

**CÔNG TY CP SÔNG ĐÀ 505**

Địa chỉ: IaO - Iagrai - Gia Lai



Số 143/CV-S55-TCKT

“Vv giải trình kết quả kinh doanh  
báo cáo tài chính kiểm toán năm 2017”

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**



Gia Lai, ngày 29 tháng 03 năm 2018

### **Kính gửi : SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN HÀ NỘI**

Công ty cổ phần Sông Đà 505 ( Mã CK : S55) đã hoàn thành báo cáo tài chính kiểm toán năm 2017 được thực hiện bởi Công ty TNHH kiểm toán và kế toán AAC và thực hiện công bố thông tin theo qui định đối với các công ty niêm yết trên thị trường chứng khoán. Với kết quả kinh doanh sau thuế năm 2017 đạt được tại Công ty mẹ là : 38.384.630.715, đồng giảm trên 10% so với cùng kỳ năm trước và kết quả kinh doanh sau khi hợp nhất báo cáo Công ty con là: 58.169.616.232, đồng tăng trên 10% so với cùng kỳ năm trước, nguyên nhân chủ yếu dẫn đến việc tăng, giảm lợi nhuận sau thuế so với cùng kỳ năm trước là :

1/ Tại Công ty mẹ: Do Sản lượng thực hiện và Doanh thu bán hàng sản phẩm hoàn thành giảm, công tác quyết toán công trình hoàn thành chậm. Cụ thể doanh thu thuần năm 2017 tại Công ty mẹ chỉ đạt 227,6/377,8 tỷ đồng so với cùng kỳ năm trước. Tuy nhiên các danh mục do Sông Đà 505 góp vốn đầu tư đã thực hiện tạm ứng cổ tức năm 2017 với số tiền: 11.845.400.000,đ nên lợi nhuận sau thuế cả năm 2017 vẫn đảm bảo kế hoạch đề ra

2/ Tại Công ty con (hợp nhất báo cáo): Cùng kỳ năm trước dự án thủy điện Bắc Nà thuộc Công ty cổ phần TĐ Bắc Nà vẫn đang trong giao đoạn đầu tư hoàn thành nên chưa có doanh thu và lợi nhuận, tuy nhiên năm 2017 nhà máy thủy điện Bắc Nà đã có doanh thu phát điện và đã có lãi 19,8 tỷ dẫn đến lợi nhuận sau thuế tại báo cáo hợp nhất tăng so với cùng kỳ năm trước

Nhìn chung tổng lợi nhuận sau thuế cả năm 2017. Các khoản đầu tư của Công ty vào các công ty con và Công ty liên kết đã có lãi do các dự án thủy điện tại các Công ty này đã phát điện thương mại

Kính mong nhận được sự quan tâm

Trân trọng!

**Nơi nhận :**

- Như kính gửi
- Lưu TCKT

**GIÁM ĐỐC CÔNG TY**



**ĐẶNG QUANG ĐẠT**