

**CÔNG TY CỔ PHẦN  
CÁN THÉP THÁI TRUNG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: *142* /CV-TTR

Thái Nguyên, ngày *04* tháng 8 năm 2020

V/v Chênh lệch KQ SXKD  
6 tháng đầu năm 2020 so với cùng kỳ năm 2019

Kính gửi: - Ủy ban chứng khoán Nhà nước  
- Sở giao dịch chứng khoán Hà Nội

Căn cứ quy định tại Điều a Khoản 4 Điều 11 Thông tư 155/2015/TT-BTC ngày 06/10/2015 của Bộ Tài chính hướng dẫn về việc công bố thông tin trên thị trường chứng khoán;

Căn cứ vào báo cáo tài chính 6 tháng đầu năm 2020 Công ty CP Cán thép Thái Trung (mã chứng khoán TTS) và báo cáo tài chính 6 tháng đầu năm 2019, Công ty xin giải trình nguyên nhân dẫn đến chênh lệch tăng lợi nhuận sau thuế trên Báo cáo Kết quả sản xuất kinh doanh 6 tháng đầu năm 2020 so với 6 tháng đầu năm 2019 như sau:

1. Ngay từ đầu năm 2020, tình hình tiêu thụ tốt nên 6 tháng đầu năm, Công ty tiêu thụ được 208.312 tấn thép cán các loại, vượt 30,48% so với cùng kỳ năm 2019. Mặc dù giá bán giảm 13,5% so với cùng kỳ nhưng doanh thu vẫn tăng 12,93%.

2. Do giá nguyên nhiên liệu đầu vào 6 tháng đầu năm 2020 giảm đặc biệt là dầu FO giảm 35%, giá điện giảm từ quý 2 theo chính sách của nhà nước, ngoài ra bằng các giải pháp kỹ thuật nên một số chỉ tiêu tiêu hao đã bằng hoặc giảm hơn so với năm 2019 cùng với sản lượng tiêu thụ tăng đã góp phần tăng hiệu quả sản xuất kinh doanh của Công ty so với cùng kỳ tăng 16,7 tỷ đồng.

3. Chi phí tài chính giảm so với cùng kỳ 2,32 tỷ đồng là do Công ty giảm nợ vay dài hạn 30 tỷ đồng và cân đối thanh toán ngắn hạn phù hợp với hạn thanh toán.

Công ty Cổ phần Cán thép Thái Trung xin giải trình với Ủy ban chứng khoán Nhà nước, Sở giao dịch chứng khoán Hà Nội và xin cảm ơn sự tạo điều kiện và giúp đỡ đối với Công ty Cổ phần Cán thép Thái Trung thời gian qua, mong muốn nhận được nhiều hơn nữa sự giúp đỡ và hướng dẫn trong việc công bố thông tin trên thị trường chứng khoán.

Xin trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- HĐQT, TBKS Công ty;
- Tổng Giám đốc, Phó TGD Công ty;
- www.ttr.com.vn;
- Lưu VT, P.KTTC(8b). *1/Minh 2*

