

Số:/TB-ĐT

Phụ lục số X

BÁO CÁO KẾT QUẢ GIAO DỊCH CỔ PHIẾU/CHỨNG CHỈ QUỸ CỦA CỔ ĐÔNG NỘI BỘ, NGƯỜI ĐƯỢC ỦY QUYỀN CÔNG BỐ THÔNG TIN, NGƯỜI CÓ LIÊN QUAN

SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN
TP. HỒ CHÍ MINH

Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước
- Sở Giao dịch Chứng khoán
- Công ty Cổ phần chế biến Gỗ Đức Thành

ĐẾN Số:.....MC.....
Giờ.....Ngày.....tháng.....năm.....

12. Tên cá nhân/tổ chức thực hiện giao dịch : **NGUYỄN CÔNG HIẾU**
- Số CMND/số hộ chiếu :
- Quốc tịch : Việt Nam
- Địa chỉ :
- Điện thoại liên hệ :
- Chức vụ hiện nay tại tổ chức niêm yết : Thành viên Hội đồng quản trị.
13. Tên của nhân sự chủ chốt/người được ủy quyền công bố thông tin của tổ chức niêm yết/dăng ký giao dịch, công ty quản lý quỹ/quỹ đầu tư đại chúng có liên quan (đối với trường hợp người thực hiện giao dịch là người có liên quan):
- Số CMND/số hộ chiếu (Số GPĐKDN - nếu là tổ chức):
- Quốc tịch :
- Địa chỉ :
- Điện thoại liên hệ : Fax: Email:
- Chức vụ hiện nay tại tổ chức niêm yết/dăng ký giao dịch, công ty quản lý quỹ/quỹ đầu tư đại chúng:
- Mối quan hệ của cá nhân/tổ chức thực hiện giao dịch với nhân sự chủ chốt/người được ủy quyền công bố thông tin:
- Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu/chứng chỉ quỹ nhân sự chủ chốt/người được ủy quyền công bố thông tin đang nắm giữ:
14. Mã chứng khoán giao dịch : **GDT**
15. Số tài khoản giao dịch có cổ phiếu nêu tại mục 3 :
16. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu/chứng chỉ quỹ nắm giữ trước khi thực hiện giao dịch: **4000 cp**
17. Số lượng cổ phiếu/chứng chỉ quỹ đã đăng ký mua/bán/cho/được cho/tặng/được tặng/thừa kế/chuyển nhượng/nhận chuyển nhượng: **Đăng ký mua 10.000 cp**
18. Số lượng cổ phiếu/chứng chỉ quỹ đã giao dịch (mua/bán/cho/được cho/tặng/được tặng/thừa kế/chuyển nhượng/nhận chuyển nhượng) : **0 cp**
19. Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu/chứng chỉ quỹ nắm giữ sau khi thực hiện giao dịch : **4000 cp**
20. Phương thức giao dịch : **Khớp lệnh trên sàn.**
21. Thời gian thực hiện giao dịch : **Từ ngày 01/12/2012 đến ngày 31/12/2012**
22. Nguyên nhân giao dịch không hết : **Do diễn biến thị trường không khớp lệnh được**