

V/v Giải trình KQSXKD quý IV năm 2020

Hải Phòng, ngày 20 tháng 01 năm 2020

**Kính gửi: - ỦY BAN CHỨNG KHOÁN NHÀ NƯỚC  
- SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN HÀ NỘI**

Căn cứ theo Thông tư số 96/2020/TT-BTC về việc công bố thông tin trên thị trường chứng khoán đối với doanh nghiệp niêm yết, Công ty cổ phần Vận tải biển Vinaship (Mã CK: VNA) xin được giải trình biến động kết quả kinh doanh quý IV năm 2020 như sau:

| CHỈ TIÊU<br>LỢI NHUẬN SAU THUẾ | QUÝ IV      |             |
|--------------------------------|-------------|-------------|
|                                | Năm 2020    | Năm 2019    |
| BC hợp nhất                    | 914.534.249 | 160.866.299 |
| BC văn phòng                   | 914.534.249 | 160.866.299 |

Hoạt động của đội tàu Công ty trong quý IV/2020 có thuận lợi hơn so với quý liền trước. Thời gian vận doanh của các tàu trong quý IV/2020 không bị ảnh hưởng nhiều bởi lịch tàu lên đà, kế hoạch lên đà của tàu Vinaship Pearl được lùi sang đầu tháng 01 năm 2021. Phần lớn các chuyến hàng ký kết cũng tương đối ổn định, giá cước cũng tăng nhẹ so với quý trước.

Trong quý IV và cả năm 2020, công ty đã áp dụng nhiều biện pháp tích cực để cải thiện doanh thu và kiểm soát chi phí như tăng khả năng quay vòng, giảm thời gian chạy rỗng nhằm nâng cao hiệu quả khai thác cho đội tàu. Khối quản lý kỹ thuật, vật tư phối hợp cùng các tàu đã tăng cường kiểm soát chi phí nhiên liệu, phụ tùng, vật tư sửa chữa.

Mặc dù tổng doanh thu hợp nhất và văn phòng quý IV/2020 giảm so với cùng kỳ năm 2019 nhưng tổng chi phí quý IV/2020 cũng giảm mạnh; bên cạnh đó công ty được hạch toán nguồn thu nhập khác từ hoạt động tái cơ cấu tài chính của những năm trước phân bổ cho năm 2020 nên lợi nhuận sau thuế quý IV/2020 đã tăng so với cùng kỳ năm 2019.

Trên đây là ý kiến giải trình của Công ty cổ phần Vận tải biển Vinaship kính trình Ủy Ban Chứng khoán Nhà nước và Sở Giao dịch Hà Nội được biết. Trân trọng kính chào.

**Nơi nhận:**   
- Như kính gửi;  
- Lưu tổ thư ký

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬN TẢI BIỂN VINASHIP  
TỔNG GIÁM ĐỐC



**Vương Ngọc Sơn**