốc tịch: Việt Nam
- Số CMND: Ngày cấp: ; Nơi cấp:
- Địa chỉ thường trú:
- Điện thoại liên hệ: 0903 698 794
- Chức vụ hiện nay tại công ty đại chúng:
- Mối quan hệ giữa cá nhân/tổ chức thực hiện giao dịch với người nội bộ: Em ruột
- Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu/chứng chỉ quỹ mà người nội bộ đang nắm giữ (nếu có):

3. Mã chứng khoán giao dịch: THI

4. Các tài khoản giao dịch có cổ phiếu:

- Tài khoản: 007C300440 – Công ty cổ phần Chứng khoán Ngân hàng Công thương Việt Nam (CTS)

5. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ trước khi thực hiện giao dịch: 159.265 CP, 0,33% vốn điều lệ.

6. Số lượng cổ phiếu đăng ký bán: 150.000 CP

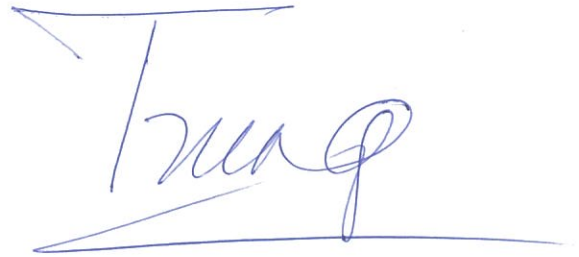
7. Số lượng cổ phiếu đã giao dịch: 10.000 CP

8. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ sau khi thực hiện giao dịch: 149.265 CP, chiếm tỷ lệ 0,30 % vốn điều lệ.

9. Phương thức giao dịch: Giao dịch trên sàn.

10. Thời gian thực hiện giao dịch: từ ngày 13/09/2018 đến ngày 12/10/2018

**CÁ NHÂN/TỔ CHỨC BÁO CÁO/
NGƯỜI ĐƯỢC ỦY QUYỀN CÔNG BỐ THÔNG TIN**
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu – nếu có)



NGUYỄN ĐỨC TRUNG