

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đồng Nai, ngày 06 tháng 11 năm 2024



THÔNG BÁO
Giao dịch cổ phiếu của người nội bộ

- Kính gửi: - Ủy ban Chứng khoán Nhà nước;
- Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội;
- Công ty cổ phần Đầu tư Xây dựng và Vật liệu Đồng Nai

- Thông tin về cá nhân thực hiện giao dịch:
 - Họ và tên cá nhân: Công ty cổ phần Xây dựng số 2 Đồng Nai
 - Quốc tịch: Việt Nam
 - Số ĐKDN:
 - Địa chỉ liên hệ:
 - Email:
 - Chức vụ hiện nay tại công ty đại chúng (nếu có) hoặc mối quan hệ với công ty đại chúng: là tổ chức có liên quan với Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng và Vật liệu Đồng Nai (DNC), cụ thể như sau:
 - + Ông Trần Anh Điền – Thành viên HĐQT DNC đang là Chủ tịch Hội đồng quản trị, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Xây dựng số 2 Đồng Nai.
 - + Bà Nguyễn Thị Liên – Thành viên Ban kiểm soát DNC đang là Thành viên HĐQT, Kế toán trưởng Công ty Cổ phần Xây dựng số 2 Đồng Nai.
- Mã chứng khoán giao dịch: DND
- Các tài khoản giao dịch có cổ phiếu nêu tại mục 2: tại Công ty cổ phần chứng khoán Rồng Việt.
- Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu nắm giữ trước khi thực hiện giao dịch: 2.154.737 cổ phiếu, tỷ lệ 24,39%.
- Số lượng cổ phiếu đăng ký mua:
 - Loại giao dịch đăng ký: mua
 - Số lượng cổ phiếu đăng ký giao dịch: 980.000 cổ phiếu.
- Giá trị giao dịch dự kiến (tính theo mệnh giá): 9.800.000.000 đồng
- Số lượng, tỷ lệ cổ phiếu dự kiến nắm giữ sau khi thực hiện giao dịch: 3.134.737 cổ phiếu, tỷ lệ 24,43% (tỷ lệ tính trên tổng số lượng cổ phiếu đang lưu hành của công ty dự kiến sau chào bán).



8. Mục đích thực hiện giao dịch: mua cổ phiếu của đợt phát hành cổ phiếu riêng lẻ của CTCP Đầu tư Xây dựng và Vật liệu Đồng Nai tăng tỷ lệ sở hữu tại DND.
9. Phương thức giao dịch: Thực hiện quyền mua cổ phiếu trong đợt chào bán riêng lẻ của CTCP Đầu tư Xây dựng và Vật liệu Đồng Nai
10. Thời gian dự kiến thực hiện giao dịch: từ ngày 11/11/2024 đến ngày 20/11/2024.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Lưu VT.

CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY DỰNG SỐ 2 ĐỒNG NAI

(Đại diện ký, đóng dấu)



TỔNG GIÁM ĐỐC
Trần Anh Điền

