

Số 154/2020/CV - CNG

V/v: Giải trình số liệu chênh lệch LNST trên BCTC  
hợp nhất Quý III/2020 so với cùng kỳ

Hà Nội, ngày 30 tháng 10 năm 2020

**Kính gửi:**

· UỶ BAN CHỨNG KHOÁN NHÀ NƯỚC  
· SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN HÀ NỘI

Công ty cổ phần tập đoàn Cotana; Mã chứng khoán: CSC xin trân trọng gửi lời chào đến Quý Ủy Ban và Quý Sở.

Thực hiện nghĩa vụ công bố thông tin, của tổ chức niêm yết theo quy định của thông tư số 155/2015/TT-BTC và quy chế 325/QĐ-SGDHN. Công ty chúng tôi, xin gửi Quý cơ quan giải trình số liệu biến động lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo tài chính hợp nhất Quý III/2020 so với cùng kỳ của Công ty như sau:

Lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo tài chính hợp nhất Quý III/2019 là: **668,431,211 VNĐ**

Lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo tài chính hợp nhất Quý III/2020 là: **958,092,004 VNĐ**

Như vậy lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo tài chính hợp nhất Quý III/2020 của Công ty tăng là: **289,660,793 VNĐ** do những biến động sau:

| Chỉ tiêu                                      | Quý III/2020  | Quý III/2019  | Chênh lệch      |
|---|---------------|---------------|-----------------|
| Lợi nhuận gộp về bán hàng và cung cấp dịch vụ | 6,338,059,593 | 7,740,475,388 | (1,402,415,795) |
| Doanh thu hoạt động tài chính                 | 525,166,608   | 1,206,073,400 | (680,906,792)   |
| Chi phí tài chính                             | 1,423,571,871 | 2,066,600,246 | (643,028,375)   |
| Chi phí quản lý doanh nghiệp                  | 4,486,667,942 | 5,798,279,657 | (1,311,611,715) |
| Chi phí thuế TNDN hiện hành                   | 21,643,394    | 409,423,382   | (387,779,988)   |

Trên đây là những nguyên nhân chủ yếu làm lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo tài chính hợp nhất Quý III/2020 tăng so với cùng kỳ.

Chúng tôi cam kết thông tin công bố trên là đúng sự thực và hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung đã công bố.

Trân trọng!

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- HDQT (Báo cáo);
- Lưu VP Cty.

CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN COTANA



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC  
GIÁM ĐỐC TÀI CHÍNH  
*Dinh Chi Minh Hằng*